

**ALLEGATO 3 - "ELENCO DI AREE E SITI NON IDONEI ALL'INSEDIAMENTO DI SPECIFICHE TIPOLOGIE DI IMPIANTI DA FONTI RINNOVABILI (punto 17 e ALLEGATO 3, LETTERA F ) "**

| <b>AREE PROTETTE NAZIONALI PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INDONEE DI IMPIANTI</b>   |   |  |
|--|---|--|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>  | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>  |
| <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b> | <p>Sistema ambientale ad elevata biodiversità in specie ed habitat. Presenti quasi tutte le tipologie naturali degli ambienti mediterranei, si passa dalle isole, alle coste alte e basse, alle zone umide, alle steppe, alle foreste mesofile a Faggio. Oltre 2000 sono le specie vegetali censite, valore che rappresenta il 30% di tutta la flora d'Italia (circa 6000 specie), un numero elevatissimo tenendo conto della ridotta superficie territoriale del promontorio, appena lo 0,7% della superficie italiana. Negli ultimi 50 anni circa 170 specie di uccelli si sono riprodotte sul Gargano, il 72% delle 237 specie nidificanti in tutta Italia. Numerosi anche i valori culturali, storici e paesaggistici presenti. Si citano gli importanti siti legati alla religiosità, San Giovanni Rotondo, Monte Sant'Angelo.</p> | <p>L'elevata estensione ed eterogeneità ambientale con presenza di attività antropiche, soprattutto agricole e turistiche, determina la presenza di vari manufatti edili dove ipotizzare la realizzazione di "fotovoltaico strutturale". Per l'eolico ipotizzabili solo impianti singoli di minieolico a servizio di aziende agricole esistenti.</p>   |
| <b>Parco Nazionale del Gargano. D.M. 4.12.91; D.M. 4.11.93; D.M.17.11.94; D.P.R.5.6.95</b>   | <p>Parco caratterizzato dalla presenza del più importante sistema di pascoli rocciosi dell'Italia peninsulare, che rappresenta la più estesa distesa di steppe a <i>Festuca-Brometalia</i> e/o thero-brachipodietea. Si tratta di un habitat prioritario ai fini della conservazione in Europa ai sensi della Direttiva 92/43/UE. Associate a questo ambiente troviamo alcune delle popolazioni più importanti d'Italia di specie delle steppe, rarissime e minacciate, quali Lanzaio (<i>Falco biarmicus feldeggi</i>), Grillaio (<i>Falco naumanni</i>), Occhione (<i>Burinus oedicnemus</i>), ecc.. Definito parco agricolo presenta importanti testimonianze architettoniche di un agricoltura pastorale e cerealicola.</p>   | <p>F.3a;F.3.b; F.4.b; F.5; F.6; F.7 B.1*; B.2*,B.3.B.4;B.5.a,b,c,d;B.6 E.2b;E.2c; E.3a; E.3b; E.4a; E.4b;E.4c;E.4d; IG.1; IG.2; IG.3.</p> <p>* Gli impianti alimentati da biomasse possono essere realizzati a livello aziendale utilizzando i residui agricoli ovvero a servizio consorzi facendone confluire esclusivamente residui agricoli prodotti dalle aziende consorziate operanti nel Parco</p> |

|   |   |  |
|---|---|--|
| Torre Guaceto. Zona Ramsar. Riserva Naturale di Popolamento Animale Statale Decreto MAF 18/05/1981. Riserva Marina D.I. 4/12/1991 | Esteso tratto costiero quasi integro con balaie, dune, stagni retrodunali e foresta sempreverde. In mare formazioni di coralligeno e posidonia.                                     | Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie completamente coperta da zona umida. presenza di singolo edificio di elevato valore storico/architettonico. Difficile realizzare qualsiasi impianto. |
| Falascone. Riserva Naturale Orientata Statale Decreto MAF 26/7/771. Inclusa nel Parco Nazionale del Gargano                       | Formazione forestale matura mista con Faggio ( <i>Fagus sylvatica</i> ) nelle valli più fresche e formazioni più termofile sui rilievi. presenza di Tasso ( <i>Taxus baccata</i> ). | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da bosco senza edifici.  |
| Foresta Umbra. Riserva Naturale Biogenetica Statale Decreto MAF 13/7/777. Inclusa nel Parco Nazionale del Gargano                 | Foresta matura di Faggio ( <i>Fagus sylvatica</i> ) pluristratificata con notevole continguo di specie.   | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da bosco senza edifici.  |
| Il Monte. Riserva Naturale di Popolamento Animale Statale Decreto MAF del 13/7/82   | Zona umida con pascoli e coltivi.   | Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche.   |
| Ischitella e Carpino. Riserva Naturale Biogenetica Statale. Decreto MAF del 13/7/77. Inclusa nel Parco Nazionale del Gargano      | Matura formazioni di latifoglie dominata dal Faggio ( <i>Fagus sylvatica</i> ) vegetante ad un'altitudine molto bassa circa 300 m.  | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da bosco senza edifici.  |
| Isola di Varano. Riserva Naturale di Protezione Statale , Decreto MAF 13/7/1977. Inclusa nel Parco Nazionale del Gargano          | Formazione di Pineta ( <i>Pinus halepensis</i> ) vegetante su duna. Ricca la formazione di macchia del sottobosco.  | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da bosco senza edifici. Inclusa nella fascia costiera dei 300 m.   |
| Isole Tremiti. Riserva Marina, D.I. 14/7/1989. Inclusa nel Parco Nazionale del Gargano Lago di Lesina parte Orientale.            | Piccolo arcipelago con ambiente marino costiero e fondali di eccezionale interesse scientifico e bellezza paesaggistica.  | Superficie marina  |
| Riserva Naturale di Popolamento Animale Statale , Decreto MAF 27/7/1981. Inclusa nel Parco Nazionale del Gargano                  | Zona umida con fitti cannetti e specchi d'acqua libera.   | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da zona umida  |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Masseria Combattenti. Riserva Naturale di Popolamento Animale Statale , Decreto MAF , 9/05/1980   | Zona umida con acquitrini.  | Superficie a mosaico coperta da zona umida. Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche.  | F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |
| Monte Barone. Riserva Naturale Biogenetica Statale, Decreto MAF , 13/07/1977. Inclusa nel Parco Nazionale del Gargano.                          | Pineta disetanea di Pino d'Aleppo ( <i>Pinus halepensis</i> ) con ricco sottobosco di macchia mediterranea.   | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da bosco senza edifici.   |   |
| Palude di Frattarolo. Riserva Naturale di Popolamento Animale Statale , decreto MAF 5/ 05/ 1980. Inclusa nel Parco Nazionale del Gargano.       | Importante zona umida caratterizzata dalla presenza di acquitrini salmastri e attraversata dal torrente Candelaro.  | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da zona umida.  |   |
| San Cataldo. Riserva Naturale Biogenetica Statale, Decreto MAF 13/07/1977 .   | Formazione coetanea di Pino d'Aleppo ( <i>Pinus halepensis</i> ) su sabbia e sottobosco di macchia mediterranea.  | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da bosco senza edifici. Inclusa nella fascia costiera dei 300 m.  |   |
| Sfizzi. Riserva naturale Integrale Statale, Decreto MAF 26/07/1971. Inclusa nel Parco Nazionale del Gargano.                                    | Matura e pluristratificata formazione mista di latifoglie con predominanza di Faggio ( <i>Fagus sylvatica</i> ) e Cerro ( <i>Quercus cerris</i> ) e molte altre specie arboree. Presenza dell'unica sorgente perenne del Gargano e grandi esemplari di Tiglio ( <i>Tilia cordata</i> ). | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da bosco senza edifici. Inclusa nella fascia costiera dei 300 m.  |   |
| Murge Orientali. Riserva Naturale Biogenetica Statale, D.M. 29.3.72   | Formazione mista di latifoglie con predominanza di Fragno ( <i>Quercus macdonalii</i> ) e Leccio ( <i>Quercus ilex</i> ) e altre specie arboree e formazioni di macchia mediterranea e pascoli rocciosi.  | Difficile realizzare impianti, superficie coperta da bosco, presenza di edifici pubblici di valore storico.   |   |
| Stornara. Riserva Naturale Biogenetica Statale, Decreto MAF 13/07/1977  | Formazione matura di Pino d'Aleppo ( <i>Pinus halepensis</i> ) vegetante su duna.   | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da bosco senza edifici. Inclusa nella fascia costiera dei 300 m.  |   |
| Salina di Margherita di Savoia. Riserva Naturale di Popolamento Animale-Zona Umida di Valore Internazionale, Decreto MAF 10/10/1977 e 30/5/1979 | Estesa zona umida di origine artificiale in quanto saline produttive. Vasche salmastre e steppe salmastro a salicornia.   | Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie completamente coperta da zona umida. Presenza di edifici produttivi su cui è possibile realizzare "fotovoltaico". |   |
| Le Cesine. Zona Ramsar, Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale. Decreto MAF 09/5/1977 e 13/8/1980.                                     | Sistema costiero caratterizzato da una successione di ambienti, spiagge sabbiose, stagni retrodunali, pinete, bosco sempreverde e macchia mediterranea.   | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente naturale senza edifici. Inclusa nella fascia costiera dei 300 m.  |   |

| AREE PROTETTE REGIONALI PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INDONEE DI IMPIANTI   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione  | Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale   | Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione  | Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili  |
| Bosco delle Pianelle. Riserva Naturale Orientata Regionale. L.R. n. 27 del 23.12.2002             | Bosco misto, in stadio evolutivo abbastanza maturo, dominato dal Fragno ( <i>Quercus trojana</i> ) e dal Leccio ( <i>Quercus ilex</i> ) con formazioni di macchia e pascoli rocciosi. Presenza di significativi esempi di architettura rurale, trulli e masserie. | Difficile realizzare impianti, superficie coperta da bosco, presenza di edifici pubblici di valore storico.  | F.2a;F.2b;F.3a;F.3b;F.4b;<br>F.5;F.6;F.7<br>B3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>E.2a;2b;E.2c;E3a;E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                              |
| Bosco di Cerano. Riserva Naturale Orientata Regionale. L.R. n. 26 del 23.12.2002                  | Bosco costiero caratterizzato dalla presenza di macchia mediterranea e formazioni di Leccio ( <i>Quercus ilex</i> ) vegetanti lungo canaloni che scendono verso il mare. Presenza di corso d'acqua perenne.   | Non è possibile realizzare impianti, superficie coperta da bosco.  | F.1b;F.2a;F.2b;F.3a;F.3b;<br>F.4a;F.4b;F.5;F.6;F.7<br>B.1;B.2;B3;B.4;B.<br>B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c;E3a;E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3    |
| Bosco di Santa Teresa e Lucci. Riserva Naturale Orientata Regionale. L.R. n. 23 del 23.12.2002    | Bosco di Sughera ( <i>Quercus suber</i> ). Unica formazione presente in tutto il versante adriatico d'Italia arricchita da rare formazioni di sottobosco con presenza di Erica .  | Non è possibile realizzare impianti, superficie coperta da bosco.  | F.1b;F.2a;F.2b;F.3a;F.3b;<br>F.4a;F.4b;F.5;F.6;F.7<br>B.1;B.2;B3;B.4;B.<br>B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c;E3a;E3b;<br>E4.b;E4.c;E.4d<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Bosco e Paludi di Rauccio. Parco Naturale Orientata Regionale. L.R. n. 25 del 23.12.2002          | Area costiera a mosaico caratterizzata da un bosco cotechaneo di Leccio ( <i>Quercus ilex</i> ) vegetante su substrato roccioso, circondato da acquitrini, stagni retrodunali e presenza di significative risorgive carsiche.                                     | Area a mosaico con bosco, macchia. Palude. Presenza di insediamento abitativo dove è possibile insediare "fotovoltaico strutturale" ..                                   | F.1b;F.2a;F.2b;F.3a;F.4a;<br>F.4b;F.5;F.6;F.7<br>B.1;B.2;B3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c;E3a;E3b;<br>E4.b;E4.c;E.4d<br>IG.1; IG.2; IG.3            |
| Palude del Conte e Duna Costiera. Riserva Naturale Orientata Regionale. L.R. n. 05 del 15.03.2006 | Area costiera caratterizzata da un mosaico di formazioni con dune, area umida retrodunale e macchia mediterranea.   | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da palude, bosco e altre aree naturali senza edifici. Inclusa nella fascia costiera dei 300 m. | F.1b;F.2a;F.2b;F.3a;F.3b;<br>F.4a;F.4b;F.5;F.6;F.7<br>B.1;B.2;B3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c;E3a;E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3          |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | <p>Gruppo di dieci doline carsiche con accumulo stagionale di acque superficiali. Importantissima area per la conservazione di specie di anfibi e Rettili. Nelle doline sono stati costruiti pozzi atti ad accogliere le acque superficiali per tutto l'anno. E' incluso anche una piccola incisione carsica "Gravina di Monsignore" caratterizzata da macchia mediterranea.</p> <p>Laghi di Conversano e Gravina di Monsignore. Riserva Naturale Orientata Regionale. L.R. n. 16 del 13.06.2006</p>   | <p>Sistema di stagni sparsi di piccola dimensione. Difficile realizzare impianti.</p> <p>F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2;B3;B4; B.5a,b,c,d; E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> | <p>F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2;B3;B4; B.5a,b,c,d; E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p>   |
|  | <p>Zona umida con acque dolci e salina presente nel seno Piccolo del golfo di Taranto. Importante luogo di sosta per l'avifauna.</p> <p>Palude La Vela. Riserva Naturale Orientata Regionale. L.R. n. 11 del 15.05.2006</p>  | <p>Dificile realizzare impianti. Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie completamente coperta da zona umida.</p>  | <p>Dificile realizzare impianti. Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie completamente coperta da zona umida.</p>  |
|  | <p>Sistema costiero caratterizzato da varie e importanti emergenze naturali. Il fiume Chitto zona umida originatasi da una grossa risorgiva carsica lungo la costa, il bosco di Rosamarina importantissima e unica formazione residua di Leccio (<i>Quercus ilex</i>) d'alto fusto e la salina dei Monaci zona umida di origine artificiale con il sistema dunale che la separa dal mare.</p> <p>Riserve del Litorale Tarantino Orientale. Riserva Naturale Orientata Regionale. L.R. n. 24 del 23.12.2002</p>                                     | <p>Dificile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da palude, bosco e altre aree naturali. Inclusa nella fascia costiera dei 300 m.</p>   | <p>Dificile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da palude, bosco e altre aree naturali. Inclusa nella fascia costiera dei 300 m.</p>   |
|  | <p>Tipica incisione carsica dalla dolce sezione a "U" detta lama. Presenti significativi esempi di formazioni xerofite semipreverdi con la presenza di due specie di querce di grande valore biogeografico, il Fragno (<i>Quercus trojana</i>) e la Quercia spinosa (<i>Quercus calliprinos</i>). Ubicata nell'immediata periferia della città di Bari è un piccolo scoglio di natura protetta, con un importante funzione didattica e divulgativa per tutta la città.</p> <p>Lama Balice. Parco Naturale Regionale. L.R. n. 15 del 05.06.2007</p> | <p>Incisione carsica con vegetazione naturale e raccolte d'acqua stagionali. Difficile realizzare qualsiasi impianto</p>   | <p>Incisione carsica con vegetazione naturale e raccolte d'acqua stagionali. Difficile realizzare qualsiasi impianto</p>   |
|  | <p>Diversificato e ben conservato tratto costiero con garga, dune, zone umide e particolare vegetazione. Sulla isola antistante è presente l'unica colonia di Gabbiano corso (<i>Larus audouini</i>) del mar Ionio in Italia.</p> <p>Isola di S.Andrea - Litorale di Punta Pizzo. Parco Naturale Regionale. L.R. n. 20 del 10.06.2006</p>  | <p>Area costiera a mosaico con dune, bosco, macchia, palude. Presenza di insediamenti turistici sui quali è possibile realizzare "totovoltaico strutturale", con esclusione dell'isola di Sant'Andrea.</p>                             | <p>Area costiera a mosaico con dune, bosco, macchia, palude. Presenza di insediamenti turistici sui quali è possibile realizzare "totovoltaico strutturale", con esclusione dell'isola di Sant'Andrea.</p> |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>Costa Otranto-S.Maria di Leuca e Bosco di Tricase. Parco Naturale Regionale. L.R. n. 30 del 26.10.2006</b></p> <p>Sistema di falesie costiere quasi integro di grande valore paesaggistico esteso per circa 50 Km. Presenza di vegetazione transadiatica rara e di formazioni di Quercia vallonea (<i>Quercus macrolepis</i>), uniche per l'Italia e l'Europa occidentale. Importanti valori paesaggistici e architettonici con presenza di Torri costiere. Fenomeni carsici molto significativi con presenza di numerose grotte costiere, anche turistiche. Presente, a Porto Badisco nella grotta dei Cervi, uno dei siti di pitture rupestri neolitiche più importanti d'Europa</p> | <p>Stretta fascia costiera di grande valore paesaggistico e naturalistico. La presenza di insediamenti rende possibile realizzare "fotovoltaico strutturale".</p>   | <p>F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B3;B.4;B5a,b,c,d;<br/>E.2a;2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>                         |
| <p><b>Litorale di Ugento. Parco Naturale Regionale. L.R. n. 13 del 28.05.2007</b></p> <p>Area costiera caratterizzata da un mosaico di formazioni con dune, area umida retrodunale e macchia mediterranea.</p>   | <p>Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie quasi completamente coperta da zona umida.</p>   | <p>E.2a;2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>  |
| <p><b>Fiume Ofanto. Parco Naturale Regionale. L.R. n. 37 del 14.12.2007 come variata da L.R. 16 marzo 2009, n. 7</b></p>   | <p>Parco fluviale relativo a tutto il tratto pugliese del fiume Ofanto. Presenza di rare formazioni forestali pianiziali con fauna associata. Presente l'unica popolazione di Lontra (<i>Lutra lutra</i>) di Puglia</p>   | <p>Stretto corso d'acqua con formazioni ripariali. Difficile realizzare impianti.</p>  |
| <p><b>Dune costiere da Torre Canne a Torre S.Leonardo. Parco Naturale Regionale. L.R. n. 31 del 26.10.2006</b></p>   | <p>Area costiera caratterizzata da un mosaico di formazioni con dune, aree umide retrodunale, macchia mediterranea e formazioni di pascoli rocciosi.</p>  | <p>Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente coperta da zona umida, dune. Macchia.</p>   |
| <p><b>Ponto Selvaggio e Palude del Capitano. Parco Naturale Regionale. L.R. n. 06 del 15.03.2006</b></p>   | <p>Sistema costiero roccioso tra i meglio conservati in Puglia caratterizzato da pineta, macchia mediterranea, rara vegetazione costiera vegetante su roccia con stazione di Spinapori (<i>Sarcopoterium spinosissimum</i>) e presenza di significative risorgive carsiche.</p> | <p>F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.1; B.2;B3;B4; B.5a,b,c,d;<br/>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>Salina di Punta della Contessa.</b> Parco Naturale Regionale L.R. n. 28 del 23.12.2002</p> | <p>Significativa zona umida costiera con stagni, estesi acquitrini stagionali ed aree coltivate, importantissimo sito di svernamento e migrazione per l'avifauna.</p>  | <p>Superficie a mosaico coperta da zona umida e coltivi. Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche. Da valutare la possibilità di realizzare fotovoltaico</p> <p>F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2;B3;B4; B.5a,b,c,d; E.2a;E.2b;E.2c; E3a;E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p>   |
| <p><b>Bosco Incoronata.</b> Parco Naturale Regionale L.R. n. 10 del 15.05.2006</p>               | <p>Residua e importante formazione di foresta planiziale del Tavoliere vegetante lungo il torrente Cervaro. Vicinissimo alla città di Foggia ospita un interessante fauna e svolge una significativa funzione didattica e divulgativa per tutta la cittadinanza.</p>   | <p>Superficie coperta da corso d'acqua, e bosco. Da valutare la possibilità di realizzare fotovoltaico strutturale sugli edifici esistenti</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2;B3;B4; B.5a,b,c,d; E.2a;E.2b;E.2c; E3a;E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p>   |
| <p><b>Terra delle Gravine.</b> Parco Naturale Regionale L.R. n. 18 del 20.12.2005</p>            | <p>Esteso sistema di caratteristici canyon denominati "Gravine", circa 60, inframmezzati da importanti formazioni forestali a Fragno (<i>Quercus trojana</i>), leccio (<i>Quercus ilex</i>), macchia mediterranea, pascoli rocciosi. Con presenza di una flora rupicola rara e di grande interesse biogeografico e specie animali minacciati quali: Istrice (<i>Hystrix cristata</i>), Lanario (<i>Falco biarmicus</i>), Capovaccacco (<i>Neophron percnopterus</i>), Gufo reale(<i>Bubo bubo</i>), Ululone appenninico (<i>Bombina pachypus</i>), ecc. Presente una delle più importanti testimonianze della civiltà rupestre dell'Europa occidentale con numerosissimi insediamenti.</p> | <p>Esteso sistema a mosaico con canyon, formazioni forestali a Fragno (<i>Quercus trojana</i>), leccio (<i>Quercus ilex</i>), macchia mediterranea, pascoli rocciosi. La presenza di vari manufatti edilizi consente di ipotizzare la realizzazione di "fotovoltaico strutturale". Per l'eolico ipotizzabili solo impianti di minieolico a servizio di aziende agricole esistenti.</p> <p>F.2b;F.3.b; F.4.b; F.5; F.6;F.7 B.3;B.4;B.5,a,b,c,d;B.6 E.2b;E.2c; E.3a; E.3b; E.4;a; E.4b;E.4c;E.4d; IG.1; IG.2; IG.3.</p> |
| <p><b>Medio Fortore.</b> Parco Naturale Regionale. Disegno di Legge 2 febbraio 2009, n. 6</p>    | <p>Parco fluviale relativo ad un tratto del fiume Fortore. Presenza di rare formazioni forestali planiziali con fauna associata.</p>   | <p>Stretto corso d'acqua con formazioni ripariali e aree coltivate. Presenza di edifici su cui è possibile realizzare fotovoltaico.</p> <p>F.2a;F.2b;F.3.b; F.4.b; F.5; F.6;F.7 B.3;B.4;B.5,a,b,c,d;B.6 E.2b;E.2c; E.3a; E.3b; E.4;a; E.4b;E.4c;E.4d; IG.1; IG.2; IG.3.</p>   |

| <b>ZONE RAMSAR PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b>   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>   | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b> | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>   |
| Salina di Margherita di Savoia.<br>Riserva Naturale di Popolamento Animale-Zona RAMSAR Umida di Valore Internazionale, Decreto MAF 10/10/1977 e 30/5/1979 | Estesa zona umida di origine artificiale in quanto saline produttive. Vasche salmastiche e steppe salmastiche a salicornia.  | Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie completamente coperta da zona umida. Presenza di edifici a scopo produttivo dove è possibile realizzare fotovoltaico. | F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2;B3;B4; B.5a,b,c,d; E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3       |
| Le Cesine. Zona Ramsar, Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale. Decreto MAF 09/5/1977 e 13/8/1980.   | Sistema costiero caratterizzato da una successione di ambienti, spiagge sabbiose, stagni retrodunali, pinete, bosco semipreverte e macchia mediterranea.                     | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente naturale senza edifici. Inclusa nella fascia costiera dei 300 m.  | F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2;B3;B4; B.5a,b,c,d; E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |
| Torre Guaceto. Zona Ramsar, Decreto MAF 18/05/1981. Riserva Marina D.I. 4/12/1991   | Esteso tratto costiero quasi integro con baie, dune, stagni retrodunali e foresta semipreverte. In mare formazioni di coralligeno e posidonia.                               | Difficile realizzare qualsiasi impianto, superficie completamente naturale senza edifici. Inclusa nella fascia costiera dei 300 m.  | F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2;B3;B4; B.5a,b,c,d; E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |

| ZONE S.I.C. PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Denominazione ufficiale o decreto istitutivo o descrizione                           | Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale   | Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione   | Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili  |
| Isola e Lago di Varano   | Sito contenente diversi habitat prioritari: dune a ginepri, pineta su sabbia, laguna e steppa salata mediterranea (salicornieto). Il sito è una importante area di sosta e svernamento per l'avifauna acquatica.  | Difficile realizzare impianti, superficie a mosaico quasi completamente occupata dallo specchio lagunare e da bosco/macchia. Possibile realizzazione di fotovoltaico su strutture turistiche. | F.3a; F.3b; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                   |
| Valle Fortore, Lago di Occhito   | Il sito, costituito dal corso pugliese del fiume Fortore, è caratterizzato da una interessante vegetazione arborea e arbustiva di tipo ripariale e dal piccolo ma pregevole bosco Dragonara, in parte costituito da specie vegetali igrofile e da una vegetazione boschiva tipica di ambiente ripariale con <i>Quercus petraea</i> .. In particolare lungo il corso del Fortore vi è l'invaso artificiale di Occhito, biotopo di elevato interesse sotto il profilo avifaunistico poiché importante zona umida di sosta e di svernamento. Il sito è importante per la presenza della lontra ( <i>Lutra lutra</i> ). | Presenza di un grande lago artificiale e stretto corso d'acqua con formazioni ripariali. Difficile realizzare impianti.   | F.3a; F.3b; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                   |
| Monte Cornacchia - Bosco Faeto   | Sito caratterizzato dalla presenza di boschi caducifogli con latifoglie eliofile, con presenza di alcuni nuclei di vegetazione di faggeta inquadrabile nella associazione <i>Aquifolio-Fagetum</i> e da vaste praterie substeppiche ascrivibili ai festuco-brometti. Il Monte Cornacchia è la cima più alta della Puglia. Nella zona vi sono anche corsi d'acqua con vegetazione ripariale con pioppi e selci e un laghetto semi-naturale noto come "Lago Pescara".   | Area a mosaico con bosco, macchia e aree coltivate., Presenza di insediamenti agricoli dove è possibile insediare fotovoltaico.   | F.3a; F.3b; F.4b; F.6; F.7<br>B3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                        |
| Foresta Umbra  | Straordinario esempio di faggeta presente a quote altitudinali molto basse e da importantissima vegetazione a latifoglie eliofile e aree a pascolo con praterie substeppiche della classe <i>Festuco-Brometea</i> . È una delle più estese foreste di caducifoglie dell'U.E., con una numerosa ed interessante biocenosi  | Difficile realizzare impianti. Superficie quasi completamente coperta da bosco, presenza di strutture pubbliche dove è possibile realizzare fotovoltaico.                                     | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
|                                    | forestale, con elevata concentrazione di <i>Picidae</i> (6 specie). Presenza di un nucleo isolato autoctono di <i>Capreolus capreolus</i> , di elevato interesse fitogeografico e biogenetico. Di rilievo la presenza di <i>Vipera aspis hugyi</i> in quanto trattasi di sottospecie endemica dell'Italia meridionale e Sicilia.  |   |
| Zone umide della Capitanata        | Ambienti umidi di elevatissimo interesse vegetazionale per la presenza di associazioni igro-alofile considerate habitat prioritari e per l'elevata presenza di avifauna acquatica nidificante d'interesse comunitario.  | Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie quasi completamente coperta da zone umide e limitate coltivazioni. Presenza di edifici a scopo produttivo su cui è possibile realizzare "fotovoltaico". |
| Valloni e steppe Pedemontane       | Il sito include estesi canyon carsici e le aree substeppiche più vaste della Puglia con elevatissima biodiversità. Nei siti è presente l'unica stazione peninsulare di <i>Tetrax tettax</i> e numerose altre specie delle aree steppiche. Importanti popolazioni di rapaci, con nidificazione di Lanrio ( <i>Falco biarmicus</i> ), Capovaccajo ( <i>Nehopron percnopterus</i> ), ecc... Popolazioni isolate di <i>Petronia petronia</i> . Presenza di <i>Vipera aspis hugyi</i> endemica dell'Italia meridionale.                                | Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie coperta da pascoli e coltivazioni. Presenza di edifici industriali, dove è possibile realizzare solo "fotovoltaico" e non edlico.                       |
| Valloni di Mattinata - Monte Sacro | Il sito è caratterizzato dalla presenza di valloni calcarei di origine erosiva, con interessante vegetazione rupestre. Nell'area sono presenti formazioni erbacee substeppiche particolarmente interessante sia perché censite come habitat prioritario, sia per l'elevata presenza sul M. Sacro di orchidee spontanee con varie specie protette dalla convenzione CITES. Presenza di <i>Vipera aspis hugyi</i> endemica dell'Italia meridionale. Sito importante per l'avifauna rupicola.  | Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie quasi completamente coperta da boschi, macchia, pascoli e limitate coltivazioni. Difficile realizzare impianti.   |
| Isole Tremiti                      | Piccolo arcipelago caratterizzato da isole e isolotti di modeste dimensioni e con habitat altamente diversificati. In esse predominano gli habitat delle scogliere e rupestri. L'area intorno agli isolotti ospita una prateria di <i>Posidonia</i> . Su uno degli isolotti è presente una pineta autoctona a Pino d'Aleppo. Importante rotta migratoria. Numerosi elementi faunistici endemici o transadriatici. <i>Camponotus nylanderi</i> : endemica dell'Italia meridionale; <i>Aphaenogaster pallida pallida</i> : endemica del sud Italia, | Alta naturalità e limitata disponibilità di superfici. Possibili piccoli impianti di "Fotovoltaico" su edifici.   |

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|   | ristretta alle Tremiti in Puglia; <i>Podarcis sicula</i><br><i>sancticola</i> : sottospecie endemica delle Tremiti.  |  |   |
| Testa del Gargano                           | Il sito comprende pinete spontanee a <i>Pinus halepensis</i> in buone condizioni vegetazionali, ambienti rupicolici di elevato valore fitogeografico, e ampie distese di macchia mediterranea con pratielli a terofite vegetanti nelle radure. Nel sito sono presenti <i>Vipera aspis hugyi</i> endemica. Italia meridionale e Sicilia. <i>Strongylognathus cecconii</i> : endemica del Gargano e Tremiti. | Superficie quasi completamente coperta da boschi, macchia, pascoli e limitate coltivazioni.<br>Presenza di strutture turistiche sulle quali è possibile realizzare impianti di "fotovoltaico".     | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a; 2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br>E.4; a; E.4.b; E.4.c; E.4.d<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Monte Saraceno                              | Il sito riveste particolare importanza per la presenza di pinete naturali a Pino d'Albero di grande valore forestale. Frequenti nella zona gli habitat rupestri con flora caratteristica, lembi di macchia e piccole distese di praterie substeppiche. Si tratta di uno dei pochi tratti costieri integri e di grande valore paesaggistico. Importante sito di nidificazione di diverse specie rupicolle.  | Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie quasi completamente coperta da boschi, macchia, pascoli e limitate coltivazioni.<br>Difficile realizzare impianti. | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B.3; B.4;<br>B.5a,b,c,d;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br>E.4; a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                          |
| Duna e Lago di Lesina - Foce del Fortore    | Presenza di uno dei sistemi di dune costiere a sclerofille più interessanti ed estese a livello nazionale. La laguna è stata censita come habitat prioritario. La vegetazione ripariale di Torre Fantine è di elevato valore naturalistico. Importante sito per l'avifauna acquatica.  | Superficie completamente naturale quasi completamente occupata dallo specchio lagunare, da duna e bosco/macchia. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br>E.4; a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                       |
| Pineta Marzini                              | Il sito è caratterizzato dalla presenza di pinete spontanee a <i>Pinus halepensis</i> che è l'habitat rupestre. Una percentuale del sito è costituita da praterie substeppiche.  | Superficie completamente naturale quasi completamente occupata da bosco/macchia. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br>E.4; a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3     |
| Castagneto Pia - Lapolda,<br>Monte La Serra | Il sito è caratterizzato principalmente dalla presenza di una vegetazione arborea di specie caducifoglie in gran parte rappresentata da castagneti, ovviamente di origine culturale.   | Superficie completamente naturale quasi completamente occupata da bosco. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br>E.4; a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3     |

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| Manacore del Gargano                     | Pineta spontanea a <i>Pinus halepensis</i> in buone condizioni vegetazionali. Nel sito sono presenti lembi di vegetazione a macchia a sclerofille con pratelli a terofite nelle radure. Interessante anche la vegetazione alo-igrofila di Sfinaile  | Area costiera per buona parte inclusa nella fascia costiera dei 300 m. Presenza di strutture turistiche possibili realizzarne "fotovoltaico".                             | F.3a; F.3b; F.4b; F.6; F.7<br>B3; B.4;<br>B.5a,b,c,d; E.2a; E.2c;<br>E3a; E3b; E4; a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3  |
| Monte Calvo - Piana di Montenero         | Ambienti di praterie substeppiche inquadrabili nell'ordine Festuco - Brometalia ad elevata biodiversità e pregevoli sotto l'aspetto scientifico - naturalistico. Notevoli fenomeni carsici con elevata concentrazione di doline.  | Area quasi completamente coperta da naturalità con bosco/macchia, pascoli e limitate aree coltivate. Difficile realizzare impianti.                                       | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br>E4; a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                          |
| Bosco Jancuglia - Monte Castello         | Il sito è caratterizzato da una vegetazione boschiva in parte costituita da specie arboree sempreverdi (Lecce) e in parte da essenze caducifoglie. Dove la vegetazione arborea è stata eliminata dagli interventi antropici si estendono delle praterie erbacee substeppiche. Presenza di una delle maggiori doline di Italia. <i>Vipera aspis hugyi</i> sottospecie endemica dell'Italia meridionale e Sicilia.          | Area quasi completamente coperta da naturalità con bosco/macchia, pascoli e limitate aree coltivate. Difficile realizzare impianti.                                       | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br>E4; a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Bosco Quarto - Monte Spigno              | Formazioni boschive in ottime condizioni vegetative costituite prevalentemente da faggio e da altre latifoglie termofile. In particolare nell'area sono presenti faggi di grandi dimensioni. Presenza di <i>Vipera aspis hugyi</i> endemica dell'Italia meridionale e dell'endemita <i>Strongylognathus cecconii</i> . Il sito è caratterizzato dalla presenza di Boschi di <i>Quercus cerris</i> e <i>Q. frainetto</i> . | Area quasi completamente coperta da naturalità con bosco/macchia, pascoli e limitate aree coltivate. Difficile realizzare impianti.                                       | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br>E4; a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                          |
| Valle del Cervaro, Bosco dell'Incoronata | Sito caratterizzato da una caratteristica vegetazione ripariale di elevato valore naturalistico con presenza di formazioni matura di foresta a galleria di <i>Salix</i> e <i>Populus alba</i> .   | Presenza di uno stretto corso d'acqua con formazioni ripariali. Difficile realizzare impianti.  | F.3a; F.3b; F.4b; F.5; F.6;<br>F.7<br>B3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br>E4; a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                                      |
| Accadia – Deliceto                       | Area ricca di boschi caducifogli e caratterizzata dalla presenza lungo il torrente Frugno di una caratteristica foresta a galleria di <i>Salix</i> e <i>Populus</i> . Notevole nel torrente Frugno la presenza di interessanti biocenosi di anfibi ad alta biodiversità ed importanti siti riproduttivi.  | Area quasi completamente coperta da naturalità con bosco/macchia, pascoli e limitate aree coltivate. Presenza di diffusi edifici rurali su cui realizzare "fotovoltaico". | F.3a; F.3b; F.4b; F.6; F.7<br>B3; B.4; B.5;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br>E4; a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3   |

|                      |  |  |   |
|----------------------|--|--|---|
| Monte Sambuco        | Esteso bosco mesofilo in ottime condizioni vegetazionali e interessante area di pseudosteppa.  | Area quasi completamente coperta da naturalezza con bosco/macchia, pascoli e limitate aree coltivate. Difficile realizzare impianti.   | F.3a; F.3b; F.4b; F.6; F.7<br>B3;B.4;<br>B.5a,b,c,d;E.2a;E.2b;E.2c;<br>E3a; E3b; E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3  |
| Grotte di Castellana | E' l'ambiente ipogeo più ampio e articolato di tutta la Puglia e fra i più importanti dell'Italia Meridionale. Comprende grotte di elevatissimo interesse sia sotto il profilo geologico che quello faunistico per la presenza di specie endemiche. Si tratta di un complesso molto importante anche sotto il profilo turistico.   | Sistema ipogeo, possibile realizzare impianti di fotovoltaico sugli edifici esterni.   | F.2b; F.3a; F.3b; F.4b; F.6;<br>F.7<br>B3;B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                                  |
| Murgia dei Trulli    | Il sito è caratterizzato dalla presenza di querceti di <i>Quercus trojana</i> Webb e <i>Quercus virgiliana</i> esclusivi in Italia di questo settore delle Murge.  | Area a mosaico con bosco, macchia e aree coltivate,. Presenza di insediamenti agricoli sui quali è possibile insediare "fotovoltaico" ed eolico micro/mini.                    | F.3a; F.3b; F.4b; F.6; F.7<br>B3;B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3   |
| Bosco di Mesola      | Bosco di elevato valore vegetazionale con esemplari arborei notevoli, costituito prevalentemente da essenze caducifolie come: <i>Quercus pubescens</i> e <i>Quercus trojana</i> e, in parte, dalla sempreverde <i>Quercus ilex</i> . Nelle aree circostanti sono presenti anche distese di vegetazione arbustiva a macchia con prevalenza di <i>Pistacia lentiscus</i> , <i>Phillyrea latifolia</i> , <i>Crataegus monogyna</i> , ecc. | Area a mosaico con bosco, macchia e aree coltivate,. Presenza di insediamenti agricoli sui quali è possibile insediare "fotovoltaico" ed eolico micro/mini.                    | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B3;B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                       |
| Laghi di Conversano  | Stagni di enorme importanza naturalistica per la presenza e la riproduzione di erpetofauna quali, <i>Triturus italicus</i> , <i>Natrix natrix</i> .  | Piccola area. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Murgia Alta          | Subregione fortemente caratterizzata dall'ampio e brullo tavolato calcareo che culmina nei 679 m del monte Caccia . Si presenta prevalentemente come un altipiano calcareo alto e pietroso. E' una delle aree substeppiche più vaste d'Italia, con vegetazione erbacea ascrivibile al Festuco brometalia. La flora dell'area è particolarmente ricca, raggiungendo circa 1500 specie. Da un punto di vista dell'avifauna               | Area a mosaico con pascoli, limitati boschi e coltivazioni cerealicole. Presenza di insediamenti agricoli sui quali è possibile insediare "fotovoltaico" ed eolico micro/mini. | F.3a;F.3.b; F.4.b; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5,a,b,c,d;<br>E.2b;E.2c; E.3a; E.3b; E.4;a;<br>E.4b;E.4c;E.4d;<br>IG.1; IG.2; IG.3.                                |

|                                    |  |  |  |
|------------------------------------|--|--|--|
|                                    | nidificante sono state censite circa 90 specie, numero che pone quest'area a livello regionale al secondo posto dopo il Gargano. Le formazioni boschive superstiti sono caratterizzate dalla prevalenza di <i>Quercus pubescens</i> spesso accompagnate da <i>Fraxinus ornus</i> . Rare <i>Quercus cerris</i> e <i>Q. frainetto</i> .  |  |  |
| Bosco Difesa Grande                | Il sito è caratterizzato dalla presenza di formazioni di <i>Quercus cerris</i> e <i>Q. frainetto</i> , oltre a fauna rara per l'area geografica pugliese.  | Superficie completamente coperta da bosco. Difficile realizzare impianti.                      | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B3;B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                         |
| Posidonieto San Vito - Barletta    | In prossimità del limite inferiore (15-16 m) della prateria è presente la biocenosi coralligena che si sviluppa, in estensione ed altezza, man mano che aumenta la profondità.. Essa evidenzia la capacità di colonizzare livelli batimetrici superficiali anche a causa di una certa torbidità che caratterizza le acque di questo tratto di mare. La biocenosi mostra comunque il massimo del suo sviluppo nella fascia batimetrica tra i 18 ed i 27 m, con costruzioni organogene, realizzate da una miriade di organismi (Alghe incrostanti, Poriferi, Cnidari, Briozoi, Anelidi, Ascidieci, ecc.). Tali biocostruzioni risultano spesso imponenti come dimostrano alcuni sonogrammi registrati durante la navigazione in questo tratto di mare. Alla biocenosi coralligena si sostituiscono gradualmente, all'aumentare della profondità (30-40 m), i fondi detritici organogeni. | Area marina, autorizzazioni per impianti offshore di competenza statale.                       |  |
| Pozzo Cucù                         | Grande complesso carsicò ipogeo. Importante per la presenza di una importante biocenosi troglobia con presenza di molti endemismi, citiamo: <i>Hadoblothrus gigas</i> , <i>Batrisodes oculatus</i> , <i>Italodites stammeri</i> , <i>Murgeniscus anellii</i> , ecc.  | Sistema ipogeo, Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Valle Ofanto - Lago di Capacciotti | Si tratta del più importante ambiente fluviale della Puglia. A tratti la vegetazione ripariale a <i>Populus alba</i> presenta esemplari di notevoli dimensioni che   | Presenza di uno stretto corso d'acqua con formazioni ripariali. Difficile realizzare impianti. | F.3a; F.3b; F.4b; F.5; F.6;<br>F.7<br>B3;B.4; B.5a,b,c,d;  |

|                         |  |  |   |
|-------------------------|--|--|---|
|                         | risultano fra i più maestosi dell'Italia Meridionale.  |  | E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3  |
| Torre Colimena          | Presenza di vegetazione alofila e di dune di grande valore vegetazionale. Il sito comprende, inoltre, anche lembi di macchia mediterranea e un boschetto di lecci.   | Area costiera per buona parte inclusa nella fascia costiera dei 300 m.<br>Presenza di strutture turistiche possibili realizzate "fotovoltaico".            | F.3a; F.3b; F.4b; F.5; F.6;<br>F.7<br>B3;B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                                   |
| Masseria Torre Bianca   | Area censita come habitat prioritario, si tratta di una vasta area incolta caratterizzata da una vegetazione erbacea di tipo substeppico con <i>Cymbopogon hirtus</i> . Il substrato pedologico è caratteristicamente costituito da terre rosse mediterranee della foresta xerofila. Il paesaggio è piatto.                                    | Superficie completamente naturale quasi completamente occupata da pascolo e macchia.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B3;B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                             |
| Duna di Campomarino     | Duna costiera di eccezionale valore naturalistico con habitat prioritari psammofili. In particolare nella zona vi è l'unico habitat prioritario "dune grigie" censito in Puglia.   | Area costiera inclusa nella fascia costiera dei 300 m. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Mar Piccolo             | Sito caratterizzato dalla presenza di depressioni umide costiere con vegetazione alofila, da saline e da un corso d'acqua facente parte del gruppo di brevi ma caratteristici fiumi ionici.  | Area costiera inclusa nella fascia costiera dei 300 m. Difficile realizzare impianti.  | F.3a; F.3b; F.4b; F.6; F.7<br>B3;B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3   |
| Murgia di Sud – Est     | Sistema a mosaico caratterizzato dalla presenza di aree aperte e aree boschive con prevalenza di querceeti a <i>Quercus trojana</i> in buone condizioni vegetazionali con presenza di aree boschive semipreverdi (leccio) ed esempi di vegetazione a <i>Ostrya</i> e <i>Carpinus</i> . Inoltre vi è la presenza di <i>Quercus virginiana</i> . | Area a mosaico con bosco, macchia e aree coltivate.. Presenza di insediamenti agricoli sui quali è possibile inserire "fotovoltaico" ed eolico micro/mini. | F.3a;F.3.b; F.4.b; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d;B.6<br>E.2b;E.2c; E.3a; E.3b; E.4a;<br>E.4b;E.4c;E.4d;<br>IG.1; IG.2; IG.3.                               |
| Pineta dell'arco ionico | Sito caratterizzato prevalentemente dalla presenza di pineta su sabbia (habitat prioritario) e da dune a ginepro ( <i>Pistacio-Juniperetum macrocarpae</i> ). Sono inclusi nel sito alcuni fiumi ionici come il Lato, il Lenne e l'habitat delle steppe salate del Lago Salinella (habitat prioritario).                                       | Area completamente coperta da naturalità con pineta su duna. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;                     |

|   |  |  |   |   |
|---|--|--|---|---|
| Area delle Gravine                            | Le gravine sono dei canyons di origine erosiva originatisi da corsi d'acqua sovrapposti a fratture della crosta rocciosa superficiale. Esse costituiscono habitat rupestri di grande valore botanico. Nel sito sono presenti alcuni quercenti a <i>Quercus trojana</i> ben conservati e pinete spontanee a Pino d'Aleppo su substrato calcareo. Ricchissima la presenza di fauna di grande valore scientifico e conservazionistico.  | Area a mosaico con bosco, macchia, canyon e aree coltivate,. Presenza di insediamenti agricoli sui quali è possibile insediare "fotovoltaico". | F.3.b; F.4.b; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5,a,b,c,d;<br>E.2b;E.2c; E.3a; E.3b; E.4a;<br>E.4b;E.4c;E.4d;<br>IG.1; IG.2; IG.3.  | IG.1; IG.2; IG.3  |
| Posidonio Isole di San Pietro – Torre Canneto | Lungo il limite inferiore della prateria è presente una biocenosi Coralligena ricca e diversificata dal punto di vista biologico. Il coralligeno presenta, infatti, una notevole varietà di specie vegetali come alghe incrostanti Rodoficee ( <i>Peyssonnelia, Melobesia</i> ) e Cloroficee ( <i>Codium bursa, Halimeda tuna</i> ) ed animali come Poriferi ( <i>Agelas oroides, Axinella</i> sp.), Briozoi ( <i>Schizobrachiala sanguinea</i> ), Anelidi ( <i>Protula</i> sp., <i>Hydroides</i> sp.), Echinodermi ( <i>Echinaster sepositus</i> ) ed infine Tunicati ( <i>Halocynthia papillosa, Didemnum</i> spp.). | Area marina, autorizzazioni per impianti offshore di competenza statale.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B.3;B.4;B.5,a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4; B.5,a,b,c,d; B.6<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Bosco Guarini                                 | Lecceta in buone condizioni vegetazionali con presenza nel sottobosco di <i>Laurus nobilis</i> e <i>Pistacia terebinthus</i>   | Superficie completamente coperta da bosco. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4; B.5,a,b,c,d; B.6<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4; B.5,a,b,c,d; B.6<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3       |
| Costa Otranto – Santa Maria di Leuca          | Uno dei tratti a falesia più lunghi e meglio conservati dell'Italia peninsulare. Sito di grande importanza fitogeografica per la presenza di specie endemiche e transadriatiche.   | Stretta fascia costiera nei 300 m. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B.3;B.4;B.5,a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;                                    | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B.3;B.4;B.5,a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;                        |
| Aquatina di Frigole                           | Presenza di lembi di macchia alta a Mirto e Lentisco pregevoli sotto il profilo vegetazionale. Di notevole interesse è anche la vegetazione alo-igrofila lungo i bordi.  | Superficie quasi completamente naturale, occupata da zone umide. Difficile realizzare impianti.  | E4,a,b,c,d;   | E4,a,b,c,d;   |

|                                      |   |   |  |
|--------------------------------------|---|---|--|
|                                      |   |   | IG.1; IG.2; IG.3   |
| Torre dell'Orso                      | Nel sito vi è la presenza di Garighe di <i>Erica manipuliflora</i> e la vegetazione di scogliera con l'endemica <i>Plantago grovesii</i> . Accertata sulla spiaggia la nidificazione della <i>Caretta caretta</i> | Area costiera nei 300 m. Difficile realizzare impianti  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E.4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3         |
| Boschetto di Tricase                 | Unico bosco di <i>Quercus macrolepis</i> presente in Italia con purezza monofitica.   | Superficie completamente coperta da bosco. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E.4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3         |
| Rauccio                              | Presenza di ben cinque specie vegetali della lista rossa nazionale e di habitat prioritari. Il bosco costituisce uno degli ultimi lembi della medioevo "Foresta di Lecce".  | Superficie quasi completamente naturale, occupata da zone umide e bosco. Presenza di edifici, possibile realizzare "fotoovoltaico".                                       | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E.4,b; E.4,c; E.4,d; IG.1; IG.2; IG.3 |
| Torre Uluzzo                         | Ambiente rupicolico importante, con ricca presenza dell'endemica <i>Aurinia leucadea</i> .. Praterie substeppiche ad elevata biodiversità.  | Superficie quasi completamente coperta da boschi, macchia, pascoli e limitate coltivazioni. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E.4,a,b,c,d; E.4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |
| Montagna Spaccata e Rupi di S. Mauro | L'area è caratterizzata da un'ampia distesa substeppica e di costoni collinari sui quali è presente una importante vegetazione rupicola.  | Superficie quasi completamente coperta da macchia, pascoli e limitate coltivazioni. Possibile realizzare impianti fotovoltaici su edifici.                                | F.2b; F.3a; F.3b; F.4b; F.6; F.7 B.3; B.4; B.5a,b,c,d; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E.4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3   |
| Litorale di Ugento                   | La macchia di Ugento è la più vasta area macchiosa attualmente presente nel Salento. La pineta retrodunale ospita una popolazione dell'endemica <i>Cphrys parvimaculata</i> .                                     | Superficie quasi completamente naturale occupata dallo specchio lagunare, da duna e bosco/macchia. Presenza di strutture turistiche possibili realizzare "fotoovoltaico". | F.3a; F.3b; F.4b; F.6; F.7 B.3; B.4; B.5a,b,c,d; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E.4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3   |

|                                       |   |  |   |
|---------------------------------------|---|--|---|
| Bosco Macchia di Ponente              | Il sito ospita uno dei boschi di <i>Quercus calliprinos</i> tra i meglio conservati del Salento   | Superficie quasi completamente coperta da boschi, macchia, pascoli. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3    |
| Alimini                               | Si tratta di due bacini costieri vicini. Fontanelle rappresenta l'unico vero laghetto naturale pugliese e costituisce l'unica località di presenza di specie lacustri quali <i>Nymphaea alba</i> , <i>Utricularia vulgaris</i> , <i>Hydrocotyle vulgaris</i> ecc.   | Superficie quasi completamente naturale occupata dallo specchio lagunare, da duna e bosco/macchia. Presenza di strutture possibili realizzare "fotovoltaico".                          | F.3a; F.3b;F.4b; F.6; F.7<br>B3;B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3   |
| Bosco di Cardiglano                   | Bosco di <i>Quercus calliprinos</i> fra i meglio conservati del Salento.  | Superficie completamente naturale quasi completamente occupata da bosco. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Palude del Capitanio                  | Nel sito è presente una delle due stazioni peninsulari di <i>Sarcopoterium spinosum</i> . Le "Spunnulate" sono ecologicamente assimilabili all'habitat prioritario delle lagune costiere, mentre le depressioni umide ospitano formazioni di steppa salata.   | Area costiera ad alta naturalità inclusa nella fascia costiera dei 300 m, presenza di zone umide. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Litorale Gallipoli, Isola Sant'Andrea | Il sito è caratterizzato, in particolare, dall'unica stazione pugliese di <i>Anthyllis hermanniae</i> , un relitto floristico xerotermico, e dalla presenza della rara <i>Erica manipuliflora</i> . Sull'isola di Sant'Andrea è presente una colonia nidificante di Gabbiano corso ( <i>Larus audouinii</i> ) raro gabbiano prioritario per la conservazione in Europa. | Area costiera quasi completamente naturale, occupata da dune, macchia, zone umide. Presenza di edifici, possibile realizzare "fotovoltaico", con esclusione dell'isola di sant'Andrea. | F.3a; F.3b;F.4b; F.6; F.7<br>B3;B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3   |
| Bosco di Otranto                      | Bosco con esemplari secolari di <i>Quercus virginiana</i> e <i>Quercus ilex</i> e in buone condizioni vegetazionali.  | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

|                              |  |   |   |
|------------------------------|--|---|---|
| Bosco Chiuso di Presicce     | Il bosco in questione costituisce un raro esempio nel Salento, di bosco costituito da tre diversi tipi di quercia, peraltro in buone condizioni di conservazione.  | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Bosco Serra dei Cianci       | Il Bosco Serra dei Cianci costituisce un'area residua della vegetazione boschiva che caratterizzava l'intera area collinare della Serra dei Cianci. L'area boschiva è costituita da una lecceta nella quale è presente sporadicamente la quercia virgiliana ( <i>Quercus virgiliana</i> Ten.). Il paesaggio collinare si mostra variamente ondulato, con presenza di un substrato tipico di terra rossa. | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Parco delle querce di Castro | La particolarità di questo bosco è quello di essere caratterizzato dalla elevata incidenza di specie caducifoglie quali <i>Pistacia terebinthus</i> , <i>Mespilus germanica</i> , <i>Prunus spinosa</i> ..   | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Bosco Pecorara               |  | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Bosco le Chiuse              | Si tratta di un'area boschiva posta lungo un costone della Serra e pertanto ad elevata inclinazione, con presenza di <i>Quercus ithaburensis Decaisne macrolepis</i> Kotsky (vallonea). Sono presenti anche degli affioramenti rocciosi con tipica vegetazione rupicola.   | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Palude dei Tamarì            | Unico esempio nel Salento di bosco igrofilo monofitico di tamerice, anche se probabilmente di origine non autoctona ma ormai perfettamente naturalizzato.  | Piccola zona umida, presenza di strutture sulle quali è possibile insediare "fotovoltaico". | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4; B.5a,b,c,d; B.6<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;                                     |

|   |   |  |   |   |
|---|---|--|---|---|
| Bosco Danieli                           | Si tratta di un bosco con prevalenza di <i>Quercus ilex</i> con ricco sottobosco e in buone condizioni vegetative.  | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 | IG.1; IG.2; IG.3  |
| Torre Inserraglio                       | Ambiente di elevato valore paesaggistico, posto lungo la fascia costiera ionica del Salento, caratterizzato da substrato calcarenitico affiorante sul quale si sviluppa una vegetazione di tipo substeppico costituita in particolare da praterie a <i>Cymbopogon hirtus</i> . La pseudosteppa è caratterizzata anche dalla presenza di numerose specie di orchidacee spontanee. Il sito è anche interessato dalla presenza di una graminella caratterizzata dalla presenza di alcune specie rupicolle. Si tratta di un habitat a pseudosteppa fra i meglio conservati del Salento. | Superficie quasi completamente coperta da pascoli e limitate coltivazioni. Difficile realizzare impianti.                        | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6 E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3                  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |
| Torre Veneri                            | Nell'area sono presenti alcuni stagni costieri retrodunali con vegetazione alofila inquadrata in tipologie considerate habitat prioritari come le steppe saline e la vegetazione lagunare. Il braccio di mare antistante ospita una rigogliosa prateria di posidonia.   | Area costiera ad alta naturalità inclusa nella fascia costiera dei 300 m, presenza di zone umide. Difficile realizzare impianti. | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |
| Porto Cesareo                           | Nonostante gli irreparabili danni prodotti dall'abusivismo edilizio, il sito conserva ancora un grande valore ambientale. Nel tratto di mare prospiciente è stato istituito un parco marino che, tra l'altro, comprende ampie praterie di posidonia. Il sistema dunale è pregevole per la presenza di una folta vegetazione di ginepri. Nel sito sono presenti acquitrini costieri salmastri con l'habitat prioritario delle steppe saline mediterranee. Nel sito sono presenti numerosi isolotti costieri in discrete condizioni ambientali.                                       | Area costiera con presenza di zone umide, dune, macchia. Presenza di edifici, possibile realizzare "fotovoltaico".               | F.3a; F.3b; F.4b; F.6; F.7 B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6 E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3                                   | F.3a; F.3b; F.4b; F.6; F.7 B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6 E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;  |
| Palude del Conte, Dune Punta Prosciutto | Questo sito mostra ancora un sistema di dune di notevole pregio caratterizzato da una vegetazione di ginepri arborecenti. Internamente al sistema di dune   | Area costiera quasi completamente naturale, occupata da dune, macchia, zone umide. Presenza di edifici,                          |   |   |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   | è presente una vasta area umida che è stata in buona parte bonificata e utilizzata a scopo edificatorio. La restante area umida conserva ancora ampi tratti di vegetazione alo-igrofila, mentre, più internamente rispetto alla costa prevalgono aspetti di vegetazione dulacuicola con presenza di ampie distese di canneti a <i>Phragmites australis</i> . Fanno parte del sito le cosiddette "Macchie d'Anneo", fra i lembi più estesi e pregevoli di macchia del Salento  | possibile realizzare "fotovoltaico".  | E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3   |
| Bosco di Cervalora                      | Si tratta di una lecceta che costituisce un lembo residuo di una antica "foresta" medioevale che si estendeva tra la città di Lecce e il mare. Pertanto questi lembi i relitti possiedono un grande valore sia dal punto di vista storico che dal punto di vista scientifico poiché permettono di ricostruire idealmente quale fosse l'originaria vegetazione del Tavoliere di Lecce.   | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Bosco la Lizza e Macchia del Pagliarone | Il boschetto di <i>Quercus ilex</i> si presenta in buone condizioni vegetative e costituisce il residuo di un'antica formazione forestale. Di elevato interesse vegetazionale è anche la macchia con dominanza di <i>Arbutus unedo</i> . Nelle radure della macchia è presente una vegetazione erbacea a <i>Cymbopogon hirtus</i> ascrivibile a pseudosteppa.   | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Masseria Zanzara                        | Il sito è caratterizzato da una vegetazione a macchia bassa e gariga che racchiude al suo interno innumerevoli pratielli con vegetazione erbacea substeppica con prevalenza di <i>Tuberaria guttata</i> , già censiti come habitat prioritario. Questo tipo di vegetazione erbacea è arricchito dalla presenza di numerose specie di orchidee spontanee fra le quali spiccano l'endemica <i>Ophrys apulica</i> , la subendemica <i>Ophrys canadica</i> e <i>Serapias politissii</i> , specie ritenuta fino a pochi anni fa endemica dell'isola di Cofù e rinvenuta successivamente anche in Puglia. La vegetazione arbustiva è prevalentemente caratterizzata dalla presenza di <i>Pistacia lentiscus</i> , <i>Myrtus communis</i> , <i>Phillyrea latifolia</i> , <i>Daphne gnidium</i> . | Piccola area con pascolie bosco.<br>Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Le Cesine                               | Sistema costiero caratterizzato da una successione di ambienti, spiagge sabbiose, stagni retrodunali, pinete,   | Area costiera quasi completamente naturale, occupata da dune, macchia, zone umide. Difficile realizzare impianti. | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;  |

|                                       |  |   |   |
|---------------------------------------|--|---|---|
|                                       | bosco sempreverde e macchia mediterranea.  |   | B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.3   |
| Specchia dell' Alto                   | Il sito è prevalentemente caratterizzato da una vegetazione erbacea pseudosteppica con presenza di aspetti prevalenti di vegetazione a <i>Cymbopogon hirtus</i> e aspetti meno diffusi a stipeto con <i>Stipa austroitalica</i> su substrato roccioso, con <i>Stipa capensis</i> sui coltivi abbandonati e inoltre, nelle radure delle garighe sono visibili aspetti di brachipodieto a <i>Brachypodium ramosum</i> e di distese a <i>Tuberaria guttata</i> . Si tratta prevalentemente di tipi di vegetazione substeppica e pertanto il sito risulta censito come habitat prioritario. A tratti la pseudosteppa viene colonizzata da una bassa gariga a <i>Satureja cuneifolia</i> e <i>Thymus capitatus</i> con ampi pratielli erbacei.  | Superficie quasi completamente coperta da macchia, pascoli e limitate coltivazioni.<br>Difficile realizzare impianti. | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Posidonio C. S. Gregorio – P. Ristola | Prateria di Posidonia in buone condizioni vegetazionali. Le principali biocenosi presenti in questo tratto di mare risultano essere: -Biocenosi dei substrati duri ad Alge Fotofile; -Coralligeno. I substrati rocciosi, anche a causa dell'ottima trasparenza delle acque, mostrano sempre un ricoprimento algale alquanto elevato con presenza di numerose Alghe verdi e brune ( <i>Halimeda tuna</i> , <i>Padina pavonica</i> , <i>Acetabularia acetabulum</i> ). Il coralligeno si presenta con aspetti estremamente caratteristici, con picchi progressivamente più alti man mano che aumenta la profondità. Esso risulta costituito da numerosissime specie vegetali ed animali tra cui i Poriferi <i>Petrosia ficiformis</i> e <i>Axinella</i> sp.; l'Antozoo <i>Cladocora coespsita</i> ; il Tunicato <i>Halocynthia papillosa</i> . | Area marina, autorizzazioni per impianti offshore di competenza statale.  |   |
| Bosco Tramazzzone                     | Importante area boschiva, inframezzata a coltivi che si sviluppa lungo i fianchi di un canalone naturale. Inoltre vi è la presenza di boschi con <i>Quercus virginiana</i> .   | Area quasi completamente coperta da naturalità. Difficile realizzare impianti.  | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Litorale brindisino                     | Zona di dune recenti littoranee, con presenza di vegetazione della macchia mediterranea. Le aree substeppiche sono ricche di orchidacee, fra le quali anche alcune endemiche.   | Area costiera quasi completamente naturale, occupata da zone umide.<br>Difficile realizzare impianti.             | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Stagni e saline di Punta della Contessa | Il sito presenta pregevoli aspetti di vegetazione alofila rappresentata da vasti salicornieti e di vegetazione di ambiente lagunare con popolamenti di <i>Ruppia cirrhosa</i> .   | Area costiera quasi completamente naturale, occupata da zone umide.<br>Difficile realizzare impianti.             | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4; B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                     |
| Bosco I Lucci                           | Si tratta di un bosco di <i>Quercus suber</i> in buone condizioni vegetazionali, tra i meglio conservati della Puglia.  | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Torre Guaceto e Macchia S. Giovanni     | Zona umida di interesse internazionale. Presenza di esemplari arborei nella Macchia di S. Giovanni di Lentisco e filirea. Duna e macchia retrodunale di elevato valore paesaggistico e vegetazionale. Presenza di habitat prioritari. | Area costiera quasi completamente naturale, occupata da dune, macchia, zone umide. Difficile realizzare impianti. | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3         |
| Bosco di Santa Teresa                   | Si tratta di un bosco di <i>Quercus suber</i> in buone condizioni vegetazionali, il più esteso e meglio conservato della Puglia.  | Piccolo bosco. Difficile realizzare impianti.   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Bosco Curtipetritzi                     | Lecceta mista ad altre specie caducifoglie fra le più estese e meglio conservate del Salento.   | Piccolo bosco. Possibile realizzare impianti fotovoltaici   | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4; B.5a,b,c,d; B.6<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                 |

|                      |  |  |  |
|----------------------|--|--|--|
| Foce Canale Giancola | Corso d'acqua a regime torrentizio caratterizzato da vegetazione palustre. | Piccola area costiera quasi completamente naturale. Difficile realizzare impianti. | F.1b; F.2b; F.3a; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2; B.3; B.4; B.5; a, c, d;<br>B.6;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br>E.4; a, b, c, d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
|----------------------|--|--|--|

| ZONE Z.P.S. PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INDONEE DI IMPIANTI |   |   |  |
|---|---|---|--|
| Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione                          | Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale   | Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione   | Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili   |
| <b>PROMONTORIO DEL GARGANO</b><br>include le seguenti ZPS preesistenti:             | <p>Straordinario sito caratteristico del bioma mediterraneo ed essenziale per la conservazione di specie caratteristiche degli ambienti stepici, tra cui alcune prioritarie in particolare <i>Tetraix tertax</i> e <i>Falco biarmicus</i>. Nel sito è presente l'unica stazione peninsulare di <i>Tetraix tertax</i> e una popolazione nidificante di <i>Falco biarmicus</i> formata da 5-8 coppie. Nell'area sono presenti formazioni erbacee substeppiche particolarmente interessante sia perché costituiscono habitat prioritario, sia per l'elevata presenza sul M. Sacro di orchidee spontanee con varie specie protette dalla convenzione CITES. Il sito include le aree substeppiche più vaste dell'Italia peninsulare con elevatissima biodiversità. La foresta Umbra è una delle più estese foreste di caducifoglie dell'U.E., con una numerosa ed interessante biocenosi forestale, con elevata concentrazione di Picidae (6 specie nidificanti), presenza di un nucleo isolato autoctono di <i>Capreolus capreolus</i>, di elevato interesse fitogeografico e biogenetico. Popolazioni isolate di <i>Petronia petronia</i>. Presenza di <i>Vipera aspis hugyi</i> endemica dell'Italia meridionale.</p> | <p>Area a mosaico con notevole diversità ambientale, coltivi e presenza di insediamenti agricoli e turistici sui quali è possibile insediare "fotovoltaico" ed eolico micro/midi.</p> | F.3a; F.3.b; F.4.b; F.6; F.7<br>B.3; B.4; B.5; a, b, c, d; B.6<br>E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br>E.4; a, b, c, d;<br>IG.1; IG.2; IG.3. |
| Monte Barone  | Pineta disetanea di Pino d'Aleppo ( <i>Pinus halepensis</i> ) con ricco sottobosco di macchia mediterranea.   | Difficile realizzare impianti. Superficie completamente coperta da bosco.   |  |
| Falascone   | Formazione forestale matura mista con Faggio ( <i>Fagus sylvatica</i> ) nelle valli più fresche e formazioni più termofile sui rilievi. presenza di Tasso ( <i>Taxus bacata</i> ).  | Difficile realizzare impianti. Superficie completamente coperta da bosco.   |  |
| Foresta Umbra   | Forest a matura di Faggio ( <i>Fagus sylvatica</i> ) pluristratificata con notevole corteggi di specie.   | Difficile realizzare impianti. Superficie completamente coperta da bosco.   |  |
| Sfilzi  | Formazione forestale matura mista con Faggio ( <i>Fagus sylvatica</i> ) nelle valli più fresche e formazioni più termofile sui rilievi. presenza di Tasso ( <i>Taxus bacata</i> ).  | Difficile realizzare impianti. Superficie completamente coperta da bosco.   |  |
| Ischitella e Carpino  | Matura formazioni di latifoglie dominata dal Faggio ( <i>Fagus sylvatica</i> ) vegetante ad un'altitudine molto bassa circa 300 m.  | Difficile realizzare impianti. Superficie completamente coperta da bosco.   |  |

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p><b>Valloni e steppe pedemontane</b></p> <p>Il sito include estesi canyon carsici e le aree substeppiche più vaste della Puglia con elevatissima biodiversità. Nel sito è presente l'unica stazione peninsulare di <i>Tetraix tertiax</i> e numerose altre specie delle aree steppiche. Importanti popolazioni di rapaci, con nidificazione di Lamio (<i>Falco biarmicus</i>), Capovaccaio (<i>Nehoplron percnopterus</i>), ecc.. Popolazioni isolate di <i>Petronia petronia</i>. Presenza di <i>Vipera aspis hugyi</i> endemica dell'Italia meridionale.</p> | <p>Il sito è caratterizzato dalla presenza di valloni calcarei di origine erosiva, con interessante vegetazione rupestre. Nell'area sono presenti formazioni erbacee substeppiche particolarmente interessante sia perché censite come habitat prioritario, sia per l'elevata presenza sul M. Sacro di orchidee spontanee con varie specie protette dalla convenzione CITES. Presenza di <i>Vipera aspis hugyi</i> endemica dell'Italia meridionale. Sito importante per l'avifauna ripicola.</p> | <p><b>LAGHI DI LESINA E VARANO</b><br/>include le seguenti ZPS preesistenti:</p> <p>Le due lagune di Lesina e Varano rappresentano uno dei siti più importanti del sud Italia per lo svernamento e migrazione di avifauna acquatica.</p>    | <p>Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie coperta da pascoli e coltivazioni. Presenza di edifici produttivi, zona industriale, su cui è possibile realizzare solo "fotovoltaico" e non eolico.</p> <p>Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie quasi completamente coperta da boschi, macchia, pascoli e limitate coltivazioni. Difficile realizzare impianti.</p> <p>Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie quasi completamente coperta da boschi, macchia, pascoli e limitate coltivazioni. Difficile realizzare impianti.</p> <p>Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie quasi completamente coperta da zone umide e limitate coltivazioni. Presenza di edifici produttivi su cui è possibile realizzare "fotovoltaico".</p> |
| <p><b>Lago di Lesina</b></p>   | <p>Zona umida con fitti cannetti e specchi d'acqua libera.</p>  | <p>Superficie completamente naturale quasi completamente occupata dallo specchio lagunare, da duna e bosco/macchia. Difficile realizzare impianti</p>   | <p>Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie quasi completamente coperta da zone umide e limitate coltivazioni. Presenza di edifici produttivi su cui è possibile realizzare "fotovoltaico".</p>   |
| <p><b>PALUDI PRESSO IL GOLFO DI MANFREDONIA</b><br/>include le seguenti ZPS preesistenti:</p>  | <p>Ambienti umidi di elevatissimo interesse vegetazionale per la presenza di associazioni igro-alofile considerate habitat prioritari e per l'elevata presenza di avifauna acquatica nidificante d'interesse comunitario.</p>   | <p>Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie quasi completamente coperta da zone umide e limitate coltivazioni. Presenza di edifici produttivi su cui è possibile realizzare solo "fotovoltaico".</p> | <p>Elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie quasi completamente coperta da zone umide e limitate coltivazioni. Presenza di edifici produttivi su cui è possibile realizzare solo "fotovoltaico".</p>  |

|                                     |   |  |
|-------------------------------------|---|--|
| Palude di Frattarolo                | Importante zona umida caratterizzata dalla presenza di acquitrini salmastri e attraversata dal torrente Candelaro.  | Zona umida. Difficile realizzare impianti.   |
| Saline di Margherita di Savoia      | Estesa zona umida di origine artificiale in quanto saline produttive. Vasche salmastre e steppe salmastre a salicornia.   | Zona umida. Difficile realizzare impianti.   |
| <b>ISOLE TREMITI</b>                | Piccolo arcipelago con ambiente marino costiero e fondali di eccezionale interesse scientifico e bellezza paesaggistica.  | Alta naturalità e limitata disponibilità di superfici.<br>Possibili piccoli impianti di "Fotovoltaico" su edifici.<br><br>IG.1; IG.2; IG.3   |
| <b>ALTA MURGIA</b>                  | Subregione fortemente caratterizzato dall'ampio e brullo tavolato calcareo che culmina nei 679 m del monte Caccia. Si presenta prevalentemente come un altopiano calcareo alto e pietroso. È una delle aree substeppiche più vaste d'Italia, con vegetazione erbacea ascrivibile ai Festuco brometalia. La flora dell'area è particolarmente ricca, raggiungendo circa 1500 specie. Da un punto di vista dell'avifauna nidificante sono state censite circa 90 specie, numero che pone quest'area a livello regionale al secondo posto dopo il Gargano. Le formazioni boschive superstiti sono caratterizzate dalla prevalenza di <i>Quercus pubescens</i> spesso accompagnate da <i>Faxinus ornus</i> . Rare <i>Quercus cerris</i> e <i>Q. frainetto</i> . | Area a mosaico con pascoli, limitati boschi e coltivazioni cerealicole. Presenza di insediamenti agricoli sui quali è possibile insediare "fotovoltaico" ed eolico micro/mini.<br><br>F.3a; F.3.b; F.4.b; F.6; F.7<br>B.3; B.4; B.5.a,b,c,d; B.6<br>E.2.b; E.2.c; E.3.a; E.3.b;<br>E.4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3. |
| <b>AREA DELLE GRAVINE LE CESINE</b> | Le gravine sono dei canyons di origine erosiva originatisi da corsi d'acqua sovrapposti a fessure della crosta rocciosa superficiale. Esse costituiscono habitat rupestri di grande valore botanico. Nel sito sono presenti alcuni querceti a <i>Quercus trojana</i> ben conservati e pinete spontanee a Pino d'Aleppo su substrato calcarenico. Ricchissima la presenza di fauna di grande valore scientifico e conservazionistico   | Area a mosaico con bosco, macchia, canyon e aree coltivate.. Presenza di insediamenti agricoli sui quali è possibile insediare "fotovoltaico".<br><br>F.2b; F.3.b; F.4.b; F.6; F.7<br>B.3; B.4; B.5.a,b,c,d; B.6<br>E.2.b; E.2.c; E.3.a; E.3.b; E.4.a;<br>E.4.b; E.4.c; E.4.d;<br>IG.1; IG.2; IG.3.                  |
| <b>LITORALE DI GALLIPOLI, ISOLA</b> | Il sito è caratterizzato, in particolare, dall'unica stazione pugliese di <i>Anthyllis hermanniae</i> , un relitto floristico   | Area costiera quasi completamente naturale, occupata da dune, macchia, zone umide. Difficile realizzare impianti.<br><br>F.1.b; F.2.b; F.3.a; F.3.b; F.4.a;<br>F.4.b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2; B.3; B.4; B.5.a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2.a; E.2.b; E.2.c; E.3.a; E.3.b;<br>E.4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3            |

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>DI SANT'ANDREA</b>                          | xerotermico, e dalla presenza della rara <i>Erica manipuliflora</i> . Sull'isola di Sant'Andrea è presente una colonia nidificante di Gabbiano corso ( <i>Larus audonii</i> ) raro gabbiano prioritario per la conservazione in Europa. | Zone umide. Presenza di edifici, possibile realizzare "fotovoltaico", con esclusione dell'isola di sant'Andrea.   | B3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>E.2a;2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3   |
| <b>STAGNI E SALINE DI PUNTA DELLA CONTESSA</b> | Il sito presenta pregevoli aspetti di vegetazione alofila rappresentata da vasti salicornieti e di vegetazione di ambiente lagunare con popolamenti di <i>Ruppia cirrhosa</i> .   | Area costiera quasi completamente naturale, occupata da zone umide. Difficile realizzare impianti.                | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| <b>TORRE GUACETO</b>                           | Zona umida di interesse internazionale. Presenza di esemplari arborei nella Macchia di S. Giovanni di lentisco e fillirea. Duna e macchia retrodunale di elevato valore paesaggistico e vegetazionale. Presenza di habitat prioritari.  | Area costiera quasi completamente naturale, occupata da dune, macchia, zone umide. Difficile realizzare impianti. | F.1b; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

| <b>ZONE IBA PRESENTI IN PUGLIA (dati tratti dal portale cartografico del Ministero) E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b> |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>   | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>   | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b> |
| Monti della Daunia cod. 126   | Sistema collinare caratterizzato da un mosaico di boschi e colture cerealicole area di presenza di specie rare in Puglia. In particolare si segnala l'importanza regionale per le popolazioni delle seguenti specie Nibbio Bruno ( <i>Milvus migrans</i> ), Nibbio reale ( <i>Milvus milvus</i> ), Calandra ( <i>Melanocorypha calandra</i> ), Averla Piccola ( <i>Lanius collurio</i> ), Tottavilla ( <i>Lullula arborea</i> ), Averla caprirossa ( <i>Lanius senator</i> ).  | La vasta presenza di aree cerealicole e di insediamenti agricoli rende possibile insediare "fotovoltaico".  | F.6; F.7;<br>·E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                               |
| Isole Tremiti cod. 127  | Piccolo arcipelago caratterizzato da isole e isolotti di modeste dimensioni e con habitat altamente diversificati. In esse predominano gli habitat delle scogliere e rupustri. Importante rotta migratoria per l'avifauna. Presenza delle uniche colonie nidificanti di tutto il versante adriatico d'Italia della , Berta minore mediterranea ( <i>Puffinus yelkouan</i> ) e Berta maggiore ( <i>Calonectris diomedea</i> )   | Alta naturalità e limitata disponibilità di superfici. Possibili piccoli impianti di "Fotovoltaico" su edifici.   | F.6; F.7;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                                |
| Promontorio del Gargano e Zone Umide della Capitanata cod. 129  | Sistema ambientale ad elevata biodiversità in specie ed habitat. Negli ultimi 50 anni circa 170 specie di uccelli si sono riprodotte sul Gargano, il 72% delle 237 specie nidificanti in tutta Italia.   | Differente situazione tra il promontorio a minori rischi e le zone umide dove esiste un elevato rischio di mortalità per avifauna per impatto torri eoliche, superficie quasi completamente coperta da zone umide e limitate coltivazioni. Presenza di edifici su cui è possibile realizzare "fotovoltaico" . | F.6; F.7;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                                |
| Murge cod. 135  | IBA caratterizzata dalla presenza del più importante sistema di pascoli rocciosi dell'Italia peninsulare, che rappresenta la più estesa distesa di steppe a <i>Festuco-Brometalia</i> e/o thero-brachipodietea. Si tratta di un habitat prioritario ai fini della conservazione in Europa ai sensi della Direttiva 92/43 UE. Associate a questo ambiente troviamo alcune delle popolazioni più importanti d'Italia di specie delle steppe, rarissime e minacciate, quali Lanario ( <i>Falco biarmicus feldteggi</i> ), Grillo ( <i>Falco naumanni</i> ), | Area a mosaico con pascoli, limitati boschi e coltivazioni cerealicole. Presenza di insediamenti agricoli sui quali è possibile insediare "fotovoltaico" ed eolico micro/mini.  | F.6; F.7;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                                |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|   | Occhione ( <i>Burinus oedicnemus</i> ), Calandra ( <i>Melanocorypha calandra</i> ), ecc.  |   |  |
| Gravine cod. 139  | IBA caratterizzata da un esteso sistema di caratteristici canyon denominati "Gravine", circa 60, inframmezzati da importanti formazioni forestali a Fragno ( <i>Quercus trojana</i> ), leccio ( <i>Quercus ilex</i> ), macchia mediterranea, pascoli rocciosi. Con presenza di una popolazione di uccelli importantissima con presenza di numerose specie d'interesse comunitario, quali: Lanario ( <i>Falco biarmicus</i> ), Capovaccaio ( <i>Neophron percnopterus</i> ), Gufo reale ( <i>Bubo bubo</i> ), Grillao ( <i>Falco naumanni</i> ), Occhione ( <i>Burinus oedicnemus</i> ), Calandra ( <i>Melanocorypha calandra</i> ), Averla generina ( <i>Lanius minor</i> ), ecc. | Area a mosaico con bosco, macchia, canyon e aree coltivate.. Presenza di insediamenti agricoli sui quali è possibile insediare "fotovoltaico" | F.6; F.7;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Isola di Sant'Andrea cod. 145                                 | L'IBA si caratterizza per la presenza dell'unica popolazione nidificante del versante ionico d'Italia del gabbiano corso ( <i>Ichthyaetus audouini</i> ) specie prioritaria ai fini della conservazione per la direttiva 79/409.  | Piccola isola senza insediamenti stabili, inadatta alla realizzazione di impianti.  | F.6; F.7;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Le Cesine cod. 146  | Sistema costiero caratterizzato da una successione di ambienti, spiagge sabbiose, stagni retrodunali, pinete, bosco sempreverde e macchia mediterranea. Il sistema di zone umide rappresenta un importantissimo area per la nidificazione, sosta e svernamento dell'avifauna acquatica.   | Zona umida con piccolissime strutture sulle quali realizzare fotovoltaico   | F.6; F.7;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Costa tra Capo d'Otranto e Capo Santa Maria di Leuca cod. 147 | L'IBA svolge un ruolo importantissimo per la migrazione di molte specie, in particolare i rapaci del genere <i>Circus</i> sp., soprattutto in funzione della collocazione geografica di ponte verso oriente.  | Fascia costiera importante rotta migratoria, possibile fotovoltaico.  | F.6; F.7;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

| <b>ALTRI AREE AI FINI DELLA CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b> |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>   | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>   | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>                         |
| Sistemi di naturalità principali  | Sono le aree a massima naturalità e biodiversità, con presenza di uno o più habitat e specie d'interesse conservazionistico a livello regionale e sovraregionale che debbono essere conservative per mantenere la vitalità delle popolazioni biologiche tra i diversi nodi della rete. Gli elementi di naturalità, possono essere immersi in matrici antropiche seminaturali, quali aree coltivate, e contenere elementi di edificazione sparsa. Corrispondono a istituti di protezione già esistenti (parchi nazionali, regionali, ecc.), siti Rete Natura 2000.  | La possibile trasformazione della naturalità, la sottrazione di suolo dovuta al fotovoltaico al suolo, il rischio di mortalità per impatto per avifauna e chiroterri sconsiglia la realizzazione di grossi impianti.  | F.4b; F.6; F.7<br>B3;B:4;B.5a,b,c,d; B.6<br>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Sistema di naturalità secondario  | Rappresentano aree regionali a naturalità diffusa con presenza di uno o più habitat e specie d'interesse conservazionistico, che debbono essere conservative per mantenere la vitalità delle popolazioni biologiche tra i diversi nodi della rete. Corrispondono ai siti Rete Natura 2000 e/o aree non comprese in istituti esistenti ma importanti contenitori di biodiversità e/o essenziali lungo le rotte migratorie. Sono aree territoriali funzionali a permettere la connessione e lo spostamento delle popolazioni (animali e vegetali) tra le aree a massima naturalità e biodiversità tra/intra i nodi principali e secondari. | La possibile trasformazione della naturalità, la sottrazione di suolo dovuta al fotovoltaico al suolo, il rischio di mortalità per impatto per avifauna e chiroterri sconsiglia la realizzazione di grossi impianti.  | F.4b; F.6; F.7<br>B3;B:4;B.5a,b,c,d; B.6<br>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Connessioni fluviali-residuali  | E' rappresentato dai corsi d'acqua minori, perenni o stagionali. Si tratta di corsi d'acqua che per la loro portata minore o salutaria sono stati in gran parte interessati da attività antropiche, regimazione del corso, messa a coltura dell'alveo, infrastrutturazione viaaria, ecc. Sono aree territoriali funzionali a permettere la connessione, e lo spostamento delle popolazioni (animali e vegetali) tra le aree a massima naturalità e biodiversità tra/intra gli altri elementi della rete.   | La possibile trasformazione della naturalità, la sottrazione di suolo dovuta al fotovoltaico al suolo, il rischio di mortalità per impatto per avifauna e chiroterri sconsiglia la realizzazione di grossi impianti.. | F.4b; F.6; F.7<br>B3;B:4;B.5a,b,c,d; B.6<br>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

|  |   |
|--|---|
| <p><b>Connessione corso d'acqua episodico</b></p> <p>Sono rappresentati da elementi morfologici di origine erosiva fossile su substrato calcareo, per la gran parte individuabili come segno geologico sul territorio. Per la loro natura sono interessati solo saltuariamente dallo scorrimento naturale delle acque, più spesso sono, invece, utilizzati come recettori di acque di origine antropica. Sono aree territoriali funzionali a permettere la connessione, e lo spostamento delle popolazioni (animali e vegetali) tra le aree a massima naturalità e biodiversità tra/tra gli altri elementi della rete.</p> <p><b>Aree Tamponi</b></p> <p>Si tratta di aree naturali e/o seminaturali poste a protezione di alcuni degli elementi della REB. Si tratta di aree di minore estensione territoriali per le quali è necessario prevedere delle aree tamponi esterne con funzione di maggiore protezione dai fattori di pressione esterna.</p> <p><b>Nuclei naturali isolati</b></p> <p>Corrispondono principalmente ad elementi di dimensioni minori, generalmente non in diretta continuità con la rete. Sono immerse in una matrice agricola e potranno essere inseriti successivamente nelle reti a scala locale. Possono comprendere SIR e SIN, zone ecotonali, grotte, cave abbandonate, pozze e cisterne, piccole zone umide. Si tratta di aree essenziali per la conservazione di metapopolazioni di specie a bassa vagilità (capacità di spostamento), soprattutto Anfibi e Rettili, la cui sopravvivenza è comunque assicurata da piccole aree di naturalità all'interno delle quali queste popolazioni sono in grado di autosostenersi.</p> <p><b>Area ricadente nell'agro di Chieuti (Fg) e come di seguito perimetra: SP44 dall'incrocio con l'autostrada A14 fino a 1 km dall'abitato di Chieuti; da questo punto unire idealmente con l'incrocio SP43bis/SP41bis, da qui in prosieguo sulla strada comunale che porta in loc. Mass. Bufalara,</b></p> | <p>La possibile trasformazione della naturalità, la sottrazione di suolo dovuta al fotovoltaico al suolo, il rischio di mortalità per impatto per avifauna e chiroterri sconsiglia la realizzazione di grossi impianti.</p> <p>La possibile trasformazione della naturalità, la sottrazione di suolo dovuta al fotovoltaico al suolo, il rischio di mortalità per impatto per avifauna e chiroterri sconsiglia la realizzazione di grossi impianti..</p> <p>La possibile trasformazione della naturalità, di queste aree residuali ed isolate ad alto valore biologico potrebbe determinare la scomparsa di metapopolazioni isolate. Possibile realizzare piccoli impianti che non alterano la funzione ecologica.</p> <p>La possibile trasformazione della naturalità, di queste aree potrebbe avere ripercussioni significative sulle popolazioni di interesse comunitario presenti nei siti rete natura 2000 prossimi che la frequentano a fini trofici. Possibile realizzare piccoli impianti che non alterano la funzione ecologica.</p> |
|--|---|

|   |   |
|---|---|
| <p>Area pedemurgiana, corrispondente alla parte della fossa Bradianica, per una fascia di circa 4 km a protezione della ZPS Alta Murgia</p> <p>Area sottessa al gradino calcareo della Murgia, dove delle aree steppiche contemplati dalle direttive comunitarie come Lanario, Grilloia, Calandra, Occhiore, ecc i cui home range esterni alla ZPS necessitano di misure di tutela parzialmente soddisfatte con l'area in questione.</p> <p>La zona assolve anche una parziale misura di tutela dell'home range delle colonie di Grilloia presenti in agro di Gravina in Puglia, Minervino.</p> | <p>La possibile trasformazione della funzione trofica di queste aree potrebbe avere significative ripercussioni sulle popolazioni di interesse comunitario presenti nei siti rete natura 2000 prossimi che la frequentano a fini trofici. Possibile realizzare piccoli impianti che non alterano la funzione ecologica.</p> <p>La possibile trasformazione della funzione trofica e di corridoio di spostamento di queste aree potrebbe avere significative ripercussioni sulle popolazioni di interesse comunitario presenti nei siti rete natura 2000 prossimi e popolazioni di specie d'interesse comunitario che la frequentano a fini trofici. Possibile realizzare piccoli impianti che non alterano la funzione ecologica.</p> |
| <p>Area frapposta tra i siti Natura2000 ZPS-SIC-IBA Alta Murgia, ZPS-SIC-IBA Area delle Gravine, SIC Murgia di Sud-Est, individuata nei territori di Laterza e Castellaneta compresi per l'appunto tra i siti in questione.</p>   | <p>Area di eccezionale interesse, strategica per le interazioni e le connessioni ecologiche tra i più siti Natura2000 presenti a ferro di cavallo.</p> <p>La zona assolve una misura di tutela dell'home range della colonia di Grilloia presente in Laterza e Castellaneta, limitatamente ai versanti nord degli abitati.</p> <p>Il buffer tutela parzialmente anche l'home-range di rapaci nidificanti, tra cui Biancone e Nibbio reale, ed è a ridosso di siti riproduttivi (tra i pochissimi in Italia) di avvoltoio Capovaccaio, specie rarissima e superprotetta da direttive internazionali per la quale sono stati redatti studi regionali e investimenti di risorse umane per programmi di restocking.</p>                   |

| <b>SITI UNESCO PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INDONEE DI IMPIANTI</b> |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>                          | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>   | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b> |
| CASTEL DEL MONTE<br>20COM VIII.C del 1996 n. 398;  | Capolavoro unico dell'architettura medievale, Castel del Monte fu fatto costruire da Federico II di Hohenstaufen verso il 1240. Il numero otto e la forma ottagonale rappresentano gli elementi caratterizzanti di Castel del Monte; attorno al cortile ottagonale si dispongono infatti sia al piano terra che al primo piano otto sale a pianta trapezoidale, a formare un ottagono, sui cui spigoli si innestano otto torri di analoga forma. Il numero otto e la forma ottagonale rappresentano gli elementi caratterizzanti di Castel del Monte; attorno al cortile ottagonale si dispongono infatti sia al piano terra che al primo piano otto sale a pianta trapezoidale, a formare un ottagono, sui cui spigoli si innestano otto torri di analoga forma.  | Il carattere isolato della struttura ubicata su un'altura visibile da molto lontano, rende difficile la realizzazione di FER che possono alterare l'inserimento paesaggistico e il valore architettonico riconosciuto a livello internazionale.                         | Tutte   |
| ALBEROBELLO<br>20COM VIII.C del 1996 n. 787;   | Alberobello rappresenta una testimonianza unica al mondo per l'architettura utilizzata. La storia di questa cittadina e la tecnica costruttiva utilizzata per la realizzazione dei trulli è legata proprio alla costruzione di queste particolari abitazioni, nel XVI sec., quando contadini del feudo degli Acquaviva, conti di Conversano, si stabilirono in questa zona, per coltivare le terre. La costruzione di queste abitazioni doveva essere a secco, in modo da essere facilmente demolite in caso di controlli regi.<br><br>Realizzate a secco e privi di fondamenta, i trulli sono costruiti con pietre mal lavorate appoggiate direttamente sul terreno e incastrate l'una con l'altra, in direzione verticale, chiuse da una copertura conica di pietre piccole scure dette "chiancarelle". Sulla punta del cono vi sono comignoli dalle diverse forme, con significati sacri o profani. | Il nucleo riconosciuto come sito UNESCO caratterizzato da un insieme di trulli strettamente connessi tra loro rende difficile la realizzazione di FER che possono alterare l'inserimento paesaggistico e il valore architettonico riconosciuto a livello internazionale | Tutte   |

| <b>IMMOBILI E AREE DICHIARATI DI NOTEVOLI INTERESSE PUBBLICO (art. 136 d. lgs 42/2004) (vincolo L.1497/1939) PRESENTI<br/>IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b> |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>   | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>  | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>  |
| PAE0001<br>26-03-1970<br>Zona tipica dei trulli   | La zona ha notevole interesse pubblico perché costituenti, per il valore storico, urbanistico, monumentale e panoramico di un complesso estetico - tradizionale di non comune bellezza e di indubbi interessi pubblici che presenta, in numerosi e stupendi quadri naturali, molteplici punti di vista e belvedere accessibili al pubblico dai quali si può godere ampiamente lo spettacolo di tale bellezza  | La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico | F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |
| PAE0002<br>18-11-1968<br>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel territorio dei comuni di Andria e Corato. (Castel del Monte)                                       | La zona costituita dall'insieme inscindibile del castello e dell'area circostante, ha notevole interesse pubblico, perché forma un complesso estetico - tradizionale di singolare bellezza, nonché un quadro naturale ricco di punti di vista e belvedere accessibili al pubblico dai quali si gode la vista di un panorama incomparabile racchiuso in un vastissimo cerchio d'orizzonte, dalle montagne della Lucania alle colline delle Murge fino alle pianeggianti zone della costa verso la marina l'importanza e la stessa iconografia di Castel del Monte infatti non si limitano all'edificio ma, per la singolarità dell'ubicazione e per la morfologia del terreno, vi resta interessata tutta l'estensione territoriale circostante i cui limiti sono da identificarsi con le porzioni più lontane, dalle quali sia possibile recepire l'immagine anzidetta a partire dalla pianura sino alle propaggini dell'altura e viceversa | La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico | F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p><b>PAE0003</b><br/>14-11-1974<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico del porto e dei litorali prospicienti il castello Angioino, in comune di Barletta.</p> | <p>La zona del porto di Barletta e litorali prospicienti il castello Angioino riveste notevole interesse panoramico ed ambientale ed è resa più suggestiva dalla presenza dell'insigne monumento; nella predetta zona esistono numerosi pubblici belvedere dai quali possono godersi le visuali del castello e dell'agglomerato urbano di Barletta.</p> <p><b>PAE0004</b><br/>Vincolo panoramico zona costiera e Camera di Commercio.</p>   | <p>Complesso urbano costituito da quella parte del Borgo Nuovo post murattiano che si affaccia sul lungomare di Bari, nel tratto tra il Cinema Margherita e l'Albergo delle Nazioni. La originale mole del "Margherita" quale cerniera tra la Città Vecchia, il Borgo Nuovo e quello Murattiano, visualizza l'inizio del caratteristico ambiente puntualizzato verso il mare dal Vecchio Porto e dalla zona marinara "n derr'a la lanza" e verso monte nell'altrettanto caratteristica quinta di fabbricati degli anni venti che, innalzandosi dall'edificio della Camera di Commercio, procede con geometriche scansioni di spazi verdi fino al piazzale dell'Albergo delle Nazioni.</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0005</b><br/>14-11-1983<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Castellana Grotte.</p>  | <p>Considerate inoltre le indubbi correzioni che intercorrono tra sottosuolo e soprasuolo e la necessità che - ad integrazione di quanto evidenziato dalla commissione provinciale di bari per la tutela delle bellezze naturali - la tutela del sito denominato "grotte di castellana" venga esercitata con riferimento non solo al sottosuolo, ma anche al soprasuolo</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p>  |
| <p><b>PAE0006</b><br/>23-10-1969<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona della valle d'Itria e del centro abitato del comune di Locorotondo.</p>     | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, quasi perennemente verdeggianti, interrotta da minuscoli boschi di lecci, ondulata da dossi e da convalli, punteggiata da innumeri casette a trullo, dominata dall'antico centro abitato, con le sue caratteristiche abitazioni dal tetto cuspidato e dalle bianche facciate, costituisce un quadro naturale di suggestiva bellezza, ricco di numerosi punti di vista e di belvedere accessibili al pubblico, dai quali è possibile godere la visuale sia della valle che del paese, e, inoltre, forma un complesso di cose immobili avente valore estetico - tradizionale in cui l'opera dell'uomo si fonde mirabilmente con gli elementi della natura</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p>  |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p><b>PAE0007</b><br/>12-12-1967<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della fascia costiera e del centro storico nel comune di Molfetta (Bari).</p>               | <p>La zona costiera dell'abitato e del porto di Molfetta ha notevole interesse pubblico perché, oltre a formare quadri naturali di grande bellezza e panoramicità, la stessa è resa più suggestiva dalla presenza dell'antico centro medioevale con i suoi monumenti, le torri e le mura di cinta verso il mare e dai pittoreschi specchi d'acqua e insenature portuali; il tutto ricco di numerosi punti di vista e pubblici belvedere dai quali possono godersi le sopraccitate bellezze</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0008</b><br/>23-12-1982<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona costiera di Polignano a Mare</p>  | <p>Tutta la zona costiera ed il suo immediato entroterra del comune di Polignano a Mare costituisce un complesso di bellezze d'insieme caratteristico e tradizionale di rilevante interesse godibili dalla SS. 16 "Adriatica", dall'alto della tangenziale sopraelevata di Polignano, nonché dal borgo antico, da tutti i numerosi spiazzi belvedere e dal mare Adriatico.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0009</b><br/>16-07-1967<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona del parco del Castello Dentice del Frasso nel Comune di Carovigno (Brindisi)</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché degradando dalla via Regina Margherita verso valle e verso nord, l'area del parco costituisce un suggestivo punto di visuale panoramica e inoltre tutto il medesimo, esaminato da valle verso monte, si conclude con una singolare scenografia architettonica costituita dal Castello, che ha posizione predominante su tutto il circostante paesaggio, e dal relativo antistante giardino</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0010</b><br/>03-03-1969<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Carovigno.</p>   | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, compresa fra il litorale di Ostuni e quello di Brindisi, si estende per circa 13 km, in un'ampia distesa pianeggiante che favorisce una vasta visuale fino all'orizzonte, confortata dalle alternate pinete formanti, con il loro verde, una gradevole fusione di colori fra l'azzurro del mare e le lunghe distese di dune</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>PAE0011</b><br/>19-05-1971<br/>bosco Curto Petrizzi<br/>(D.M. non pubblicato su G.U. poiché notificato direttamente al proprietario)</p> <p><b>PAE0012</b><br/>23-01-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel comune di Costermiano. (Valle d'Itria)</p> <p><b>PAE0013</b><br/>23-01-1976<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Fasano.</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché caratterizzata da una bellezza paesistica tipizzata dalle abitazioni della vallata costituita da "trulli" irregolarmente disseminati ma con fantasiose armonie, in una conca di verde contornata da colline variamente coltivate da olivi giganti, orti, mandorli e frutteti - offre una suggestiva visione nella quale l'occhio abbraccia particolari bellezze accompagnate dalla presenza, nel centro abitato del comune, di punti di vista accessibili al pubblico che ne permettono il godimento, venendo a formare il tutto un vasto complesso di cose immobili, in cui armonicamente si fondono l'espressione della natura e quella dell'opera dell'uomo, nonché un caratteristico insieme avente valore estetico e tradizionale, coincidente senza soluzione di continuità con la zona della "Valle d'Itria" su cui Cisternino e i comuni adiacenti si affacciano</p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché è costituita, per il primo tratto, dalla zona archeologica di Egnathia quindi dalla località tradizionalmente denominata "Porto di Egnathia", proseguendo poi con una fascia costiera a scogliera bassa, ricca di caratteristiche di grande attrattiva fino alla località Savelletri, dalla quale inizia un bellissimo tratto, le cui cale donano indiscutibili valori da sempre apprezzati; si passa quindi alla zona di Torre Canne formata da una suggestiva fascia tutta a sabbia dorata che arriva fino al confine con Ostuni e nella quale è compresa la "zona termale", unica nel lungo tratto da Margherita di Savoia (Foggia) a Santa Cesarea Terme (Lecce), il tutto con una spalliera di verde formata da alberi secolari di ulivo che completano felicemente l'ambiente.</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E.3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E.3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E.3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
|---|--|---|

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p><b>PAE0014</b><br/>19-06-1975<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Fasano. (Collinare dei Trulli Selva Laureto)</p>                 | <p>La zona ha notevole interesse pubblico per la caratteristica bellezza paesaggistica che contraddistingue la parte collinare del suo territorio, per le caratteristiche climatiche, paesistiche, geomorfologiche che hanno reso particolarmente adatta la zona stessa ad un'intensa opera di umanizzazione, sicché è dato ammirare la spontanea ed armoniosa conciliazione del felice connubio del lavoro umano con le bellezze profuse dalla natura; inoltre l'insediamento umano ha avuto modo di raggiungere una notevole concentrazione, sicché la partecipazione della caratteristica costruzione del "trullo" alla costituzione del paesaggio risulta talmente massiccia da diventare elemento essenziale</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0015</b><br/>08-11-1966<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel comune di Ostuni (Brindisi). Zona a monte SS16</p>                   | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché costituisce un insieme di punti di vista e belvedere, accessibili al pubblico, dai quali si gode la vista di un panorama di una bellezza quanto mai suggestiva ed incomparabile per le caratteristiche di esso e per i colori che l'abitato e la configurazione topografica dello stesso presentano unitamente alla massa di verde cupo offerta dalla vallata;</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0016</b><br/>06-11-1957<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona a valle della Strada statale n. 16, sita nell'ambito del comune di Ostuni.</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché costituisce, con la particolare conformazione del terreno variamente coltivato ad olivi, mandorli e frutteti e con l'abitato comunale caratteristicamente situato a terrazze, un quadro naturale di non comune bellezza panoramica avente anche notevole valore estetico e tradizionale, il tutto godibile da vari punti di vista accessibili al pubblico</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p><b>PAE0017</b><br/>04-03-1975<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di alcune zone in comune di Ostuni-Zona a valle ss.379</p>   | <p>La zona ha notevole interesse pubblico per le sue zone litorali, come quelle di Lamafiora, Santa Lucia, Pilone, Rossa Marina, che rappresentano esempi di amene spiagge con basse scogliere ed interessanti arenili, caratterizzate dall'esistenza di numerose macchie della tipica flora mediterranea, quadri naturali di notevole bellezza</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0018</b><br/>10-10-1973<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera dei laghi di Lesina e Varano site nei comuni di Cagnano Varano e zona costiera dei laghi Lesina e Varano</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché la zona, facilmente accessibile da ogni parte del Gargano e delle pianure, è ricchissima di varietà di immagini e di inquadrature, sia per i toni sia per le sfumature gli accostamenti di colore, per i contrasti a volte impensabili e pur sempre meravigliosamente armonizzati in continua mescolanza di arenili, pinete, colline dal profilo armonico, specchi d'acqua lacuali, che fanno di essa un elemento paesaggistico di insieme di primordine</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0019</b><br/>25-02-1974<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Carpino (zona dei laghi di Lesina e Varano)</p>   | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché la zona, facilmente accessibile da ogni parte del Gargano e delle pianure, è ricchissima di varietà di immagini e di inquadrature, sia per i toni sia per le sfumature gli accostamenti di colore, per i contrasti a volte impensabili e pur sempre meravigliosamente armonizzati in continua mescolanza di arenili, pinete, colline dal profilo armonico, specchi d'acqua lacuali, che fanno di essa un elemento paesaggistico di insieme di primordine</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0020</b><br/>G.R. n. 7495 del 13-10-1980<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera dei laghi di Lesina e Varano del comune di Chieuti</p>                                      | <p>Riconosciuto il notevole interesse pubblico della zona costiera dei laghi di Lesina e Varano del comune di Chieuti</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p><b>PAE0021</b><br/>02-04-1971<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel comune di Foggia. Zona bosco Incoronata.</p>                    | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché con la sua vasta entità boschiva formata di essenze di alto fusto in cui primeggiano querce secolari, olmi, pini, cipressi, albanelle, eucaliptus e pioppi, costituisce un quadro naturale di non comune bellezza panoramica godibile da vari punti di vista accessibili al pubblico</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0022</b><br/>18-01-1977<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Ischitella. Zone costiere dei laghi di Lesina e Varano.</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché la zona, facilmente accessibile da ogni parte del Gargano e delle pianure, è ricchissima di varietà di immagini e di inquadrature, sia per i toni sia per le sfumature gli accostamenti di colore, per i contrasti a volte impensabili e pur sempre meravigliosamente armonizzati in continua mescolanza di arenili, pinete, colline dal profilo armonico, specchi d'acqua lacuali, che fanno di essa un elemento paesaggistico di insieme di primordine</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0023</b><br/>10-02-1976<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico dell'intero territorio del comune di Isole Tremiti.</p>                              | <p>L'arcipelago predetto ha notevole interesse pubblico perché le sue isole compongono un caratteristico aspetto avente valore estetico e tradizionale per la spontanea concordanza e fusione tra l'espressione della natura e quella del lavoro umano, e formano dei quadri naturali di non comune bellezza panoramica godibili sia dall'interno che dal mare</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0024</b><br/>18-01-1977<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Lesina.</p>   | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché la zona, facilmente accessibile da ogni parte del Gargano e delle pianure, è ricchissima di varietà di immagini e di inquadrature, sia per i toni sia per le sfumature gli accostamenti di colore, per i contrasti a volte impensabili e pur sempre meravigliosamente armonizzati in continua mescolanza di arenili, pinete, colline dal profilo armonico, specchi d'acqua lacuali, che fanno di essa un elemento paesaggistico di insieme di primordine</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>PAE0025</b><br/>31-10-1966<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona circostante il castello Angioino e l'abitato di Lucera (Foggia).</p> | <p>La zona - compresi il Castello e il Belvedere - ha notevole interesse pubblico perché presenta conspicui caratteri di bellezza paesistica si da formare un quadro naturale godibile sia da valle che da monte e ricco a sua volta di punti di vista ed osservazione dai quali si gode la visuale di un suggestivo panorama, costituendo, in particolare, tutto il tracciato dalla strada comunale "castello" un continuo belvedere della zona a valle</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5ab,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0026</b><br/>20-05-1952<br/>Una zona della Pineta di San Domino nelle Isole Tremiti</p>  | <p>La zona della Pineta San Domino, sita nell'ambito del comune di isole Tremiti, è riconosciuta di notevole interesse pubblico perché la pineta predetta, costituita da una vegetazione spontanea, è situata su una collina degradante verso il mare, ove si rispecchia dando uno spettacolo veramente eccezionale e di assoluta rarità</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5ab,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0027</b><br/>25-02-1974<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Mattinata.</p>   | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché presenta scogliere, che si alternano a baie e ad insenature e parti vallive nelle quali quasi sempre sino al confine degli arenili e delle spiagge ghiaiose, si sviluppano coltivazioni di ulivo e boschive, costituite questultime da cerri, pini e faggi sviluppatisi in genere sempre sui crinali rocciosi che si concludono a picco sul mare, inoltre la zona in questione prende per intero il centro abitato e la baia, offrendo il primo un complesso estetico tradizionale di non comune bellezza e di indubbio interesse pubblico che presenta, in numerosi e stupendi quadri naturali, molteplici punti di vista e belvederi accessibili al pubblico dai quali si può godere ampiamente lo spettacolo di tali bellezze, mentre nella parte pianata della seconda si estendono colture a olivo impostate con ordine e razionalità costituenti un'imponente macchia verde</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5ab,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p><b>PAE0028</b><br/>25-09-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel comune di Monte S. Angelo.</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché costituisce un complesso di cose immobili, visibile dal mare e dalle strade che convergono nella zona, che si estende in armonico profilo ed articola una pittoresca sequenza di scogliere, calle marinaroesche, elementi architettonici ed urbani</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0029</b><br/>15-11-1971<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico dell'intero territorio del comune di Peschici.</p>  | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché costituisce un complesso di cose immobili, visibile dal mare e dalle strade che convergono nella zona, che si estende in armonico profilo ed articola una pittoresca sequenza di scogliere, calle marinaroesche, elementi architettonici ed urbani</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0031</b><br/>25-02-1974<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Poggio Imperiale.</p>      | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché la zona, facilmente accessibile da ogni parte del Gargano e delle pianure, è ricchissima di varietà di immagini e di inquadrature, sia per i toni sia per le sfumature gli accostamenti di colore, per i contrasti a volte impensabili e pur sempre meravigliosamente armonizzati in continua mescolanza di arenili, pinete, colline dal profilo armonico, specchi d'acqua lacuali, che fanno di essa un elemento paesaggistico di insieme di prim'ordine</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0032</b><br/>15-04-1975<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Rodi Garganico.</p>        | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, composta da una linda e graziosa cittadina adagiata dolcemente su di un pittoresco scoglio che si sporge per gradi verso il mare, con le sue case luminose lambite dalle onde, nonché da una deliziosa riviera verde azzurra formata da spiagge dorate e rosse rupi chiomate di pini, con terrazze di verde che scendono gradatamente sempre più folte di aranci e limoni verso la distesa vivida e ammagliante del mare, costituisce un quadro naturale d'incomparabile bellezza e, unitamente agli antichi resti di edifici di indiscussa importanza storico-artistica, un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale ricco di punti di vista accessibili al pubblico dai quali si può godere lo spettacolo delle sopraccitate bellezze</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |  |
|--|--|
| <p><b>PAE0033<br/>4-04-1196</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della contrada Lamalunga nel territorio del comune di Altamura</p> <p>La contrada Lamalunga si presenta come area unitaria caratterizzata da elementi naturali geomorfologici, antropici, da singolari aspetti geologici ed ecologici e da testimonianze paleontologiche strutturando un contesto paesaggistico che si configura come un altopiano brullo, sassoso, a tratti coperto da una scarsa vegetazione di lecci, pruni, melograni, querce spinose, contraddistinto da notevoli forme carsiche, mancante di veri e propri corsi d'acqua e di valli, al posto delle quali si incontrano spesso solchi e pareti ripide (lame), profonde grotte, o conche chiuse (come il suggestivo pulo di Altamura) e nel quale il tratturo denominato vicinale Lamalunga occupa il letto di una di queste lame e al pregio ambientale associa la valenza storica di testimonianza dell'antica struttura viaria del territorio perché costituisce uno dei tracciati della "transumanza" dalle terre abruzzesi e molisane verso la Puglia</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |
| <p><b>PAE0034<br/>20-10-1975</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Sannicandro Garganico.</p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché la zona, facilmente accessibile da ogni parte del Gargano e delle pianure, è ricchissima di varietà di immagini e di inquadrature, sia per i toni sia per le sfumature gli accostamenti di colore, per i contrasti a volte impensabili e pur sempre meravigliosamente armonizzati in continua mescolanza di arenili, pinete, colline dal profilo armonico, specchi d'acqua lacuali, che fanno di essa un elemento paesaggistico di insieme di prim'ordine</p>   | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |
| <p><b>PAE0035<br/>16-09-1975</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Serracapriola.</p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché la zona, facilmente accessibile da ogni parte del Gargano e delle pianure, è ricchissima di varietà di immagini e di inquadrature, sia per i toni sia per le sfumature gli accostamenti di colore, per i contrasti a volte impensabili e pur sempre meravigliosamente armonizzati in continua mescolanza di arenili, pinete, colline dal profilo armonico, specchi d'acqua lacuali, che fanno di essa un elemento paesaggistico di insieme di prim'ordine</p>   | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   |  |
| PAE0036<br>24-09-2008<br>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della località San Menaio nel comune di Vico del Gargano | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, sita nel mezzo della vasta e doviziosa riviera garganica sulla statale n. 89 a lentsissimo declivio verso il mare, offre una meravigliosa e continua spiaggia sabbiosa larga talvolta anche quaranta metri e con uno specchio d'acqua antistante assai vasto; constatato che detta riviera è prevalentemente costituita e contornata da ampie vallate di agrumeti e dalla lussureggianti pineta Marzini, vasta per 152 ettari, già vincolata, per cui le caratteristiche della zona sono determinate dal verde perenne, dal profumo della zagara e dagli aranceti, dall'odore della resina delle pinete e da sparsi rivoi di acqua sorgiva; osservato che la fascia costiera di che trattasi presenta zone di incomparabile bellezza naturale, godibili dai belvederi dell'abitato di S. Menaio, da quello di monte Pucci e dalla strada statale per Vico Garganico, nel suo sinuoso percorso ai margini e nell'interno della stessa pineta Marzini; visto che la riviera si presenta verso Peschici con ampie visuali di scogliere a picco sul mare, con insenature, e con grandi banchi rocciosi fortemente pinetati, tali da conferire a tutta la zona una nota caratteristica di continuo e vario interesse</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |
| PAE0037<br>18-05-2009<br>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di parte del territorio comunale di Ceglie Messapica     | <p>Il centro storico di Ceglie Messapica in provincia di Brindisi sorge su di un colle a forma conica "visibile da numerosi tratti di strade pubbliche (Ostuni--Ceglie), [...] il colle Ceglie rappresenta una delle ultime propaggini del sistema collinare murgiano ancora integro negli aspetti naturalistici verso Ostuni, ove si rileva la fascia rivestita di terrazzamenti con trulli e muri a secco, dalla parte opposta volta verso mezzogiorno è qualificato dal giardino del Castello d'origine settecentesca che rappresenta un "polmone verde" al centro fra tessuto edilizio medievale ed ottocentesco, quest'ultimo qualificato da un tessuto urbano irregolare, con stretti vicoli, da palazzi nobiliari o gentili da maestose chiese di fattura neoclassica</p>  | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p><b>PAE0038</b><br/>16-11-1971<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico dell'intero territorio del comune di Vieste.</p>                          | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché con il centro abitato che si affaccia e si protende nel mare, costituisce un insieme paesaggistico di grande suggestività, quale nota essenziale di complessi di cose immobili aventi un caratteristico aspetto di valore estetico e tradizionale, in cui è evidente la spontanea concordanza e fusione tra l'espressione della natura e quella del lavoro umano</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0039</b><br/>26-05-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una parte del territorio comunale di Acquarica del Capo.</p>           | <p>La zona ha notevole interesse pubblico, perché per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi od essenze locali, costituisce un quadro naturale di rilevante bellezza, nonché - per i resti di antichi monumenti medioevali - un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0040</b><br/>25-09-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio del comune di Alessano.</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, estendendosi sull'adriatico per un fronte di un chilometro circa, abbraccia una costiera priva d'insenature degradante repentinamente ed a picco sul mare pressoché priva d'approdo; le cosiddette chiuse che caratterizzano il paesaggio della zona interna mostrano fittissime recensioni con muretti a secco ed utilizzazione del pietrame locale che sembrano veri e propri fortificati, e che sono il secolare pajiente lavoro dei contadini; la composizione naturale ed originaria bellezza del luogo è caratterizzata da macchie verdi ed essenze locali, quali il cappero, tra le specie peculiari, ed il fico d'india che si insedia anche nella zona costiera a strapiombo sul mare completamente ricoperta in alcuni tratti da veri boschi di queste due piante e di oleastri, mentre nell'interno, oltre l'ulivo, sono presenti vari alberi da frutto; il tutto costituisce un quadro naturale e panoramico di grande rilievo e suggestività nonché, per i resti di antichi monumenti, un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p><b>PAE0041</b><br/>08-06-1973<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel comune di Alezio</p>                              | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché rappresenta un quadro panoramico di non comune bellezza. Si tratta infatti di una ampia vallata di circa 40 chilometri, dolcemente degradante nei comuni circonvicini, ricca di punti di vista accessibili al pubblico dai quali si godono le libere e suggestive visioni dell'alternarsi dei verde degli oliveti con quello dei vigneti;</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0042</b><br/>26-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Alliste.</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, dominata dalla serra dell'Alto che raggiunge altezze fino a 60 metri, per cui il fronte sul mare -dello sviluppo di circa 4 Km. - risulta riparato dai venti del sud e quindi ubertoso e con ricca vegetazione, offre un quadro naturale di incomparabile bellezza nonché - con i resti di antichi monumenti - un insieme di valore estetico e tradizionale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0043</b><br/>31-08-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Andranò.</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, con un fronte sul mare di 1 kilometro e 800 metri, percorsa dalla litoranea salentina, presenta un panorama ameno ove l'ulivo - pur tra l'aridità dei calcarini e gli anfratti rocciosi - vigoreggia sul paesaggio circostante che, procedendo dal retroterra, si sovrappone fino a raggiungere la quota di oltre 135 metri per poi degradare repentinamente sul mare nel breve tratto di 300 metri, offrendo una costa quasi priva di insenature; il tutto costituisce un quadro naturale di grande suggestività ed un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale;</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0044</b><br/>26-05-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una parte del territorio comunale di Bagnolo del Salento.</p>       | <p>La zona ha notevole interesse pubblico, perché per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi od essenze locali, costituisce un quadro naturale di grande suggestività, nonché - per i resti di antichi monumenti medioevali - un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale;</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>PAE0045</b><br/>13-02-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una parte del territorio comunale di Cannole.</p> <p>L'area ha notevole interesse pubblico perché, costituita da un territorio lievemente ondulato con vegetazione spontanea ed artificiale, nella quale primeggia l'olivicoltura, e con i recenti ben riusciti impianti forestali di conifere mediterranee, forma un quadro naturale di grande rilievo nonché - unitamente alle masserie, ubicate nella zona, risalenti ai vetusti casali fortificati a difesa delle scorribande turche - un insieme di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0046</b><br/>02-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di parte del territorio comunale di Carpignano Salentino.</p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico, perché per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi od essenze locali, costituisce un quadro naturale di grande suggestività, nonché - per i resti di antichi monumenti medioevali - un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0047</b><br/>30-12-1977<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Castrignano del Capo.</p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché costituisce un complesso avente valore estetico e tradizionale per i suoi importanti monumenti di stile barocco e le sue numerose cripte bizantine e con le sue macchie verdi costituite da latifogli, conifere ed eucaliptus</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0048</b><br/>14-04-1967<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona di S. Maria di Leuca nel comune di Castrignano del Capo (Lecce).</p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché costituita da un altopiano che si protende sullo Jonio secondo le due dorsali di s. Maria di Leuca o meliso e di ristola, presenta elementi caratteristici assai pregiati e requisiti del tutto originali e suggestivi, si' da formare un quadro naturale di incomparabile bellezza nonché un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale; nel promontorio di meliso infatti si trovano il santuario, il moderno villaggio del fanciullo, i ruderi di antichi monumenti, la cascata terminale dell'acquedotto pugliese, ecc. Mentre in quello della ristola vi sono grotte pittoreseche fra le quali la</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p><b>PAE0051</b><br/>14-11-1974<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico dell'intero territorio comunale di Corsano.</p>                                       | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché con la costa adriatica, alta e dirupata, che conserva intatte le sue peculiari caratteristiche costituisce un tipico esempio di poliformismo pianimetrico molto diffuso nel salento, con le sue macchie verdi ed essenze locali, le ridentì campagne, forma un quadro naturale di non comune bellezza panoramica ricca di punti di vista accessibili al pubblico dai quali si può godere un'ampia visuale delle bellezze circostanti e sullo sfondo la marina di Ileuca con il suo santuario e del promontorio Iapigio</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0052</b><br/>26-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Gagliano del Capo.</p>      | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché per la sua originaria bellezza e composizione naturale - costituita da macchie verdi ed essenze locali - e per la presenza inoltre di antichi resti preistorici e monumentali e dei caratteristici trulli, forma un quadro panoramico di eccezionale importanza nonché un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0053</b><br/>25-02-1974<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Galatone.</p>  | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché caratterizzata da giardini, vigneti e frutteti fecondi che in dolci declivi arrivano dal mare sino alle porte della città creando incomparabili oasi di verde, costituisce un complesso di cose immobili in cui la natura e l'opera dell'uomo si fondono armoniosamente e, inoltre presenta quadri naturali di pregiata bellezza godibili da più punti di vista accessibili al pubblico</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0054</b><br/>GU n. 195 del 17-07-1982<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Gallipoli</p> | <p>Vincolo panoramico delle zone costiere e del rimanente territorio comunale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>PAE0055</b><br/>02-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona nel comune di Giuggianello.</p>            | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi ed essenze locali, e la messa a dimora di un giovane bosco di latifogli e conifere, offre un quadro panoramico di grande rilievo costituendo, nel contempo - per i numerosi menhir e dolmen (ricca testimonianza di una preesistenza umana già dell'epoca del bronzo) - un insieme di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0056</b><br/>20-08-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una parte del territorio comune di Giurdignano.</p> | <p>La zona, situata nel retroterra di capo d'Otranto, nell'altopiano che si estende fra la serra di Montevergine e la serra Itoranea, ha notevole interesse pubblico perché per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi ed essenze locali, costituisce un quadro panoramico di grande rilievo, nonché - per la presenza nel territorio di menhir e dolmen (documento di una presistenza umana riferibile all'età del bronzo), e di numerose importanti cripte basiliane - un insieme di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0057</b><br/>16-09-1975<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di alcune zone in comune di Lecce</p>                  | <p>La zona ha notevole interesse pubblico per le sue caratteristiche climatiche paesistiche e geomorfologiche che hanno consentito una intensa opera di umanizzazione si che e' possibile ammirare il felice connubio del lavoro umano con le bellezze della natura che i vasti litorali: le estese fasce verdi interrotte da bianche masserie dai '600 e '700 da antiche chiese, da torri e guardiole con fortificazioni sono una mirabile fusione ed una spontanea ed armoniosa conciliazione del lavoro umano con le bellezze profuse della natura e che interesse precipuo riveste, inoltre, in località specchio del basso - una specchia, tipico monumento preistorico, che va ormai scompariendo nel comune di Lecce</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>PAE0058<br/>21/10/1970<br/>Villa Frisari (Comune di Lecce)</b></p> <p>Il complesso ha notevole interesse pubblico perché in una zona quasi priva di verde, le numerose piante di alto e medio fusto - di particolare valore e pregevole interesse scientifico - che circondano un edificio di notevole valore architettonico, dai cornicioni di stile quattrocentesco la cui facciata sul prospetto principale fa pensare che sia stata sovrapposta ad una fabbrica antica di valore storico non trascurabile con a fianco una bella chiesetta gentilizia, anch'essa antica, sono di non comune bellezza</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0059<br/>02-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel comune di Lizzanello.</b></p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi e pregiate essenze locali costituisce un quadro panoramico di grande importanza e - unitamente ai resti di antichi monumenti - un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0060<br/>01-12-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Melendugno.</b></p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi, maestosi oliveti, pregiate essenze locali, acque sia di falda freatica che carsica che alcune volte affiorano in vere sorgenti, attraversata dalla litorena salentina che fiancheggia, in questo tratto dell'adriatica, parallelamente la costa per circa 10 km., costituisce un quadro panoramico di eccezionale importanza, nonché, per la presenza di antichi resti monumentali, un insieme di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0061<br/>01-10-1973<br/>Bosco proprietà Episcopo - Miggiano</b></p> <p>CompleSSO boscato, costituito in prevalenza da quecus ilex e Quercus Coccifera, della estensione di circa 4 ettari [...] il bosco ha conservato al suo feracità, fertilità, densità e l'originario aspetto simbiotico con gli elementi arbustivi ed erbacei della zona fitoclimatica cui appartiene.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>PAE0062</b><br/>16-02-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di parte del territorio comunale di Minerbio di Lecce.</p>                       | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché conserva ancora intatte tutte le caratteristiche panoramiche della sua originaria bellezza e composizione naturale, formando, con le sue macchie verdi ad essenze locali, un quadro naturale di grande suggestività godibile da numerosi punti di vista nonché, per la presenza inoltre di antichi monumenti, un insieme di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0063</b><br/>26-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Morciano di Leuca.</p> | <p>La zona predetta ha notevole interesse pubblico perché con il suo lungo litorale sabbioso e l'entroterra, caratterizzato da macchie verdi ed essenze locali, presenta ancora intatta la sua originaria bellezza si da formare un quadro panoramico di eccezionale importanza nonché - unitamente ai resti di antichi monumenti - un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>                          | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0064</b><br/>15-10-1952<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona della riviera sita nell'ambito del comune di Nardò.</p>              | <p>La zona costituisce nella varietà dei suoi quadri naturali un insieme di rara bellezza paesistica e per la rigogliosa vegetazione di piante boschive ed ornamenti, e per la struttura rocciosa e frastagliata da punte e rientranze, un caratteristico aspetto avente valore estetico e tradizionale</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0065</b><br/>19-12-1969<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel comune di Nardò.</p>  | <p>La zona predetta ha notevole interesse pubblico perché costituisce nella varietà dei suoi aspetti naturali, un insieme di rara bellezza paesistica, formando per la rigogliosa vegetazione di piante boschive ed ornamenti e per la struttura rocciosa e frastagliata da punte e rientranze, un complesso di cose immobili avente un caratteristico aspetto di grande valore estetico e tradizionale</p>                          | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>PAE0066</b><br/>20-02-1968<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona della riviera Neretina, in comune di Nardò.</p> | <p>La zona predetta ha notevole interesse pubblico perché trattasi in effetti di una costa molto varia e frastagliata - resa singolare da un armonioso contrasto di tinte a seconda dei mutare delle luci - che, oltre a formare quadri naturali di notevole bellezza, è resa suggestiva dalla presenza delle torri cinquecentesche, in un incomparabile scenario denso di visuali stupende, in un alternarsi di rientranze, di sporgenze, di punte aspre e di dolci pendii, di calé e calette, di piccole spiagge, di boschi e pinete, di pittoreschi specchi d'acqua, di insenature portuali costituenti un complesso di cose immobili avente un incomparabile valore estetico e tradizionale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0067</b><br/>04-09-1975<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di alcune zone in comune di Nardò.</p>                     | <p>La zona ha notevole interesse pubblico per le sue caratteristiche climatiche, paesistiche e geomorfologiche che hanno consentito un'intensa opera di umanizzazione, si che è possibile ammirare il felice connubio del lavoro umano con le bellezze della natura che i vasti litorali pressoché intatti nella loro originaria bellezza incoraggiano sempre più correnti turistiche di massa, mentre le numerose inserature e macchie verdi instaurano un equilibrato rapporto fra uomo, natura colonizzata, architettura e colore</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0068</b><br/>17-08-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una parte del territorio comunale di Ortelle.</p>       | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi ed essenze locali, costituisce un quadro panoramico di grande suggestività, nonché un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0069</b><br/>20-09-1975<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Otranto.</p>                      | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché oltre gli innumerevoli ritrovamenti preistorici, la stessa è ricca di una flora tipica erbacea ed arborea, tra cui primeggiano la quercia coccifera e vallonea (pressoché estinta in tutto il rimanente bacino mediterraneo ad eccezione dell'opposta sponda epirota), si da costituire un quadro naturale di eccezionale bellezza nonché una vera e propria oasi di verde per le bellissime pinete costiere che si snodano tra i laghi e il mare, il tutto costruito di punti di vista e belvedere dai quali si gode la vista di stupendi panorami; accosta la richiesta del ministero della marina mercantile di escludere dal vincolo l'area demaniale marittima di pertinenza del porto di Otranto</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p><b>PAE0070</b><br/>02-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di parte del territorio comunale di Palmariggi.</p>                     | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi ed essenze locali, costituisce un quadro panoramico di grande rilievo nonché, per i resti di antichi monumenti, un insieme di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0071</b><br/>01-09-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico dell'intero territorio comunale di Patù, escluso il centro abitato.</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale caratterizzata da macchie verdi ed essenze locali, forma un quadro panoramico di grande suggestività, costituendo inoltre - per la presenza di resti di antichi monumenti - un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0072</b><br/>18-08-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di parte del territorio comunale di Poggiodi.</p>                       | <p>La zona ha notevole interesse perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi, essenze locali e numerose e particolari sorgenti d'acqua, costituisce un quadro panoramico di grande suggestività nonché, per gli antichi resti monumentali, un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale, un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale;</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0073</b><br/>13-05-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una parte del territorio comunale di Presicce.</p>                   | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi, essenze locali e un bosco di recente impianto, costituisce un quadro panoramico di grande rilievo nonché un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>PAE0074</b><br/>26-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Racale.</p>          | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché degradando dolcemente verso il mare - lungo il quale ha un fronte di 4 km. Quasi tutto roccioso tranne che in brevi tratti - offre invece nell'entroterra vaste distese di culture ad alto rendimento, oltre quelle tradizionali dell'olivo e della vite, venendo pertanto a costituire un quadro naturale d'incomparabile bellezza panoramica importante anche per la serra degli specchi con il monte specchi ai cui piedi si trova la chiesa madonna del fiume del 1600</p>                                       | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0075</b><br/>09-06-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della parte del territorio comunale di Sannicola.</p>                          | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi, essenze locali, dalla distesa boschiva di recente impianto sita in prossimità della zona costiera, costituita essenzialmente di pini di aleppo, pini domestici, cipressi ed eucaleptus, forma un quadro panoramico di grande suggestività, nonché un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale;</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0076</b><br/>17-10-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Salve.</p>           | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, situata lungo la strada che collega Gallipoli a capo s. Maria di Leuca, tra le serre folte e la costa jonica sabbiosa e orlata di dune presenta ancora intatta la sua originaria bellezza e composizione naturale - caratterizzata da macchie verdi ed essenze locali - si da formare un quadro panoramico di grande suggestività</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0077</b><br/>04-07-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e parte del territorio comunale di Santa Cesarea Terme</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché presenta ancora intatta la sua originaria bellezza e forma, degradando repentinamente verso il mare, un altipiano roccioso a guisa di anfiteatro, circoscritto da una pineta di origine artificiale, impiantata nel 1933, la quale tende sempre ad espandersi con i nuovi rimboschimenti; inoltre per le sue macchie verdi ed essenze locali costituisce un quadro naturale di grande suggestività nonché, per i resti di antichi monumenti, un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>PAE0078</b><br/>31-08-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Taviano.</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché estendendosi con un fronte sul mare di un chilometro per una profondità di km. 5 circa, presenta piccole spiaggette sabbiose che si alternano alle rocce e comprende parte della serra di castelforte chiamata dagli antichi „la rupe del sogno“ a diretto contatto a sud-ovest con il mare e ad est con la campagna dalla quale si domina il paesaggio circostante, ricco di colture pregiate e di fiori, coperto di ulivi nella parte a monte e oasi di vigneti in quella degradante verso il mare, venendo a costituire il tutto un quadro naturale di incomparabile bellezza nonché - per i resti di antichi monumenti - un insieme di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0079</b><br/>17-10-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Tiggiano</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi ed essenze locali, per cui alcuni tratti della costa, che scende a picco sul mare, risultano completamente ricoperti da veri boschi di fichi d'india, capperi, oleastri, costituisce un quadro panoramico assai suggestivo e - con le recinzioni dei muretti nelle caratteristiche „chiuse“, seolare e paziente lavoro dei contadini del luogo - un insieme di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0080</b><br/>26-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Tricase.</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, lungo il fronte sul mare di circa km. 7 vi sono numerose grotte pittoresche e pressoché inesplorate (con affioranti calcareni a „carparo“ - di probabile origine quaternaria) e il piccolo ma ameno e storicamente importante porticciolo ubicato nella marina di Tricase, mentre nell'entroterra la flora coltivata arborea (olivi, mandorli, fruttiferi vari) assume un particolare sviluppo per la mitessa del clima; fra la vegetazione di rilievo sono inoltre da annoverare la quercia vallonea con la sua rarità botanica, la sua maestosità e le sue ghiande commestibili, rassomiglianti a frutti di castagno, importante anche per le sue presumibili origini bizantine, e il carubbo plurisecolare, radicato specialmente sulla serra di Tricase e del mito che dominano l'intero paesaggio, caratterizzato da un insolito ordine nelle campagne ove ogni pietra e' al suo posto; la zona stessa infine, per la presenza di antichi monumenti, costituisce un complesso di cose immobili avente rilevante valore estetico e tradizionale</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>PAE0081</b><br/>26-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Ugento</p>                                   | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, costituita nella parte centrale e in piano da un'area sabbiosa e dunale, nelle estremità nord-est e sud-ovest da rocce lievemente in pendio e nella parte alta e degradante verso il mare da territori coltivati prevalentemente a ulivi e vite, forma un complesso paesistico di grande importanza, nonché un suggestivo quadro naturale e - per i suoi resti antichi e monumenti - un insieme di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0082</b><br/>13-02-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una parte del territorio comunale di Uggiano la Chiesa</p>  | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, ancora intatta nella sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata da macchie verdi ed essenze locali, situata su un terreno ondulato degradante lentamente verso la costa adriatica e rocciosa e con l'attraente insenatura di Porto Badisco, costituisce un quadro panoramico di eccezionale importanza nonché, per i resti di antichi monumenti, un insieme di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>                | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0083</b><br/>31-08-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera e di parte del territorio comunale di Vernole</p>                                  | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché, per la sua originaria bellezza e composizione naturale, caratterizzata di macchie verdi ed essenze locali, nonché da un bosco che si sviluppa lungo parte del litorale, con piante di pino aleppo, pino domestico e qualche esemplare di cipresso ed eucaliptus, costituisce un quadro panoramico di grande rilievo e, nello stesso tempo, insieme ai resti di antichi monumenti, un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0084</b><br/>10-06-1960<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona a valle della strada statale n. 7 sita nell'ambito del comune di Castellaneta (Taranto)</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché oltre a formare un quadro naturale di non comune bellezza, offre dei punti di vista accessibili al pubblico dai quali si può godere la magnifica visuale delle colline di montecalvo e della sottostante verde conca fino al mare</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   |  |  |  |
| PAE0085<br>20-09-1973<br>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di zone site in comune di Laterza.  | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché il complesso –gravina di laterza_ letto del fiume lato, offre numerosi aspetti di notevole bellezza naturale, oltre ad interesse sia dal punto di vista geologico, si dal punto di vista faunistico: vi si riscontra, infatti, la sopravvivenza di una fauna avicola e terrestre ormai rara nel bacino del mediterraneo. In questa zona, oltre ai suaccennati caratteri di bellezza naturale e di spiccato interesse geologico, c'è da aggiungere e considerare la mirabile opera di fusione tra i suddetti aspetti e l'azione creatrice dell'antica popolazione rivelantesi nel centro storico (resti delle mura del paese XIV secolo; palazzo marchesale XIV - XVII secolo; artistica fontana cinquecentesca; duomo XV secolo; chiesa del purgatorio XVIII secolo; altre chiesette e chiese rupestri; aspetti di architettura spontanea anche con tradizioni arabe, con balaustre e balconi particolarmente elaborati; grotte-cantine, giardini pensili eccetera). Il complesso delle antiche case, e di resti di mura, aroccato sui ripidi bordi della gravina, nette in risalto l'andamento irregolare del grandioso fenomeno geologico sia orizzontalmente che verticalmente con una serie di terrazzamenti; conferisce al tutto un notevole valore estetico ed evidenzia infine la tradizione storico e costruttiva degli antichi abitanti. Numerosi punti di osservazione dell'intero paesaggio e da diverse direzioni si offrono naturalmente e spontaneamente al turista ed al cittadino. Vari _belvederi_ esistono nell'ambito del paese antico, altri in campagna lungo i bordi della gravina. Il lungo ponte moderno, inoltre sulla medesima gravina, facilmente accessibile dal pubblico con i normali mezzi di comunicazione, offre una completa e suggestiva visione d'insieme</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; E4.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |  |
| PAE0086<br>17-10-1961<br>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona dei Trulli nella valle d'Itria, sita nell'ambito del comune di Martina Franca (Taranto). | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché oltre a formare, con i suoi boschi e vigneti e con le sue caratteristiche costruzioni, un quadro naturale di non comune bellezza panoramica avente anche valore estetico e tradizionale offre dei punti di vista accessibili al pubblico dai quali si può godere lo spettacolo di quelle bellezze</p>   | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; E4.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p><b>PAE0087</b><br/>14-04-1967<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona percorsa dalla strada nazionale Martina Franca-Taranto, nel comune di Martina Franca (Taranto).</p> | <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché costituita da terreni a dolce declivio, puntualizzati dalle caratteristiche costruzioni a trulli e da una vegetazione a base di vigneti e boschi di querce e in aderenza alle ville create dai privati di essenze diverse, cioè pini, acacie, lecci, cipressi, forma un quadro naturale di particolare bellezza, è un complesso di cose immobili avente valore estetico e tradizionale in cui l'opera dell'uomo si fonde mirabilmente con gli elementi della natura</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0088</b><br/>02-03-1970<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di zone site nel comune di Massafra.</p>   | <p>La zona - costituita da tutto il centro storico di Massafra direttamente collegato alle due gravine di san marco e di Santa Maria della Scala - ha peculiari caratteristiche ambientali nonché una grande importanza storico-artistica e paesistica; ai limiti infatti della vasta pianura che occupa il retroterra di Taranto hanno inizio i primi leggeri rilievi del sistema montuoso di raccolto dell'altopiano interno, caratterizzati lungo tutto il loro sviluppo dalla presenza delle "gravine" conseguenza di un fenomeno di erosione a carattere spesso spettacolare lungo gli alvei nei numerosi corsi d'acqua stagionali, mentre il nucleo antico, sviluppatosi lentamente nei secoli fino ad assumere un equilibrio statico, costituisce un caratteristico ambiente architettonico ed urbanistico, senza trascurare infine il paesaggio archeologico nato dal connubio originale fra la natura locale e le forme di vita e di cultura straniere come si vede dagli affreschi basiliani e dalle cripte che li ospitano disseminate nel paesaggio urbano e naturale massafrese</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0089</b><br/>02-08-1977<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Massafra.</p>   | <p>La zona ha notevole interesse pubblico per i singoli aspetti geomorfologici, con numerose gravine che solcano profondamente il territorio, che determinano uno scenario naturale di incomparabile bellezza e di grande suggestione al quale la presenza di boschi ed uliveti conferisce attributi di elevato valore paesistico. Ad accrescere il pregio di tale bellezza d'insieme, si aggiunge la ricorrente presenza di cavità naturali e di grotte scavate dall'uomo abitatore da millenni di quei luoghi, come attestano i reperti disseminati sul terreno, che testimoniano l'utilizzazione e la vita dell'età neolitica fino a pochi secoli orsono. Anche se l'insieme degli ambienti rupestri, alcuni dei quali con caratteristiche di vere e proprie architetture sub divo spesso decorate da pitture,</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>costituisce un capitolo a se, tuttavia non può negarsi che sia profondamente legato al territorio in questione con il quale realizza un unicum in cui e' difficile scindere il valore dei fenomeni naturali dall'opera dell'uomo, tanto perfetta e' la fusione dei due aspetti ed organicamente manifesto e' l'interesse ambientale e paesistico che ne deriva</p> | <p><b>PAE0090<br/>14-04-1967</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona posta a valle del viale Turi, del centro abitato, del belvedere Ammiraglio Sansonetti e della strada statale Gioia-Taranto, nel comune di Mottola (Taranto).</p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché a partire dal belvedere Ammiraglio Sansonetti sino tutto il viale Giuseppe Turi, costituisce uno stupendo quadro naturale nonché un complesso di valore estetico e tradizionale, comprendendo nel panorama gli abitati di Palagnellino, Palagiano, Massafra, il golfo di Taranto, il bosco di Santantuono e la zona denominata _le matine_ fin verso s. Basilio; il tutto in una mirabile ed inoantevole fusione di colori tra il verde degli ulivi e della campagna ed il rosso cupo della terra che si estende sino al mare jonio</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
|   | <p><b>PAE0091<br/>08-06-1973</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della località di Casalrotto e di parte del territorio comunale di Mottola.</p> <p>La zona ha notevole interesse pubblico perché il territorio di Mottola e' caratterizzato da ampie macchie verdi, da gradine naturali, costellato da resti di antiche cave di tufo che danno alla località di Casalrotto un caratteristico aspetto paesistico di incomparabile bellezza, cui contribuisce anche la presenza delle numerose cripte e chiese rupestri ricavate nelle cavità naturali della zona stessa</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
|   | <p><b>PAE0092<br/>23/12/1997</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona denominata Serre di Sant'Elia, sita nel comune di Campi Salentina in provincia di Lecce</p> <p>L'area denominata "Serre di S. Elia", ricoperta da manto boschivo e visibile da numerosi tratti di strade pubbliche che la perimetrono, riveste particolare interesse ambientale, risulta sostanzialmente integra nei peculiari aspetti e tratti distintivi, conserva valori paesaggistici, naturalistici e morfologici, è particolarmente densa altresì di significati antropologici, con particolare riguardo alle civiltà preistoriche, medievali e rinascimentali, costituendo un quadro di naturale bellezza</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p><b>PAE0093</b><br/>09-07-1990<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di aree e ville significative per il loro interesse paesistico site nel comune nel comune di Bari</p> <p><b>PAE0094</b><br/>16-03-1998<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona a valle della strada statale n. 7 sita nell'ambito del comune di Oria</p> <p><b>PAE0095</b><br/>27-02-1998<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona a valle della strada statale n. 7 sita nell'ambito del comune di Trepuzzi</p> | <p>Una serie di ville e aree verdi site nel comune di bari</p> <p>La città antica di Oria, adagiata sulle ultime propaggini delle murge salentine, appaia adeguarsi al rilievo morfologico dei colli, emergenti dalla vasta pianura ricompresa fra le sponde adriatica e ionica, nella sua superba posizione geografica e nel suo incomparabile panorama, fatto di torri, fortificazioni, cupole e case e come essa costituisca una valida testimonianza di paesaggio naturale antropizzato nel quale le strutture insediative, di rilievo storico, si integrano perfettamente con le singolarità geologiche e le caratteristiche ambientali, in modo da formare una unità rappresentativa e figurativa. [...] il rilievo collinare dominato dall'antico insediamento civile oritano è da considerare un unicum morfologico-ambientale e architettonico di particolare interesse</p> <p>L'area denominata "Serre di S. Elia", riveste particolare interesse ambientale, risulta sostanzialmente integra nei peculiari aspetti e tratti distintivi, conserva valori paesistici, naturalistici e morfologici, costituendo un quadro di naturale bellezza visibile da numerosi tratti di strade statali e comunali</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |
|   |   |  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| PAE0096<br>18-05-1999<br>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona a valle della strada statale n. 7 sita nell'ambito del comune di Brindisi  | [...] il suddetto paesaggio, seppur antropizzato, è di rilevante valore ambientale e visibile da numerosi tratti di strade pubbliche dalla parte opposta dei due Seni del Porto di notevoile interesse pubblico | La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevoile interesse pubblico |
| PAE0097<br>01-08-1985<br>Integrazione delle dichiarazioni di notevole interesse pubblico del tratto di costa compreso tra la foce Varano e il confine con il Molise sita nei comuni di Ischitella, Cagnano Varano, Carpino, Sannicandro Garganico, Lesina, Serracapriola e Chieuti. | Integrazione di decreti precedenti  | La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevoile interesse pubblico |
| PAE0098<br>01-08-1985<br>Integrazione della dichiarazione di notevole interesse pubblico del tratto di costa ad ovest dell'abitato di Rodi Garganico sita nel comune di Rodi Garganico.   | Integrazione di decreti precedenti  | La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevoile interesse pubblico |

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>PAE0099</b><br/>01-08-1985<br/>Integrazione di notevoli dichiarazioni di interesse pubblico del tratto di costa tra Rodi Garganico e Vieste.</p>   | <p>Integrazione di decreti precedenti</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0100</b><br/>01-08-1985<br/>Integrazione delle dichiarazioni di notevole interesse pubblico del tratto di costa ed entroterra del Gargano tra Vieste e il territorio comunale di Monte S. Angelo nei comuni di Vieste, Mattinata e Monte S. Angelo.</p> | <p>Integrazione di decreti precedenti</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0101</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico dell'intero territorio del comune di Isole Tremiti.</p>  | <p>l'intero territorio delle Isole Tremiti, nel comune di Isole Tremiti ha notevole interesse estetico e tradizionale.</p>   | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p><b>PAE0102</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona circostante la città medievale di Fiorentino ricadente nel comune di Torremaggiore.</p>                 | <p>la zona di fiorentino sita nel comune di Torremaggiore (Foggia) ha notevole interesse perché la zona, caratterizzata da un antico insediamento medievale sito in collina, costituisce, per le caratteristiche geomorfologiche, un quadro di eccezionale valore paesistico- ambientale facilmente visibile da più punti di vista</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0103</b><br/>01-08-1985<br/>Integrazione della dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona cirostante il castello Angioino e l'abitato di Lucera sita nel comune di Lucera.</p> | <p>Integrazione di decreti precedenti</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0104</b><br/>01-08-1985<br/>Integrazione della dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona del bosco dell'Incoronata sita nel comune di Foggia.</p>                              | <p>Integrazione di decreti precedenti</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0105</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona denominata Monte Sacro sita nei comuni di Mattinata e Monte S. Angelo.</p>                               | <p>La zona denominata "monte sacro" ricadente nei comuni di mattinata e monte s. Angelo (foggia) è di notevole interesse perché tale collina, quasi interamente coperta di boschi riveste, per la sua ubicazione e visuale che offre in più punti di vista, eccezionale valore paesistico oltre che naturalistico. A ciò deve aggiungersi la presenza dei resti dell'antica abbazia della ss. Trinità che in simbiosi con la natura selvaggia dei luoghi costituisce un quadro di eccezionale valore estetico</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p><b>PAE0106</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona denominata Vallone di Pulsano sita nei comuni di Monte S. Angelo e Manfredonia.</p> | <p>L'area del vallone di pulsano ricadente nei comuni monte s. Angelo e Manfredonia (Foggia) e' di notevole interesse perché e' costituita in gran parte da profonde e tortuose valli d'erosione, di particolare bellezza naturale</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0107</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico</p>   | <p>La zona adiacente l'abitato, ricadente nel comune di vico del Gargano (Foggia), e' di notevole interesse perché riguarda un declivio prossimo al centro storico del succitato comune, che rappresenta un quadro naturale di eccezionale valore e pertanto costituisce una spontanea fusione tra natura e manufatto umano</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0108</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona denominata Valleverde sita nel comune di Bovino.</p>                                | <p>La zona denominata Valleverde ricadente nel comune di Bovino (Foggia) e' di notevole interesse perché tale zona, che si estende sul fianco della collina monte campana, costituisce nel suo insieme un patrimonio boschivo di grande consistenza e valore sia paesistico - ambientale che naturalistico</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0109</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona di Lama Paterno sita nei comuni di Bisceglie e Trani.</p>                            | <p>La zona di lama paterno ricadente nei comuni di Bisceglie e Trani (Bari) e' di notevole interesse perché costituisce una delle zone più interessanti sotto il profilo geomorfologico e paesistico del territorio a nord di bari, caratterizzato da frequenti gravine, di cui essa rappresenta uno tra gli esempi più integri ed imponenti anche per la sua notevole larghezza. Una torre costiera che domina l'intero panorama accresce l'interesse ambientale della località</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>PAE0110<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona di Lama Santacroce sita nel comune di Bisceglie.</p> | <p>La zona di Lama Santacroce ricadente nel comune di Bisceglie (Bari) è di notevole interesse perché è tra le più interessanti per gli aspetti geomorfologici tra quelle presenti in terra di Bari e offre anche singolari caratteristiche sotto il profilo naturalistico ed archeologico. Il paesaggio infatti si presenta ancora completamente selvaggio, con vegetazione spontanea (fichi d'india, macchia mediterranea, ecc.) in un habitat complessivo ancora praticamente integro. All'interno di tale ecosistema sono presenti resti archeologici di grandissimo valore con le Grotte di S. Croce (da cui prende il nome l'intera lama), luogo di frequentazione preistorica di eccezionale interesse, ed i vicini dolmen</p> <p><b>PAE0111<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona costiera a sud di Bisceglie, comprendente anche una parte del territorio di Molfetta, riveste notevole interesse perché presenta, ancora sufficientemente integri, i suoi caratteri di zona agricola a contatto con la fascia marina, quest'ultima caratterizzata dalla presenza di alcune insenature (la più importante la cala del pantano) oltreché da alcune piccole grotte naturali. A ciò si aggiunge la presenza di colture ad uliveto e di elementi tipici locali quali muri a secco in pietra, piccoli fabbricati rurali e trulli, ecc.</p> <p>Costituendo il tutto un complesso di notevole valore paesistico ed ambientale</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |
|  | <p><b>PAE0112<br/>01-08-1985</b><br/>Integrazione della dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona circostante e a valle di Castel del Monte nei comuni di Andria e Corato.</p>   | <p>Integrazione di decreti precedenti</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p>   |

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>PAE0113<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico delle zone boschive ricadenti nel comune di Ruvo di Puglia.</p> <p>Le zone boschive ricadenti nel comune di Ruvo di Puglia (Bari) rivestono notevole interesse perché le aree che comprendono il bosco dei fenicia, il Bosco Scoparello, la selva reale, la cavallerizza, etc., costituiscono nel loro insieme un patrimonio boschivo di grande consistenza e valore sia paesistico ambientale che naturalistico. Ai caratteri geomorfologici tipici delle aree più interne della murgia barese, basse colline con lievi pendii, si somma la presenza delle vegetazioni originarie, boschi cedui di roverella, con esemplari di quercus cerris e quercus trojana, a macchia mediterranea di sottobosco di grande rilevanza botanica. Per questi motivi la zona e' stata, in passato, individuata per la creazione di un parco naturalistico con oasi di protezione per la sosta e l'introduzione della fauna tipica della murgia</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0114<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona nel comune di Gravina di Puglia.</p> <p>La zona della gravina nel comune di gravina di puglia (bari) riveste notevole interesse perché e' caratterizzata dalla presenza delle profonde gravine sulle quali affaccia il centro storico cittadino, con il quale costituisce un esempio di paesaggio antropizzato di eccezionale interesse sia sotto il profilo geomorfologico sia sotto quello paesistico - ambientale. A ciò si aggiungono le numerose grotte, scavate nel tufo, che si aprono lungo i pendii della gravina e che testimoniano la lunga storia della città e del suo nascere</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0115<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico del territorio delle Lame ad ovest e a sud-est di Bari.</p> <p>Il territorio delle lame ad ovest e a sud-est di Bari, ricadente nei comuni di Bari, Modugno, Bitonto, Palo del Colle, Bitetto, Binetto, Triggiano, Noicattaro, Rutigliano, Mola di Bari (provincia di Bari) riveste notevole interesse perché e' caratterizzato dalla presenza di gravine e lame che, con diverse dimensioni, partono dalle ultime propaggini collinari delle murge per arrivare al mare. Fortemente caratterizzate sotto il profilo geomorfologico, esse rivestono particolare interesse sotto il profilo paesistico e naturalistico per la presenza anche dell'habitat naturale e dell'eco-sistema ancora sufficientemente integri. Inoltre spesso conservano i resti di antichi insediamenti umani, ricavati in grotte scavate dall'uomo lungo i lati delle gravine, o sorti nelle vicinanze per la presenza di brevi corsi fluviali, di cui in genere oggi restano limitate ma significative tracce.</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p><b>PAE0116</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di alcune zone nei comuni di Altamura e Cassano Murge.</p>  | <p>Le aree circostanti la foresta demaniale Mercadante ricadente nei comuni di Altamura e Cassano Murge (Bari) rivestono notevole interesse perché costituiscono una delle zone boscose più interessanti, sotto il profilo ambientale e paesistico, della provincia di Bari.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0117</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona della fascia costiera o delle Lame sita nei comuni di Polignano a Mare e Monopoli.</p>   | <p>La zona costituita dalla fascia costiera e dalle lame interessanti i comuni di Polignano a Mare e Monopoli (Bari) riveste notevole interesse perché la fascia costiera si presenta con costa frastagliata in molti punti scoscesa sul mare, costituita da un ambiente geomorfologico di particolare interesse e con un habitat paesistico - naturale, ancora sufficientemente integro segnato anche da frequenti lame, alcune delle quali si inoltrano profondamente verso l'interno.</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0118</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico riguardante una zona sita nel comune di Castellana Grotte.</p>  | <p>La zona sita nel comune di Castellana Grotte (Bari) è riconosciuta di notevole interesse pubblico ai sensi della legge 29 giugno 1939, n. 1497, per le indubbi correlazioni che intercorrono tra sottosuolo e soprasuolo e la necessità che la tutela del sito denominato grotte di castellana venga esercitata con riferimento non solo al sottosuolo ma anche al soprasuolo</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0119</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in località Barsento nei territori dei comuni di Noci, Alberobello, Putignano (Bari), riveste particolare interesse perché è costituita da un habitat naturale tipico dell'entroterra barese (caratterizzato da dolci pendii, culture tradizionali, piccoli boschi) che conserva integri i suoi eccezionali caratteri sia sotto il profilo morfologico che paesistico ambientale.</p> | <p>La zona delle aree boschive in località Barsento, comprendente territori dei comuni di Noci, Alberobello, Putignano (Bari), riveste particolare interesse perché è costituita da un habitat naturale tipico dell'entroterra barese (caratterizzato da dolci pendii, culture tradizionali, piccoli boschi) che conserva integri i suoi eccezionali caratteri sia sotto il profilo morfologico che paesistico ambientale.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>PAE0120<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona del Canale di Pirro sito nei comuni di Fasano, Monopoli e Alberobello.</p> | <p>La zona del Canale di Pirro ricadente nei comuni di Fasano (Brindisi), Monopoli (Bari), Alberobello (Bari) riveste notevole interesse perché costituita da un vallone di origine carsica il quale, partendo dal cuore della "murgia dei trulli" nei pressi di Alberobello (bari) si affaccia sul gradino esterno dell'altopiano murgiano senza raggiungere il litorale adriatico. Sebbene relativi vicino alla costa e alle grosse borgate agricole del sud barese, per mancanza di facili vie di comunicazione e' rimasto sinora defilato dagli insediamenti e dai percorsi turistici, per la qual ragione conserva un suggestivo paesaggio agreste dove le coltivazioni estensive del fondovalle si alternano alle boschaglie che ricoprono i fianchi rocciosi; rare e fortemente distanziate sono le costruzioni unicamente di tipo agricolo e tutt'ora caratterizzate dai tipici coni dei trulli.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0121<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona Loggia di Pilato sita nel comune di Monopoli.</p>                          | <p>La zona denominata "Loggia di Pilato" ricadente nel comune di Monopoli (Bari) riveste particolare interesse perché il versante adriatico dell'altopiano delle Murge, nel tratto a cavallo fra le provincie di bari e di brindisi, precipita con un unico gradino sulla fascia littoranea ad una distanza che si aggira su 6-8 km dal mare; pertanto il ciglio orientale forma in questo tratto un vero e proprio balcone naturale posto a circa 400 m di altitudine. I fianchi a notevole pendenza, sono coperti da estese e più o meno folte boschaglie di lecci, che con il color cupo, formano contrasto cromatico con i banchi affioranti di roccia calcarea e risultano sinora pressoché sgomberi da qualsiasi tipo di insediamento. Pertanto, percorrendo la statale ovvero la linea ferroviaria bari-brindisi, che corrono parallele alla costa, si nota l'alto profilo orografico inconsueto in una regione prevalentemente pianeggiante come la puglia, nonché l'aspetto sostanzialmente naturale della fiancata che si eleva sulla fascia littoranea, per converso, fitta di coltivi e di insediamenti rurali. Affacciandosi invece dall'alto del gradone roccioso, la vista spazia su un lungo tratto di litorale e sull'adriatico, abbracciando le cittadine della costa barese e i densi oliveti del litorale brindisino. Tradizionale belvedere della zona è la così detta "loggia di pilato" oggi facilmente raggiungibile da alcune carrozzabili.</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|                       |   |  |
|-----------------------|---|--|
|                       | <p>La zona delle "Lame di Fasano", ricadente nel comune di Fasano (Brindisi) riveste notevole interesse perché costituisce una delle aree più caratteristiche della fascia pedemontana adriatica. Sotto il profilo naturale essa e', infatti, intersecata da fenditure nella roccia calcarea, localmente dette "lame", nei cui anfratti si annidano residui biotopi della flora cosiddetta "mediterranea". In perfetto accordo e quasi in simbiosi con l'elemento naturale, le antiche popolazioni greche dell'Apulia hanno trovato asilo nei medesimi anfratti che si aprono in ampie caverne; in queste hanno altresì albergato le comunità monastiche basiliane del medioevo e infine, in epoca moderna, frantoi per macinare le olive e stalle di pastori. A contatto diretto con queste ultime, a testimoniare una continuità di abitudini rurali, a partire dal '500 a tutto il XVIII secolo sono sorte grandi masserie fortificate. Le corti, chiuse dalle mura imbiancate a calce, la presenza sovente di torri di avvistamento e di portali muniti di caditoie, elementi funzionali giustificati dall'incubo pericoloso di incursioni barbariche, forniscono a queste rustiche costruzioni anche una veste architettonica inconfondibile, nonché una potente nota di contrasto cromatico con il verde cupo degli estesi oliveti.</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |
| PAE0122<br>01-08-1985 | <p>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della Zona delle Lame di Fasano sita nel comune di Fasano.</p>  | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |
| PAE0123<br>01-08-1985 | <p>Integrazione delle dichiarazioni di notevole interesse pubblico della fascia costiera "Torre Cane-Pilone" sita nei comuni di Fasano e Ostuni.</p>  | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> |

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>PAE0124</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona comprendente la valle d'Itria sita nei comuni di Martina Franca, Locorotondo, Cisternino e Ostuni.</p> | <p>La zona comprendente la valle d'Itria ricadente nei comuni di Martina Franca (Taranto), Locorotondo (Bari), Cisternino e Ostuni (Brindisi) riveste notevole interesse perché la valle d'Itria e' un ampio canalone carsico, il cui fondovalle si trova ad un'altitudine fra i 350 e i 400 metri sul livello del mare, ubicato nella sezione sud-orientale dell'altopiano delle Murge nel punto in cui convergono le province di Taranto (cui spetta la maggior parte), di Bari e di Brindisi. Esempio pressoché unico nell'ambiente rurale pugliese, esso e' caratterizzato dalla presenza, più o meno stabile, di una popolazione sparsa nelle campagne, sui fondi molto frazionati e coltivati in prevalenza a vigneto. Cio ha comportato la trasformazione delle costruzioni rustiche a secco, sparse un po' ovunque nel territorio pugliese, in vere e proprie abitazioni, che hanno assunto così la forma del "trullo" classico, ormai universalmente conosciuta, propria ma non peculiare di questa zona.</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7</p> <p>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0125</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera di Villanova nel comune di Ostuni</p>   | <p>La zona costiera a valle della strada statale n. 379 di Egnaia e Torre Canne, sita nel territorio del comune di Ostuni e' riconosciuta di notevole interesse pubblico ai sensi della legge 29 giugno 1939, n. 1497, per le sue zone litorali, come quelle di Lamaforca, S. Lucia, Pilone, Rosa Marina, che rappresentano esempi di amene spiagge con basse scogliere ed interessanti arenili, caratterizzate dalla esistenza di numerose macchie della tipica flora mediterranea, quadri naturali di notevole bellezza. Si ritiene opportuno dotare di una maggiore tutela la zona costiera di Villanova, ricadente nell'ambito del territorio suddetto, perché costituisce un angolo di visuale panoramico che verrebbe compromesso anche da una sia pur controllata edificazione.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7</p> <p>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0126</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona dei colli di Ostuni.</p>  | <p>La più vasta zona dei Colli di Ostuni riveste un altissimo valore paesistico e panoramico per le suggestive visuali che si possono godere dal basso e dal litorale, verso l'abitato di Ostuni e verso la chiostra di colline calcaree che si innalzano alle sue spalle; tale area risulta più estesa interessando dei coni visivi di più ampio respiro.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7</p> <p>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>PAE0127</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona di Colle di Ceglie sita nel comune di Ceglie Messapico.</p>   | <p>La zona denominata colle di Ceglie ricadente nel comune di Ceglie Messapico (Brindisi) è di notevole interesse perché il colle su cui sorge l'abitato si erge nella parte meridionale dello altopiano calcareo delle murge, in questa zona variamente ondulato su un'altitudine media di 300 metri sul mare. La zona costituisce una fascia di rispetto alla strada che da Ostuni conduce a Ceglie, principale e più consueta via d'accesso alla cittadina, in modo da preservare la visuale panoramica da lontano, attraverso i vari dossi calcarei ornati di querce secolari, i quali costituiscono altrettanti punti di avvistamento man mano che la strada si approssima alla cittadina.</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0128</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona di Torre Guaceto sita nei comuni di Carovigno e Brindisi.</p> | <p>La zona denominata Torre Guaceto ricadente nei comuni di Carovigno e Brindisi riveste notevole interesse perché, già di particolare valore paesaggistico, è altresì un'area di interesse ecologico a livello internazionale per la presenza di biotopi che consentono la nidificazione e lo stanziamiento di specie faunistiche ormai rare in Italia e nell'Europa mediterranea.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0129</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera Apani-Punta Penna sita nel comune di Brindisi.</p>   | <p>La zona costiera Apani-Punta Penna, ricadente nel comune di Brindisi riveste particolare interesse perché riguarda un tratto di costa sostanzialmente libero da edificazione, notevolmente interessante per la presenza di piccole baie frangiate da scogli e isolotti, intercalate da bassi promontori sui quali sorgono a volte delle antiche torri di avvistamento, facenti parte della cintura difensiva costiera messa in opera nel tardo '500.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p><b>PAE0130</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona costiera di Cerano, ricadente nei comuni di S. Pietro Vernotico e Brindisi.</p> | <p>La zona costiera di Cerano ricadente nei comuni di Brindisi e S. Pietro Vernotico (Brindisi) ha notevole interesse perché costituisce un tratto costiero del tutto libero da edificazione di cospicuo interesse ambientale per il biotopo costituito dalla macchia mediterranea lungo la costa e lungo il "canale siedi".</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0131</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel comune di S. Susanna</p>  | <p>La zona le torri ricadente nel comune di Torre S. Susanna (Brindisi) è di notevole interesse perché presenta una natura carsica caratterizzata dal fenomeno naturalistico delle "risorgive", acque cioè che riemergono dal suolo attraverso fenditure calcaree dopo un lungo percorso sotterraneo. Dette acque vengono a raccogliersi in un alveo di notevole ampiezza, nei cui pressi è situata una antica piccola chiesa di origini medioevali.</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0132</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona denominata Tre colli di Oria sita nel comune di Oria.</p>                      | <p>La zona denominata "tre colli di Oria", ricadente nel comune di Oria (Brindisi), è di notevole interesse perché si innalza su tre alture isolate al margine settentrionale della penisola salentina con un'altitudine massima di una ottantina di metri sulla circostante ed ampia pianura. La struttura conica del colle principale, dominato dalle molte imponenti del castello e della cattedrale, verso mezzogiorno, si affaccia mediante la gradinata di case all'abitato, dal quale emergono le numerose chiese e i conventi che caratterizzano l'antico centro salentino.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0133</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel comune di Oria.</p>   | <p>Considerato che la zona ricadente nel comune di Oria (Brindisi) è di notevole interesse perché contorna il castello di Oria, imponente maniero a due torri. Esso si innalza su un colle che si erge isolato sulla pianura circostante con un'altitudine di una ottantina di metri. Pertanto costituisce un singolare elemento emergente su un paesaggio a grandi linee orizzontali, nonché un punto costante di riferimento, legato anche alla tradizione popolare, nell'ambito del Salento settentrionale dove convergono le attuali tre province dell'antica "terra d'Otranto" e cioè quelle di Lecce, Taranto e Brindisi.</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |                                 |  |  |
|--|---------------------------------|--|--|
| PAE0134<br>01-08-1985<br>Integrazione delle dichiarazioni di notevole interesse pubblico della fascia costiera salentina ricadente nei comuni di Lecce, Vernole, Melendugno e Otranto.   | Integrazioni decreti precedenti | La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico  | F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |
| PAE0135<br>01-08-1985<br>Integrazione di dichiarazioni di notevole interesse pubblico riguardante il tratto di costa adriatica e ionica dal limite sud dell'abitato di Otranto (mare Adriatico) al confine con la provincia di Taranto (Porto Cesareo - Mare Jonio) ricadente nei comuni | Integrazioni decreti precedenti | La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico  | F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |
| PAE0136<br>01-08-1985<br>Integrazione della dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona di Acaia sita nel comune di Vernole.   |                                 | Nell'ambito della zona già tutelata dalla legge 1497/1939 si propone quindi un'area di rispetto assoluto, ricadente anche su terreni non ancora interessati dalla caotica espansione edilizia del piccolo centro, in modo da poter preservare, almeno parzialmente, la originaria cornice della cinta muraria e del cinquecentesco castello, i quali costituiscono nell'insieme progettuale ed attuativo, un esempio pressoché unico nel paesaggio pugliese. | F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p><b>PAE0137<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della Zona collina della Madonna della Campana sita nel comune di Casarano.</p>                                 | <p>La zona della Collina della Madonna della Campana, ricadente nel comune di Casarano (Lecce) è di notevole interesse perché si eleva a m 158 s.l.m., raggiunge il confine con il territorio comunale di Ruffano e si collega verso l'abitato di Casarano con un morbido declivio, coperto da zone pinetate e interessato da costruzioni di epoca recente. Sul versante opposto, la collina si presenta più scoscesa e rocciosa con pochi ulivi e tratti di recinzione in pietrame a secco. Sulla sommità dell'altura si erge la chiesa della Madonna della Campana d'antica fondazione ricostruita nel 1639. Nel tratto in minore pendenza si snoda il percorso della via Crucis. L'insieme riveste un notevole pregio ambientale in quanto unico elemento emergente nel piano paesaggio dell'interno della Penisola salentina.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0138<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della Zona della Serra Mucorone sita nei comuni di Supersano e Ruffano.</p>                                     | <p>Considerato che la zona della serra Mucorone o della madonna di Coelimanna, sita nei comuni di Supersano (Lecce) e Ruffano (Lecce) ha notevole interesse perché la serra di Ruffano si eleva nel cuore della penisola salentina ergendosi di una sessantina di metri sulla uniforme pianura leccese, sfiorando un'altitudine massima di 200 m sul livello del mare; il magro suolo calcareo, fortemente pietroso, si ammanta di rada macchia mediterranea che conferisce una nota cromatica scura all'aperta campagna salentina. Con il nome di "serra", appellativo di probabile origine spagnola, vengono comunemente denominati in puglia i rilevi che si innanziano sul tavolato calcareo della regione. La zona presenta anche rilevante interesse storico e artistico per la presenza di emergenze monumentali di notevole pregio (chiesa della madonna della serra, chiesa e cripta della madonna di coelimanna).</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0139<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della costa occidentale Jonica ricadente nei comuni di Ginosa, Castellaneta, Palagiano, Massafra e Taranto.</p> | <p>La costa occidentale ionica ricadente nei comuni di Ginosa, Castellaneta, Palagiano, Massafra e Taranto (provincia di Taranto) riveste particolare interesse perché è caratterizzata da una fascia ininterrotta d'arenile chiusa verso l'introterra da una fitta pineta.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p><b>PAE0140</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della fascia costiera del Mar Piccolo nel comune di Taranto.</p>  | <p>La fascia costiera del mar piccolo nel comune di Taranto riveste particolare interesse perché l'eccellenza' del luogo, dominato dal mare stretto tra due lingue di terra a definire il paesaggio quasi lacustre, e' data dalla presenza di estese pinete degradanti verso il mare e dalla foce del fiume Galeso, fiancheggiato da una foresta di eucalipti. Tuttintorno, in leggero declivo, affacciano verso il mare terreni agricoli disposti intorno ad antiche masserie, alcune delle quali site in zone di notevole interesse archeologico.</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0141</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della fascia costiera Jonica ricadente nel comune di Taranto.</p>   | <p>La fascia costiera jonica ricadente nel comune di Taranto riveste notevole interesse paesistico perché la zona, che dall'estremita' sud dell'abitato cittadino si estende verso il capo S. Vito, chiude ad est il bacino del mar grande con un andamento prima piuttosto lineare, con strette fasce sabbiose, poi, già all'altezza del capo s. Vito, più frastagliato e roccioso, con un carattere che in modo sempre più accentuato distinguerà la fascia costiera jonico-salentina.</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0142</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della fascia costiera orientale Jonica-Salentina sita nei comuni di Taranto, Leporano, Pulsano, Lizzano, Torricella, Maruggio e Manduria.</p> | <p>La fascia costiera orientale jonica-salentina ricadente nei comuni di Taranto, Leporano, Pulsano, Lizzano, Torricella, Maruggio e Manduria (provincia di Taranto)ha notevole interesse perché è caratterizzata da un litorale roccioso e frastagliato lungo tutta l'estensione, da Capo San Vito fin quasi all'altezza di Torre Collimena, ricco di ampie conche con spiagge sabbiose.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0143</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico dell'intero territorio delle isole Cheradi.</p>   | <p>Le Isole Cheradi facenti parte del comune di Taranto rivestono notevole interesse perché chiudono idealmente il Mar Grande in una sorta di bacino naturale. Il loro territorio è caratterizzato da fitta vegetazione spontanea.</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>PAE0144</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona collinare di Monte S. Angelo sita nei comuni di Taranto e Crispiano.</p>                                  | <p>Considerato che la zona collinare di monte S. Angelo ricadente nei comuni di Taranto e Crispiano (provincia di Taranto) riveste notevole interesse perché costituisce un rilievo collinare, coperto da folta vegetazione, dal quale è possibile dominare il panorama del golfo di Taranto. Nella zona sono presenti testimonianze di civiltà rupestri e particolarmente interessante, anche dal punto di vista geologico e archeologico, e' la cosiddetta grotta sant'angelo</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0145</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona collinare Faggiano-San Giorgio Jonico sita nei comuni di San Giorgio Jonico, Faggiano e Roccaforzata.</p> | <p>Considerato che la zona collinare Faggiano-San Giorgio Jonico ricadente nei comuni di San Giorgio Jonico, Faggiano, Roccaforzata in provincia di Taranto riveste notevole interesse, perché l'area individua un rilievo collinare che si eleva fra i tre comuni della provincia di Taranto, San Giorgio Jonico, Roccaforzata, Faggiano ed è caratterizzata dalla presenza di una folta pineta, godibile da numerose strade pubbliche.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0146</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona comprendente la Gravina di Ginosa sita nei comuni di Ginosa e Laterza.</p>                               | <p>Considerato che la zona della gravina di Ginosa ricadente nei comuni di Ginosa e di Laterza (Taranto) è di notevole interesse perché è caratterizzata dalla presenza della gravina di Ginosa, la cui particolare conformazione morfologica ha condizionato il disegno dell'abitato attuale e, fino al secolo scorso, costituito di fatto il sito dell'abitato stesso. La non eccessiva asperità per un lungo tratto della gravina ha favorito sin dalle epoche più remote l'insediarsi di comunità umane sicché cospicue sono le tracce di civiltà rupestri. Sui pianori il territorio e' contrassegnato da numerose masserie, per cui alla macchia mediterranea si alternano vaste aree coltivate per lo più ad uliveto e a vigna.</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p><b>PAE0147</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona comprendente la Gravina di Laterza.</p>  | <p>Considerato che una più ampia zona comprendente la gravina di Laterza (Taranto) riveste notevole interesse perché l'area è solcata dalla gravina di Laterza, sito interessante, come del resto quasi tutte le gravine della provincia di Taranto, sotto due aspetti: quello prettamente geomorfologico e quello storico-culturale. Da una parte una morfologia fortemente accidentata ed una fitta vegetazione costituita dalla classica macchia mediterranea, dall'altra i numerosi episodi della civiltà rupestre, con insediamenti trogloditici.</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0148</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona comprendente la Gravina di Palagianello e di S. Biagio. Sita nei comuni di Palagianello e Mottola.</p>  | <p>La zona comprendente la gravina di Palagianello e di S. Biagio ricadente nei comuni di Palagianello e Mottola (Taranto) riveste notevole interesse perché costituisce un complesso geomorfologico e storico-culturale di rilevante eccezionalità. Da una parte una morfologia fortemente accidentata ed una fitta vegetazione costituita dalla classica macchia mediterranea, dall'altra i numerosi episodi della civiltà rupestre, con insediamenti trogloditici.</p>   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0149</b><br/>01-08-1985<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona di Gravina di Castellaneta ricadente nei comuni di Castellaneta e Mottola.</p>  | <p>La zona di gravina di Castellaneta ricadente nei comuni di Castellaneta e di Mottola (Taranto) e' di notevole interesse perché è solcata dalla gravina di Castellaneta, sito interessante, come tutte le altre gravine della provincia di Taranto, sotto due aspetti: quello prettamente geomorfologico e quello storico-culturale. Da una parte una morfologia fortemente accidentata ed una forte vegetazione per lo più costituita dalla classica macchia mediterranea, dall'altra i numerosi episodi della civiltà rupestre, con insediamenti trogloditici.</p>  | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0150</b><br/>01-08-1985<br/>Integrazione delle dichiarazioni di notevole interesse pubblico della zona delle Gravine di Petruscio, Capo Gavilo, Giulieno, Portico del Ladro, Colombato, Madonna della Scala e S. Marco sita nei comuni di</p> | <p>La zona costituita da tutto il centro storico di Massafra, direttamente collegato alle due gravine di San Marco e di Santa Maria della Scala, ha peculiari caratteristiche ambientali nonché una grande importanza storico-artistica, e' paesistica; al limite infatti della vasta pianura che occupa il retroterra di Taranto hanno inizio i primi leggeri rilievi del sistema montuoso di racordo dell'altopiano interno, caratterizzati lungo tutto il loro sviluppo dalla presenza delle "gravine" conseguenza di un fenomeno di erosione a carattere spesso spettacolare lungo gli alvei nei numerosi corsi d'acqua stagionali, mentre il nucleo antico, sviluppatosi</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|                     |   |  |   |   |
|---------------------|---|--|---|---|
| Massafra e Mottola. | <p>lentamente nei secoli fino ad assumere un equilibrio statico, costituisce un caratteristico ambiente architettonico ed urbanistico, senza trascurare infine il paesaggio archeologico nato dal connubio originale fra la natura locale e le forme di vita e di cultura straniere come si vede dagli affreschi basiliani e dalle cripte che li ospitano disseminate nel paesaggio urbano e naturale massafrese.</p> | <p><b>PAE0151<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona comprendente la Gravina di Mazzaracchio sita nel comune di Taranto.</p> <p>Considerato che la zona comprendente la gravina di Mazzaracchio, ricadente nel comune di Taranto, riveste notevole interesse per la presenza di numerose masserie, fra le quali primeggia la Todisco, le cui strutture più antiche risalgono al XI secolo. Una fitta pineta fa da connettivo all'estremità ovest, già in prossimità dell'abitato di Statte, fino a quasi l'estremità sud, all'altezza della masseria S. Teresa.</p> | <p><b>PAE0152<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona comprendente le Gravine di Leucaspide, Trigilo, e Lamastuola, ricadenti nei comuni di Taranto e Crispiano.</p> <p>Considerato che la zona comprendente le Gravine di Leucaspide, Triglio e Lamastuola ricadente nei comuni di Taranto e Crispiano (Taranto) riveste notevole interesse per la presenza di vegetazione, insediamenti rupestri e di antiche masserie</p> | <p><b>PAE0153<br/>01-08-1985</b><br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico della zona della Gravina Lama di Pensiero sita nel comune di Grottaglie.</p> <p>La zona della gravina lama di pensiero, sita nel comune di Grottaglie (Taranto) costituisce sito di particolare interesse oltre che paesistico, storico culturale per la presenza in essa di un vastissimo insediamento rupestre che conserva uno fra i più interessanti episodi di architettura religiosa altomedievale, scavata nella roccia lungo lo spalto occidentale.</p> |
|                     |   |  | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>   | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>   |
|                     |   |  | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>   | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5;<br/>F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>   |
|                     |   |  |   |   |

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p><b>PAE0154</b><br/>03-04-1992<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico per parte della fascia costiera e delle lame a sud in località Capitolo nel comune di Monopoli</p> | <p>L'area caratterizzata dalla presenza di varie depressioni naturali (Lama S. Giorgio, Lama Capitolo, Lama S. Procopio) che rendono evidente e riconoscibile il processo di trasformazione geomorfologico del luogo a seguito dei fenomeni alluvionali, della tipica vegetazione mediterranea, in particolare ulivi ed anche degli insediamenti rupestri e delle masserie fortificate di notevole valore storico - artistico, costituisce un insieme che possiede valenze ambientali meritevoli di tutela ed è ancora sufficientemente integro, pur se compromesso da recenti insediamenti residenziali.</p> <p><b>PAE0155</b><br/>14-02-1983<br/>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona sita nel Bari - villa Romanazzi</p> | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere l'integrità dei peculiari valori paesaggistici che ne determinano il notevole interesse pubblico</p> <p>La suddetta Commissione Provinciale ha riconosciuto che, in particolare, il parco annesso alla Villa Romanazzi, caratterizzato dalla presenza di alberature di alto fusto fuse insieme a cespugli e piante basse che ripropongono la stessa casualità di un bosco, conserva una sua unità complessiva in relazione sia al tipo ed al carattere della flora sia al suo impianto originario, dando luogo ad un effetto estetico di notevole suggestione, determinato dalle armoniose integrazioni dei fattori naturalistici con l'opera del lavoro umano. Tali caratteri, di per sé rilevanti, assumono ulteriore particolare significato se si considera che il parco, ormai inglobato nella città, costituisce un'attraente zona verde per una città povera di tale elemento.</p> | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| <p><b>PAE0156</b></p>  | <p>Dichiarazione di notevole interesse pubblico di una zona in comune di Corigliano d'Otranto</p>   | <p>Nella zona insiste la quercia vallonea inesistente in tutto il Mediterraneo e in estinzione anche nella zona considerata. L'età approssimativa dell'albero si aggira in 350 anni, le dimensioni sono: circonferenza tronco m. 2,50, diametro chioma m. 22, altezza m. 13. L'essenza è abbarbicata su un banco roccioso di pietra calcarea. Detta albero ha dato alla Regione una importanza storica, storica culturale scientifica, connessa ad una plurisecolare industria: quella della concia delle pelli.</p>  | <p>F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3</p>  |

| <b>BENI CULTURALI + 100 m (parte II d. lgs. 42/2004) (vincolo L.1089/1939) PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INDONEE DI IMPIANTI</b>  |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>   | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>   | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>  |
| Sono beni culturali le cose immobili e mobili appartenenti allo Stato, alle regioni, agli altri enti pubblici territoriali, nonché ad ogni altro ente ed istituto pubblico e a persone giuridiche private senza fine di lucro, che presentano interesse artistico, storico, archeologico o etnoantropologico. | Sono beni culturali le cose immobili e mobili appartenenti allo Stato, alle regioni, agli altri enti pubblici territoriali, nonché ad ogni altro ente ed istituto pubblico e a persone giuridiche private senza fine di lucro, che presentano interesse artistico, storico, archeologico o etnoantropologico.<br><br>parte II d. lgs. 42/2004<br>(ex vincolo 1089) | La realizzazione di FER potrebbe compromettere il carattere storico o artistico di tali beni oppure recare pregiudizio alla loro conservazione. | F.1a; F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.1;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E.4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

| <b>AREE TUTELATE PER LEGGE (art. 142 d.lgs.42/2004) PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b> |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>  | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>  | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>  |
| Territori costieri fino a 300 m  | La fascia di profondità costante di 300 a partire dalla linea di costa presenta una, molteplicità e complessità dei sistemi di beni paesaggistici, frutto dell'intreccio tra la dimensione storica, insediativa, infrastrutturale, fisico ambientale, naturalistica e rurale, che costituiscono uno dei beni patrimoniali, di maggior valore per la regione Puglia. | La realizzazione di FER, intesa come trasformazione e artificializzazione della fascia costiera, potrebbe compromettere i caratteri storico-identitari e le unicità dei paesaggi costieri contrastando con gli obiettivi di connessione e conservazione degli elementi di naturalezza e di miglioramento della qualità ecologica e perettiva dei paesaggi costieri. | F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E.3a; E3b;<br>E4..a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3  |
| Laghi e territori contermini fino a 300 m;   | I territori contermini ai laghi, considerata la loro peculiarità per il territorio Pugliese, sono caratterizzati dalla presenza di numerosi beni paesaggistici e naturalistici di valore eccezionale, in particolar modo per le lagune costiere.  | La realizzazione di FER potrebbe compromettere i caratteri storico-identitari e i delicati equilibri dei territori contermini ai laghi contrastando con gli obiettivi di conservazione degli elementi di naturalezza e di miglioramento della qualità ecologica e perettiva dei paesaggi lacustri.  | F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E.3a; E3b;<br>E4..a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3  |
| Fiumi, torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m   | I corsi d'acqua assumono importanza in quanto sono spesso gli unici luoghi in cui si concentrano elementi naturalità all'interno di territori altrimenti fortemente antropizzati. Essi infatti rompono la monotonia derivante dagli ordinamenti culturali in uso e costituiscono tratti fondamentali delle reti ecologiche.   | La realizzazione di FER potrebbe compromettere i caratteri paesaggistici e ecologici, nonché la funzionalità dei corsi d'acqua quali corridoi di connessione che necessitano adeguata tutela e la cui integrità non è compatibile con la presenza di tali impianti.   | F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6; E.2b;E.2c;E.3a; E3b;<br>E4..a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3  |
| Boschi + buffer di 100 m   | Le superfici boscate, le pinete costiere, nonché le aree coperte dalle formazioni macchia mediterranea, costituiscono all'incirca il 9 percento del territorio regionale e rappresentano un valore naturalistico e ambientale rilevante   | La realizzazione di FER che preveda l'alterazione delle specie vegetali, arboree e/o arbustive, potrebbe contrastare con le esigenze di tutela delle superfici boscate nonché delle   | F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.7<br>B.1; B.2;B.3;B.4;B.5;a,b,c,d;<br>B.6; E.1;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b; |

|                                      |  |  |
|--------------------------------------|--|--|
|                                      | aree coperte da vegetazione tipica della macchia mediterranea.   | E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3  |
| Zone archeologiche + buffer di 100 m | <p>Le zone archeologiche, per loro natura costituiscono un patrimonio di elevato valore e pertanto indisponibile alle trasformazioni,</p> <p>La realizzazione di FER è incompatibile con aree interessate da ritrovamenti e resti archeologici e con gli obiettivi di tutela e di valorizzazione del contesto paesaggistico in cui tali immobili e aree sono inseriti. Tale incompatibilità è inoltre dovuta alla significatività del rapporto esistente tra il bene archeologico e il suo intorno espresso in termini ambientali, di contiguità e di fruizione visiva</p>   | F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.1; E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |
| Tratturi + buffer di 100 m           | <p>Il sistema dei tratturi che attraversa la regione, costituito da un insieme di percorsi erbosi legati alla pratica della "transumanza", rappresenta un patrimonio unico e di elevato valore storico-testimoniale particolarmente sensibile alle trasformazioni.</p> <p>La realizzazione di FER contrasta con la necessità di garantire la tutela e la valorizzazione del contesto paesaggistico in cui i tratturi sono inseriti. In queste aree infatti è da evitare ogni alterazione della integrità visuale e ogni destinazione d'uso non compatibile con le finalità di salvaguardia e di riqualificazione del contesto.</p> | F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.1; E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b; E4,a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |

| <b>AREE A PERICOLOSITÀ IDRAULICA PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INDONEE DI IMPIANTI</b> |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>  | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>       | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>   |
| Alveo fluviale in modellamento attivo ed aree golenali " del PAI dell'AdB Puglia                             | L'insieme degli alvei fluviali in modellamento attivo e delle aree golenali  | La realizzazione di FER, in relazione alla natura dell'intervento e al contesto territoriale, potrebbe comportare una riduzione delle condizioni di sicurezza idraulica.  | F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Alta pericolosità idraulica "AP" del PAI dell'AdB Puglia   | Area allagata e/o a alta probabilità di esondazione<br>Porzione di territorio soggetta ad essere allagata individuata con riferimento ad una piena con tempo di ritorno di 30 anni | La realizzazione di FER potrebbe:<br>- costituire un fattore di aumento della pericolosità idraulica ostacolando il normale libero deflusso delle acque ovvero causando una riduzione della capacità di invaso delle aree interessate;<br>- pregiudicare le sistemazioni idrauliche definitive e la realizzazione degli interventi previsti dalla pianificazione di bacino o dagli strumenti di programmazione provvisoria e urgente. | F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Media pericolosità idraulica "MP" del PAI dell'AdB Puglia  | Porzione di territorio soggetta ad essere allagata individuata con riferimento ad una piena con tempo di ritorno di 200 anni   | La realizzazione di FER potrebbe:<br>- costituire un fattore di aumento della pericolosità idraulica ostacolando il normale libero deflusso delle acque ovvero causando una riduzione della capacità di invaso delle aree interessate;<br>- pregiudicare le sistemazioni idrauliche definitive e la realizzazione degli interventi previsti dalla pianificazione di bacino o dagli strumenti di programmazione provvisoria e urgente. | F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3       |

| <b>AREE A PERICOLOSITÀ GEOMORFOLOGICA (PAI) PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b> |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>  | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>   | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>   | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>   |
| Aree a pericolosità geomorfologica molto elevata (P.G.3) del PAI dell'Adb Puglia   | Porzione di territorio interessata da fenomeni franosi attivi o quiescenti.  | <p>La realizzazione di FER potrebbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- costituire un fattore di aumento della pericolosità geomorfologica;</li> <li>- compromettere la stabilità del territorio;</li> <li>- costituire elemento pregiudizievole all'attenuazione o all'eliminazione definitiva della pericolosità geomorfologica esistente;</li> <li>- pregiudicare la sistemazione geomorfologica definitiva.</li> </ul> | F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
| Aree a pericolosità geomorfologica elevata (P.G.2) del PAI dell'Adb Puglia   | Porzione di territorio caratterizzata dalla presenza di due o più fattori geomorfologici predisponenti l'occorrenza di instabilità di versante e/o sede di frana stabilizzata. | <p>La realizzazione di FER potrebbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- costituire un fattore di aumento della pericolosità geomorfologica;</li> <li>- compromettere la stabilità del territorio;</li> <li>- costituire elemento pregiudizievole all'attenuazione o all'eliminazione definitiva della pericolosità geomorfologica esistente;</li> <li>- pregiudicare la sistemazione geomorfologica definitiva.</li> </ul> | F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3       |

| <b>AREE AMBITO A (PUTT) PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b> |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>                                    | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b> | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>   | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>  |
| Ambiti di "Valore eccezionale" (A) del PUTT/Paesaggio  | Sono ambiti territoriali tutelati e disciplinati dove sussistono "condizioni di rappresentatività di almeno un bene costitutivo riconosciuta unicità e/o singolarità"        | La realizzazione di FER potrebbe compromettere gli obiettivi di salvaguardia e valorizzazione che per le zone di valore eccezionale prevedono:<br>- la conservazione dell'assetto attuale, non modificando i caratteri delle componenti presenti e dell'insieme dei fattori naturalistici connotanti il sito;<br>- il mantenimento dell'integrità visuale del contesto;<br>- il mantenimento delle specie vegetali autoctone e delle componenti dell'ecosistema. | F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.1; E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b; E.4.a,b,c,d; I.G.1; I.G.2; I.G.3 |

| <b>AREE AMBITO B (PUTT) PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b> |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>                                    | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b> | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>   |
| Ambiti di "Valore rilevante" (B) del PUTT/Paesaggio  | Sono ambiti territoriali tutelati e disciplinati dal PUTT/Paesaggio dove sussistono "condizioni di compresenza di più beni costitutivi"                                      | <p>La realizzazione di alcune tipologie di FER contrasta con gli obiettivi di salvaguardia e valorizzazione che implicano il rispetto dei seguenti indirizzi: conservazione e riqualificazione dell'assetto attuale; recupero delle situazioni compromesse attraverso la eliminazione dei detrattori e/o la mitigazione degli effetti negativi; massima cautela negli interventi di trasformazione del territorio, oltre che le seguenti direttive: mantenimento dell'assetto geomorfologico dinsieme; conservazione e la difesa del suolo e il ripristino di condizioni di equilibrio ambientale; riduzione delle condizioni di rischio; difesa dall'inquinamento delle sorgenti e delle acque superficiali e sotterranee; mantenimento dell'integrità visuale del contesto.</p> | F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B.3;B.4;B.5a,b,c,d;<br>B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4;a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

| <b>AREE EDIFICABILI URBANE + BUFFER DI 1 KM PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b>                |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>   | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>                                    | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>   | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>   |
| Linee Guida Decreto 10/2010 Art. 16 Allegato 4, "Impianti eolici: elementi per il corretto inserimento nel paesaggio e sul territorio". | L'Area edificabile urbana, così come definita dallo strumento urbanistico vigente con relativa area buffer di 1000 m.   | La realizzazione di torri eoliche di maggiore taglia all'interno o nelle immediate vicinanze dei centri urbani è problematica da un lato in ragione delle elevate densità insediativa che caratterizzano l'ambito urbano e quindi la oggettiva difficoltà di realizzazione di questi impianti a distanze accettabili da abitazioni, luoghi di lavoro e servizi; dall'altra in ragione dei rischi per l'incolumità pubblica in luoghi densamente frequentati. | F.6; F.7<br>F.3;B.4;B.5;a,b,c,d; B.6;<br>E.2;a;E.2b;E.2c; E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3   |
| <b>SEGNALAZIONI CARTA DEI BENI + BUFFER DI 100 M PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b>           |   |  |   |
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>   | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>                                    | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>   | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>   |
| PUTT/P – Componenti Storico Culturali Cartografie PPTR  | Consistono in tutti i siti interessati dalla presenza e/o stratificazione di beni storico culturali di particolare valore paesaggistico in quanto espressioni dei caratteri identitari del territorio regionale | La realizzazione di FER potrebbe compromettere la conservazione e della valorizzazione dell'assetto attuale di tali beni, non consentire un'appropriata fruizione/utilizzazione in chiave turistica e culturale, nonché alterare l'integrità visuale e i valori estetico identitari del contesto.  | F.2;a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.1; B.2;B.3;B.4;B.5;a,b,c,d;<br>B.6; E.1;<br>E.2;a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

| <b>ANALISI DEI CONI VISUALI DI PRIMARIA IMPORTANZA PER LA CONSERVAZIONE E LA FORMAZIONE DELL'IMMAGINE DELLA PUGLIA", ANCHE IN TERMINI DI NOTORIETÀ INTERNAZIONALE E DI ATTRATTIVITÀ TURISTICA</b> |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>   | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>   | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>   | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>   |
| Castel del Monte  | <p><i>"Il castello possiede un valore universale eccezionale per la perfezione delle sue forme, l'armonia e la fusione di elementi culturali venuti da nord dell'Europa, dal mondo musulmano e dall'antichità classica. È un capolavoro unico dell'architettura medievale, che riflette l'umanesimo del suo fondatore, Federico II di Svevia"</i> (1996, UNESCO).</p> <p>Il Castello sorge in posizione isolata su una delle colline più alte della Murgia nord-occidentale tanto da dominare con la sua particolarissima mole una vasta area del paesaggio pugliese e lucano.</p> | <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
| Canne della Battaglia   | <p>E' un notevole e suggestivo centro archeologico, situato nella campagna tra olivi e viti con ampia visuale sul corso dell'Ofanto, dove sorgeva l'antica città di Canne.</p> <p>La zona archeologica è tuttora oggetto di scavi e comprende l'Antiquarium, la Cittadella di Canne, il sepolcro e il secondo villaggio apulo, oltre a resti di ville-fattorie romane.</p>   | <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:</p>   |

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p>F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva<br/>delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva<br/>delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>  | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a;E.2b;E.2c; E3a;E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva<br/>delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva<br/>delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
|  | <p>Le rovine del Castello si ergono sul sito dell'antica rocca di Lucera. Vasta e imponente, la Fortezza pentagonale fu uno dei più imponenti castelli svevo-angioini. Occupa la sommità del colle, che cade su tre lati con un balzo di circa 100 m, mentre verso la città è protetto da un grandioso fossato che taglia la collina; la posizione strategica consente un'ampia visuale sul paesaggio del tavoliere.</p> <p><b>Castello di Lucera</b></p> | <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p>  |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  | <p>Passato alla storia perché ha accolto l'imperatore Federico II, deceduto nella sua <i>domus</i> il 13 dicembre 1250, è luogo sacro alla memoria degli Svevi: sono oggi innumerevoli i turisti di lingua tedesca che vi si recano sulle tracce ancora esistenti di Federico II, Manfredi e Corradino. La posizione consente di dominare il paesaggio dell'alto tavoliere.</p> <p>Castel Fiorentino</p> | <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> <p>IG.1; IG.2; IG.3</p>   | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4.a,b,c,d;</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
|  |  | <p>Dragonara</p>   | <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> <p>Dell'antica città di Dragonara rimane solo il castello, in pietre squadrate ed abbozzate, che si erge sulle prime pendici del sub-appennino dauno. La posizione consente un'ampia vista sulla piana del Fortore.</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4.a,b,c,d;</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
|  |  |  |  | <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>  |

|  |                 |   |   |  |
|--|-----------------|---|---|--|
|  | Vieste          | <p>E' il centro turistico di maggior rilievo del Gargano. Caratteristico per il suo quartiere medievale, appoggiato a un promontorio roccioso isolato tra due lunghe spiagge sabbiose, consente ampi sguardi tra la costa frastagliata e il verde del parco del Gargano.</p> <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;</p> |
|  | Minervino Murge | <p>La posizione eccezionale sull'orlo delle Murge gli ha valso l'appellativo di "balcone della Puglia". Dalla sommità del colle, dove sorge il faro votivo ai caduti, si gode un panorama sui colli digradanti verso il fiume Ofanto, il Tavoliere, la soglia di Spinazzola e verso l'Appennino.</p>  |   |  |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>   |
|  | <p>Uno dei punti più suggestivi per contemplare ed apprezzare dall'alto il paesaggio del balzo murgiano a cavallo fra le province di Bari e Brindisi è rappresentato dalla Loggia di Pilato, in contrada Impalata, da cui si sovrasta lo straordinario paesaggio degradante dalla murgia alla distesa di macchia mediterranea ed uliveti, fino al mare.</p> <p><b>Monopoli</b><br/><b>Loggia di Pilato</b></p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6; E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |  |   |   |  |  |
|--|--|---|---|--|--|
|  | <p>Il sito archeologico di Egnazia è uno dei più importanti della Puglia e del Mezzogiorno. Città ebbe grande importanza nel mondo antico per la sua posizione geografica; grazie alla presenza del porto e della Via Traiana, infatti, essa fu attivo centro di traffici e commerci. Della città, scavata solo in parte, si conservano le vestigia risalenti alla fase romana. Notevoli i resti della Via Traiana, della Basilica Civile con l'aula delle Tre Grazie, del Sacello delle divinità orientali, dell'anfiteatro, del foro. Ottimamente conservato il criptoportico. Sono presenti anche due basiliche paleocristiane, originariamente con pavimento a mosaico. Inserito in un felice contesto naturalistico-ambientale, il sito sorge a pochi metri dal litorale e consente un'ampia visuale sulla piana che gli sta di fronte, sino alle colline di Fasano.</p> <p><b>Fasano<br/>Egnazia</b></p> | <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p>  | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> | <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;</p> |
|  | <p><b>Ostuni<br/>Strada Panoramica</b></p>   | <p>Bianca, inconfondibile per le case tinteggiate di calce e agrovigilate in un susseguirsi di corti, piazzette e vicoli, Ostuni è un'autentica perla incastonata sulle propaggini delle Murge, in una terra fitta di ulivi secolari e particolarmente interessante per i valori ambientali. La posizione consente un'ampia visuale sino al mare.</p> |   |  |  |

|  |  |   |   |  |
|--|--|---|---|--|
|  |  | <p>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>Dalla spiaggia protetta da dune a macchia mediterranea e dalla presenza di ginepri secolari, lo sguardo si perde, guardando verso la collina, in un paesaggio olivetato sconfinato, caratterizzato da ulivi monumentali, plurisecolari e milenari di straordinaria bellezza, costellato di frantoi ipogei, masserie a torre, muretti a secco. Rappresenta uno dei paesaggi "culturali" più antichi del Mediterraneo, simbolo indiscusso della Puglia.</p> <p>Parco delle Dune Costiere fiume Morelli</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> | <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
|--|--|---|---|--|

|  |  |   |  |   |  |   |
|--|--|---|--|---|--|---|
|  |  | <p><i>I "trulli" sono un esempio architettonico di valore universale in quanto costituiscono una testimonianza unica, o quantomeno eccezionale, di una civiltà o una tradizione culturale scomparsa e offrono un esempio di un tipo di costruzione o di complesso architettonico che illustra un periodo significativo della storia umana (UNESCO, 7 dicembre 1996). La strada provinciale dei trulli tra Alberobello e Locorotondo presenta alcuni tratti particolarmente suggestivi, per l'unicità del paesaggio costellato da trulli disseminati tra vigneti, mandorli e olivi.</i></p> <p>Alberobello<br/>Strada Provinciale dei trulli</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7;<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> | <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.7;<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7;<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7;<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.5; F.6; F.7;<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7;<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;</p> |
|  |  | <p>Locorotondo<br/>belvedere</p>  | <p>Appoggiato su una collina attorno alla quale si sviluppano strade concentriche, è il più bel balcone sulla Murgia dei Trulli. Dal suo belvedere si ammira un territorio che è a tratti emozionante: un mosaico di piccoli vigneti segnati da muretti a secco, macchie di bosco mediterraneo e argentei uliveti che circondano antiche masserie, migliaia di trulli sparsi nelle contrade.</p>   |   |  |   |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>   |
|  |  | <p>Aspra e assolata, è uno dei più significativi esempi di valle da erosione con scorsi suggestivi. Intorno e dentro la gravina, si è sviluppata in millenni di storia una civiltà rupestre che ha lasciato tracce evidenti nella cultura, nella storia, nell'arte e nella concezione della vita a stretto contatto con la natura. Dal ponte si abbraccia con la visuale uno scorcio del centro storico, la gravina e il paesaggio a cavallo tra l'arco Jonico e l'alta Murgia.</p> <p>Laterza<br/>la gravina</p> <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |  |  |   |  |
|--|--|--|---|--|
|  |  | <p><b>La Gravina per antonomasia, scavata nel tufo, con le pareti costellate da numerose grotte. Dal ponte-viadotto, realizzato a due ordini di arcate nella metà del '700, si gode di un bel colpo d'occhio su un anfiteatro di rocce calcaree, mentre dalla sponda opposta si ha una bella vista della gola, del ponte e di una parte della città, compresa l'imponente Cattedrale che si affaccia sulla gravina.</b></p> <p><b>Gravina la gravina</b></p> | <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>  | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4,a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;</p>                |
|  |  | <p><b>Otranto</b></p>  | <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> <p>Il litorale del comune di Otranto è costellato di torri difensive costruite nel XVI secolo da Carlo V per difendere il territorio dagli attacchi saraceni. Torre San Emiliano si innalza su uno sperone alto e roccioso della costa, dominando un vasto panorama, comunica visivamente con il faro di Capo di Otranto (ex Torre Palascia) a nord e con la torre di Porto Badisco a sud.</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4,a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;</p> |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   | <p>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>  |
|  | <p>Santa Maria di Leuca<br/>Santuario de Finibus Terrae</p> | <p>Chiamato anche <i>Santuario de Finibus Terrae</i> per la sua posizione a un 'marginale estremo del mondo', è luogo di devozione mariana e pellegrinaggio, elevato da Giovanni Paolo II al rango di Basilica Pontificia minore. Collocato in cima al promontorio, da qui è visibile il porto e l'intera località di Santa Maria di Leuca – in uno spettacolo di rara bellezza.</p> <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | Dal complesso rupestre costituito da due cripte ipogee, quella della Trinità o dell'Eternità e quella del Crocifisso o di Santa Costantina, sulla strada che da Ruffano conduce a Casarano, si ammira uno dei più vasti paesaggi del basso Salento, da Ugento a Gallipoli da un lato e alle serie salentine dall'altro. Con buone condizioni meteo, si intravede la costa albanese. L'area è connotata dalla presenza di vasti banchi di roccia affiorante e dalla predominante, se non esclusiva, coltura dell'olivo. | La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.<br><br>fascia da 4 a 6 km:<br>F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br>IG.1; IG.2; IG.3 | Entro la fascia dei 4 km:<br>F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4.a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3                |
|  | Montagna Spaccata  | Dal sito costiero si ammira un vasto spazio verso i tratti di costa a nord e a sud che spaziano verso significativi elementi paesaggistici quali: Rupi di San Mauro, S. Maria, Santa Caterina  | Entro la fascia dei 4 km:<br>F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b;<br>F.4b; F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |
|  |  | fascia da 6 a 10 km:<br>F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br>IG.1; IG.2; IG.3   | fascia da 6 a 10 km:<br>F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;   |

|  |   |  |
|--|---|--|
|  |   | <p>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p>  |
|  | <p>L'area è caratterizzata da uno dei paesaggi costieri di maggiore valore paesaggistico della costa ionica. Si segnala la presenza di torri costiere. Torre Uluzzo, Torre Inseraggio e del Parco Naturale Regionale "Porto Selvaggio e Palude del Capitano"</p> <p>Porto Selvaggio</p> | <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a; F.3b;<br/>F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> <p>Fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>Fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |

|  |   |   |
|--|---|---|
|  | <p>Il castello che domina tutta la pianura circostante fu edificato tra il 1225 e il 1233 per ordine dell'imperatore Federico II nella parte più alta della città. Rappresenta un altro importantissimo elemento dell'insieme dei castelli federiciani riconosciuti a livello internazionale come sistema di grande valore turistico e storico-culturale</p> <p><b>Castello di Oria</b></p> | <p>La realizzazione di FER altera l'immagine storizzata che identifica i luoghi in termini di notorietà internazionale e di attrattività turistica, introducendo nelle prospettive e nei coni visuali elementi di disturbo estranei al contesto.</p> <p>Entro la fascia dei 4 km:<br/>F.1b; F.2a; F.2b; F.3a;<br/>F.3b; F.4b; F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.2a; E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br/>E.4.a,b,c,d;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 4 a 6 km:<br/>F.5; F.6; F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 40 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> <p>fascia da 6 a 10 km:<br/>F.7<br/>B.3; B.4; B.5a,b,c,d; B.6;<br/>E.4.a,b,c,d; H complessiva delle torri superiore a 70 m;<br/>IG.1; IG.2; IG.3</p> |
|--|---|---|

| <b>INTERAZIONI CON ALTRI PROGETTI, PIANI E PROGRAMMI POSTI IN ESSERE O IN PROGETTO NELL'AMBITO DELLA MEDESIMA AREA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b> |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>  | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>  | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>   | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>   |
| I Paduli   | <p>Il sito si estende in una depressione tra la Serra di Poggiardo e quella di Supersano, che tende ad allagarsi e presenta importanti componenti geomorfologiche quali le vore e le doline, oltre ad essere interessata da un ampio e significativo acquifero sotterraneo. Per la componente vegetazionale, si tratta di un'area storicamente occupata da una fitta foresta di querce appartenenti all'antico bosco di Belvedere, poi quasi totalmente sostituite alla fine del 1800 da quelli che oggi si presentano come estesi e maestosi uliveti, circa 10.000 piante molte delle quali secolari, con presenza persistente di lembi visibili di natura, con interessanti segni di rinaturalizzazione, appartenenti al citato antico bosco di Belvedere, emergenti rispetto alla distesa degli uliveti. La presenza di numerosi canali artificiali destinati all'irrigazione in parziale abbandono assume ora una forte connotazione naturale, con una vegetazione palustre spontanea che ne colonizza i margini. Tutti questi elementi legano la considerabile densità di architetture di vario tipo e grandezza, alcune di rilevanza storica. Manufatti come le masserie e i casini di caccia, siti archeologici risalenti ad epoche preistoriche, bizantine, medievali oltre ad una grande diffusione dei tipici muretti a secco e "pagghiani", elementi posti principalmente a corona dell'area, segno questo della sua storica inaccessibilità dovuta a fenomeni di impaludamento e insalubrità.</p> <p>Il sito, in ragione della presenza dei valori sinteticamente descritti, è stato individuato all'interno del PPTR (DGR 01/10) recependo una consolidata attività istituzionale locale avviata già nel 2002 per la valorizzazione dell'area.</p> | <p>La realizzazione delle tipologie di FER escluse altererebbe i caratteri geomorfologici, vegetazionali e storico-culturali dei luoghi, introducendo elementi di disturbo estranei al contesto che inhibiscono la attuazione di un progetto territoriale di programmazione e di attività istituzionali, locali e regionali, consolidate e in corso, di valorizzazione dell'area..</p> | F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6;<br>F.7<br>B.1; B.2; B.3; B.4; B.5a,b,c,d;<br>B.6; E.1;<br>E.2b; E.2c; E.3a; E.3b;<br>E.4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

| <b>GROTTE + BUFFER DI 100 M PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b>      |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>   | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b>   | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>   | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>  |
| Individuazione effettuata attraverso il PUTT/P e con il Catasto delle Grotte in applicazione della L.R. 32/86 | Le grotte consistono in cavità sotterranee di natura carsica generate dalla corrosione di rocce solubili, anche per l'azione delle acque sotterranee, alla quale si aggiunge, subordinatamente, anche il fenomeno dell'erosione meccanica. | La realizzazione di FER, in riferimento alla proiezione in superficie delle grotte e alla relativa fascia di rispetto, comporta la modificazione dello stato dei luoghi, l'alterazione dell'assetto idro-geomorfologico, paesaggistico e dell'equilibrio eco-sistematico che possono impattare con le cavità carsiche sottostanti. | F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2;B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.1; E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |

| <b>LAME E GRAVINE PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b> |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>                              | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b> | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>   | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>  |
| PUTT/P – Componenti Geo Morfo Idrologiche; Cartografie PPTR                                    | Consistono in solchi erosivi di natura carsica, peculiari del territorio pugliese, dovuti all'azione naturale di corsi d'acqua di natura episodica                           | La realizzazione di FER potrebbe compromettere:<br>- la tutela del corso d'acqua e il suo regime idrico;<br>- l'integrità visiva;<br>- la conservazione dei complessi vegetazionali naturali esistenti;<br>- gli equilibri idrogeologici e il profilo del terreno. | F.1b; F.2a;F.2b; F.3a; F.3b; F.4a; F.4b; F.5; F.6; F.7 B.1; B.2;B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6; E.1; E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b; E4.a,b,c,d; IG.1; IG.2; IG.3 |

| <b>VERSANTI PRESENTI IN PUGLIA DESUNTE E INDIVIDUAZIONE DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI</b> |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <b>Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione</b>                                | <b>Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale</b> | <b>Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione</b>  | <b>Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili</b>  |
| PUTT/P – Componenti Geo Morfo Idrologiche; Cartografie PPTR                                      | Consistono in parti di territorio a forte accività, aventi pendenza superiore al 20%   | <p>La realizzazione di FER potrebbe compromettere:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il rispetto dell'assetto paesaggistico;</li> <li>- l'integrità delle coperture botanico-vegetazionali;</li> <li>- la conservazione degli elementi storico-culturali esistenti;</li> <li>- il regime idraulico e la permeabilità dei suoli;</li> <li>- l'integrità visuale e i valori estetico-identitari del contesto.</li> </ul> | F.1b; F.2b; F.3b; F.4a; F.4b;<br>F.5; F.6; F.7<br>B.3;B.4;B.5a,b,c,d; B.6;<br>E.2a;E.2b;E.2c; E3a; E3b;<br>E4,a,b,c,d;<br>IG.1; IG.2; IG.3 |

**AREE AGRICOLE INTERESSATE DA PRODUZIONI AGRO-ALIMENTARI DI QUALITÀ PRESENTI IN PUGLIA E INDIVIDUAZIONE  
DELLE TIPOLOGIE INIDONEE DI IMPIANTI**

| Denominazione ufficiale e decreto istitutivo o descrizione  | Principali valori dell'ambiente, del paesaggio, del patrimonio storico e artistico, delle tradizioni agroalimentari locali, della biodiversità e del paesaggio rurale  | Problematiche per la realizzazione di FER - incompatibilità con gli obiettivi di protezione  | Tipologie di impianti (come definiti all'allegato 2) non compatibili  |
|---|--|--|---|
| <b>DOP - OLI</b><br><b>Collina di Brindisi</b> - Reg. CE n. 1263 del 01.07.96 (GUCE L. 163 del 02.07.96); <b>Dauno</b> - Reg. CE n. 2325 del 24.11.97 (GUCE L. 322 del 25.11.7); <b>Terra d'Orlanto</b> - Reg. CE n. 1065 del 12.06.97 (GUCE L. 156 del 13.06.97); <b>Terra di Bari</b> - Reg. CE n. 2325 del 24.11.97 (GUCE L. 322 del 25.11.97); <b>Terre Tarantine</b> - Reg. CE n. 1898 del 29.10.04 (GUCE L. 328 del 30.10.04)   | Il territorio della Regione Puglia è caratterizzato da una estesa e diffusa attività agricola di puglio, di qualità certificata e da una elevata numerosità di antiche tradizioni agroalimentari locali. Le motivazioni sono riferibili alle condizioni pedoclimatiche favorevoli per la produzione di prodotti da colture mediterranee (vite, olivo, ortaggi, grano duro, fruttiferi); alla diffusa antropizzazione del territorio, alle opere di bonifica, di regimazione delle acque, di mantenimento dei terreni in declivio; all'adozione di tecniche secolari di mantenimento della fertilità del suolo agrario; allo sviluppo tecnologico e adozione di innovazioni delle tecniche produttive.  | La realizzazione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili nelle aree effettivamente occupate da tali colture comporterebbe l'espianto delle stesse, pertanto <b>non è</b> compatibile con gli obiettivi di conservazione e valorizzazione dei prodotti tipici di qualità. | Per questa tipologia di area non idonea, gli impianti definiti non idonei sono tutti quelli che producono in fase di realizzazione espianto di piante della specie sottoposta al riconoscimento di denominazione. |
| <b>DOC - VINI</b><br><b>Aleatico di Puglia</b> - DPR 29.05.73<br><b>Alezio</b> - DPR 9/02/83; <b>Brindisi</b> - DPR 22/11/79; <b>Cacc'e mimitte di Lucera</b> - DPR 13/12/75; <b>Castel del Monte</b> - DPR 19.05.71; DPR 27.12.90; <b>Colline Joniche tarantine</b> - DPR 01/08/08;<br><b>Copertino</b> - DPR 02/11/76; <b>Galatina</b> - DM 21/04/97; <b>Giulia del Colle</b> - DPR 11/05/87; <b>Gravina</b> - DPR 04/06/83; <b>Leverano</b> - DPR 15/09/79. DM 17/03/97; <b>Lizzano</b> - Dpr 2/12/88. Dm 04/10/01; <b>Locorotondo</b> - DPR 10/06/69. Dm 08/08/88; <b>Martina o Martina Franca</b> - DPR 10/06/69 Dpr 09/02/90; <b>Matino</b> - DPR 19/05/71; | Con le tre programmazioni cofinanziate dall'Unione europea [POP 1994-'98, POR 2000-'06, e PSR 2007-'13] la Regione ha promosso e valorizzato le produzioni tipiche e di qualità, finanziando alle aziende agricole la realizzazione di investimenti quali impianti arborei, strutture di protezione, miglioramento tecnico e tecnologico degli impianti arborei, azioni sulle filiere e promozione dell'agricoltura biologica, produzioni di qualità e tipiche; inoltre, aiuti sono stati erogati alle aziende agricole ed a soggetti pubblici per la realizzazione e di opere di manutenzione dei territori agricoli e rurali (muretti a secco, gradoni ecc.); infine, sono previsti finanziamenti per la salvaguardia della biodiversità delle varietà vegetali. | I prodotti di qualità qui riportati sono riconosciuti  |   |

|   |  |
|---|--|
| <p><b>Moscato di Trani</b> - Dpr 11/09/74.<br/> <b>DPR 11/05/87;</b><br/> <b>Nardò</b> - DPR 06/04/87; <b>Orta Nova</b> - DPR 26/04/84; <b>Ostuni</b> - DPR 13/01/72; <b>Primitivo di Manduria</b> - DPR 30/11/74; <b>Rosso Barletta</b> - DPR 01/06/77;<br/> <b>Rosso Canosa, Canusium</b> - DPR 24/02/79; <b>Rosso di Cerignola</b> - DPR 26/06/74; <b>Salice Salentino</b> - DPR 08/04/76 DPR 06/12/90;<br/> <b>San Severo</b> - DPR 19/04/68;<br/> <b>Squinzano</b> - DPR 06/06/76</p> <p><b>IGT-VINI</b></p> <p><b>DAUNIA</b> - DM 12/09/95 DM 20/07/96 DM 13/08/97 DM 27/10/98; <b>MURGIA</b> - DM 12.09.95 DM 20/07/96 DM 13/08/97;<br/> <b>PUGLIA</b> - DM 12/09/95 DM 20/07/96 DM 13/08/97; <b>SALENTO</b> - DM 12/09/95 DM 20/07/96 DM 13/08/97; <b>TARANTINO</b> - DM 12/09/95 DM 20/07/96 DM 13/08/97; <b>VALLE D'ITRIA</b> - DM 12/09/95 DM 20/07/96 DM 13/08/97</p> <p><b>IGP</b></p> <p><b>La Bella della Daunia</b> - Reg. CE n. 1904 del 07.09.00 (GUCE L. 228 del 08/09/00); <b>Clementine del Golfo di Taranto</b> - Reg. CE n. 1665 del 22/09/03 (GUCE L. 235 del 23/09/03); <b>Limone Femminello del Gargano</b> - Reg. CE n. 148 del 15/02/07 (GUCE L. 46 del 16/02/07); <b>Arancia del Gargano</b> - Reg. CE n. 1017 del 30/08/07 (GUCE L. 227 del 31/08/07)</p> | <p>sulla base di norme Comunitarie e nazionali.</p> <p>Ai fini della individuazione delle aree effettivamente occupate da tali colture nell'ambito del territorio regionale, si procederà col supporto di tutti i prodotti cartografici di elevata risoluzione realizzati dalla Regione, a partire dal volo aereo del 2006 e dai successivi aggiornamenti.</p> |
|---|--|