



Manifestazioni di interesse su specifici fabbisogni, esigenze e problematiche
 periodo: 27/07/2012 - 31/10/2012

Dominio di Riferimento		Richiesta di Fabbisogno			Organismo richiedente	Referente				
Codice	Titolo	Note / Commenti	Manifestazione di Interesse	Denominazione	Cognome	Nome	Ruolo	Telefono	E-mail	
Istruzione ed Educazione	55	formare i lavoratori richiesti dal mondo del lavoro	--	Si evidenzia la necessità di avere un sistema intelligente che faccia emergere le "esigenze formative" per il mondo delle imprese artigiane, sia dal lato della domanda che dell'offerta. La particolarità del sistema dovrà essere quella della raccolta dei dati dovrà essere a bassa interazione umana, mentre dovranno essere sviluppati sistemi e procedure che riescano a far emergere il fabbisogni qualitativi di manodopera da parte delle imprese anche attraverso social network o altre fonti pubbliche dati. Grazie a questo sistema si potranno creare cataloghi utili al sistema della formazione (Istruzione scolastica, formazione professionale, formazione privata) alle imprese artigiane e ai loro lavoratori, per un incontro tra domanda e offerta, a partire dai bisogni formativi dell'impresa.	Confartigianato Puglia	Longo	Dario	Segretario Regionale Confartigianato	805289753	confartigianato.puglia@virgilio.it
Governo Elettronico per la PA	56	Certificazione di conformità degli impianti	--	si evidenzia la necessità di creare un sistema per il controllo dei processi e l'immissione di dati utili alla gestione e generazione del flusso documentale per il rilascio di "certificazione di conformità degli impianti" ai sensi del D. M. 37/2008. Il sistema dovrà un alto grado di automatismo, consentendo di inserire tutti i parametri necessari alla gestione delle pratiche.	Confartigianato Puglia	Longo	Dario	Segretario Regionale Confartigianato	805289753	confartigianato.puglia@virgilio.it
Governo Elettronico per la PA	229	Business Continuity - DISASTER & RECOVERY	L'Ente manifesta fin da ora la circostanza per cui i lavori di coordinamento di tale progetto potranno essere sostenuti con alta qualità e professionalità dal personale interno già esperto e certificato in dette materie al fianco di AZIENDE valide ed ENTI Universitari, di spessore nazionale, con cui porre in atto tale progetto.	L'Ente ha necessità di mettere in sicurezza e sottoporre alle logiche della Business Continuity e DISASTER&RECOVERY i propri sistemi Server, unici repository di dati e programmi di operatività municipale, attraverso un sistema di replica per l'intera infrastruttura, già totalmente virtuale, presso un altro edificio dell'Ente, diverso da quello dove risiede il data center dell'intera rete comunale, ma servito da potente connettività Radio e MPLS tale da poter sopportare il traffico di lavoro in caso di disastro. A tale proposito occorre replicare parzialmente l'infrastruttura hardware e software presso un'altra sede dell'ente: occorreranno a tale scopo storage, server (e/o blade) e licenze software del prodotto dedito al lavoro di gestione della Site Replication.	Disaster recovery (storage, software backup, nodo server ...)	Darconza	Michele	ISTRUTTORE DIRETTIVO AMMINISTRATIVO	804056350	mdarconza@comune.putignano.ba.it

Beni Culturali e Turismo	286	TECNOLOGIE INNOVATIVE A SUPPORTO DELLA FRUIZIONE MUSEALE	--	<p>I musei pugliesi, in particolare quelli archeologici, presentano oggi specifici fabbisogni che potrebbero trovare risposta in un impiego mirato delle tecnologie digitali. Non è certo il caso di ribadire quanto oggi/ormai sia imprescindibile, per un museo, cercare nelle tecnologie le soluzioni per offrire strumenti evoluti di ausilio alla fruizione; tuttavia il grande sviluppo delle applicazioni di tecnologie per la valorizzazione e la fruizione in ambito museale impone la necessità di definire quali siano i giusti termini di impiego delle TIC in questo settore. Nella comunicazione del BBCC e dell'archeologia in particolare la vera sfida da raccogliere non è tanto quella della spettacolarizzazione, ma piuttosto quella di narrare in maniera al contempo attendibile e avvincente il vero fascino e la vera emozione nascosti dietro ogni oggetto, reperto o monumento. E', infatti, opportuno integrare il piano di comunicazione con la visione generale del museo, e soprattutto con quella dei territori e dei contesti di riferimento delle collezioni, anche attraverso le tecnologie digitali, intese come strumenti che coniughino le istanze di innovazione e originalità con quelle del rigore scientifico e propongano linguaggi innovativi che siano sintesi di questi elementi. Lo spazio che si apre è quello di una sinergia fra tecnologia, cultura e creatività che punti ad innovare i contenuti e le modalità di erogazione delle risorse culturali, all'interno di una nuova catena del valore culturale, che tenga collegate le risorse più avanzate, i linguaggi più innovativi e le enormi potenzialità espressive del dominio. E' in questa prospettiva che si possono elaborare risposte efficaci ai reali bisogni dei musei, che possono essere così sintetizzati: • Valorizzare il potenziale narrativo del patrimonio esposto attraverso la comunicazione digitale, individuando gli espedienti tecnici e creativi che consentono di rendere gli oggetti veramente comunicativi, di restituire senso e significati ai reperti; • Utilizzare le potenzialità della comunicazione digitale per stimolare la conoscenza, integrando in modo coerente e complesso diverse modalità, canali e strumenti, individuando soluzioni in grado di agire sul piano emozionale e di agevolare la modalità di apprendimento senso-motoria; • Consentire all'utente di costruire il proprio personale percorso di conoscenza, selezionando temi e contenuti, ed agevolando la riconnessione del patrimonio esposto con i contesti originari di riferimento; • Supportare e potenziare la visita tradizionale attraverso nuovi strumenti di comunicazione digitale, disponibili su differenti supporti (tavoli, wall, mobile), in grado di rispondere alle esigenze di diverse tipologie di pubblico; • Supportare e potenziare la visita tradizionale attraverso i sistemi di localizzazione e di realtà aumentata che consentono anche la riconnessione del patrimonio museale con gli altri beni e contesti del territorio di riferimento.</p>	DIREZIONE REGIONALE PER I BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI DELLA PUGLIA	Longobardi	Francesco	FUNZIONARIO ARCHITETTO	805281130	francesco.longobardi@beniculturali.it
Governo Elettronico per la PA	335	certificazioni telematiche	--	<p>In previsione della soppressione di tutte le sezioni distaccate, al vantaggio della concentrazione del personale e della specializzazione dei magistrati si affiancherà un prevedibile disagio per i cittadini, per la distanza tra il comune di residenza e l'unico ufficio giudiziario che avrà sede nel capoluogo di provincia. Pertanto, diventerà più difficoltà accedere ad una serie di servizi amministrativi quotidianamente erogati dal personale di cancelleria anche ad utenti non professionisti, ad esempio: certificato di non fallimento, accettazione di eredità, rinuncia, tutele, ecc. Per ridurre i disagi si potrebbe realizzare un sistema che consenta al cittadino di compilare on line la richiesta di certificato o qualsiasi altra istanza; firmarla digitalmente, se necessario e ciò costituirebbe anche un incentivo alla diffusione della firma digitale, utilizzabile anche per rapporti con privati o amministrazioni. La cancelleria potrebbe utilizzare lo stesso sistema per elaborare l'atto di sua competenza, usufruendo dei dati immessi dall'istante e firmarlo digitalmente e trasmetterlo per posta certificata alla parte istante. La parte potrebbe poi inoltrare l'atto, sempre per posta certificata, al destinatario finale (ad esempio, una banca o altro), se non è necessario che l'atto sia sorretto da supporto cartaceo. Se invece viene richiesta la stampa del documento a firma della cancelleria, il progetto potrebbe farsi carico di realizzare, con i buoni uffici della Regione, una convenzione con i Comuni, i quali potrebbero delegare ad un funzionario il compito di ricevere l'atto firmato digitalmente ed inviato dalla cancelleria per posta certificata; stamparlo su carta; attestare la conformità della copia cartacea all'originale digitale e consegnarlo alla parte istante, che quindi eviterebbe di percorrere decine di chilometri per recarsi in tribunale i diritti verrebbero versati telematicamente, come già previsto dalle leggi vigenti.</p>	tribunale	Benfatto	Mario	DELEGATO PER L'ORGANIZZAZIONE LOGISTICA	832499508	mario.benfatto@giustizia.it
Governo Elettronico per la PA	336	prenotazione on line per accessi in cancelleria	--	<p>Al fine di rendere maggiormente fruibile il servizio giustizia da parte dell'utente-cittadino e dell'utente-professionista, il Tribunale di Lecce negli ultimi anni ha impegnato le sue migliori risorse nella ricerca e nella sperimentazione di soluzioni innovative attraverso l'uso delle Tecnologie dell'informazione. Continuando nel solco fin qui tracciato il Tribunale di Lecce si propone come obiettivo da realizzare in un futuro molto prossimo un progetto capace di migliorare il rapporto con l'utenza in chiave di accessibilità alle Cancellerie. A tal fine si può pensare ad un sistema di prenotazione telematica degli accessi in cancelleria. L'utente Avvocato può essere messo in grado di prenotare il servizio di cui ha bisogno dal proprio studio o direttamente dal Tribunale. A tal fine andranno installati più totem con video interattivo nella hall del Tribunale tramite i quali gli utenti possono selezionare l'Ufficio di cui hanno bisogno (per esempio contenzioso civile), il servizio (per esempio ruolo generale), e l'attività (per esempio iscrizione ricorso per separazione giudiziale). Il sistema provvederà a rilasciare un numero di prenotazione ed un orario di chiamata (dando all'utente la possibilità di scelta fra più orari disponibili). Le stesse opzioni saranno fruibili on line. L'operatore di cancelleria, dalla propria postazione, a sua volta, visualizzerà il numero delle prenotazioni richieste e gli orari. Ciò, da un lato, consentirà agli Avvocati di evitare le usuali lunghe code agli sportelli e di programmare meglio la scansione degli impegni durante l'arco della giornata (per esempio l'Avvocato prenota il ruolo generale per una iscrizione a ruolo alle 11, 00 in quanto alle 12,00 ha un appuntamento con il cliente in studio). Dall'altro lato, l'operatore di cancelleria ha, in questo modo, un quadro preciso dell'impegno a lui richiesto nella mattinata, potendo, inoltre, dalla propria postazione limitare gli accessi al proprio ufficio, precludendo all'utenza una fascia temporale in cui è impegnato in altra attività (per esempio assistenza in udienza). Tale sistema necessita, dunque, di un software, di più totem con video interattivo e di più monitor di chiamata numerica da applicare negli uffici di cancelleria</p>	tribunale	Benfatto	Mario	delegato per l'organizzazione logistica	832499508	mario.benfatto@giustizia.it

<p>Governo Elettronico per la PA</p>	337	monitor per udienza	--	<p>Al fine di rendere maggiormente fruibile il servizio giustizia da parte dell'utente-cittadino e dell'utente-professionista, il Tribunale di Lecce negli ultimi anni ha impegnato le sue migliori risorse nella ricerca e nella sperimentazione di soluzioni innovative attraverso l'uso delle Tecnologie dell'Informazione. Continuando nel solco fin qui tracciato il Tribunale di Lecce si propone come obiettivo da realizzare in un futuro molto prossimo un progetto capace di snellire e razionalizzare l'attività di udienza. Sono ben note le lunghe attese in cui sono sottoposti non solo gli avvocati ma anche i cittadini in qualità di parti o di testimoni del processo civile parti. Per migliorare il servizio è possibile pensare un software capace di proiettare su un monitor, posto all'esterno dell'aula di udienza, l'elenco delle cause in ordine di chiamata con l'indicazione del numero di ruolo e dell'Avvocato ed il tempo previsto per la chiamata della causa. Tale sistema deve poter dialogare innanzitutto con i sistemi informatizzati ministeriali SICID e SIECID (al fine di estrarre in automatico la lista delle udienze del giorno) e poi con la postazione di lavoro installata lato Giudice/Cancelliere in modo che questi ultimi possano, in tempo reale, aggiornare i tempi di chiamata (per esempio con un semplice "clic" si può evidenziare la causa che è prossima per essere chiamata o quella che, per esigenze varie, per esempio assenza di un testimone, si ritiene di differire).</p>	tribunale	Benfatto	Mario	delegato per l'organizzazione logistica	832499508	mario.benfatto@giustizia.it
<p>Industria Creativa</p>	372	E-Showcard	--	<p>Da oltre dieci anni esiste su Bari e provincia la Showcard, lo strumento promozionale proposto dall'Agis/Anec Puglia e Basilicata in collaborazione con Università degli Studi di Bari, Politecnico di Bari e Provincia. La Showcard è una tessera che si ritira presso gli uffici universitari e che dà diritto a uno speciale biglietto a 2,00 euro, il cui prezzo è reso possibile grazie al sostegno dei tanti esercenti pugliesi che hanno sposato l'iniziativa. La tessera consente di ritirare poi presso gli uffici universitari preposti il "ticket cinema" che vengono consegnati al momento della visione dei film nelle sale. In relazione ad un sistema che funziona già discretamente, si è fatta strada negli ultimi anni la necessità di trasformare la Showcard in una E-Showcard, una sorta di carta di credito, una pre pagata dotata di servizi aggiuntivi (prenotazioni, ma anche altri servizi legati alle esigenze degli studenti e da stabilire insieme con Università e Politecnico), che abbia nel suo sistema un tot di biglietti ridotti per gli universitari. Gli studenti si recherebbero presso le sale cinematografiche direttamente con la carta, senza bisogno di ritirare i voucher presso l'Università e così al botteghino vedrebbero tradotta la "strisciata" della carta su un poss in un biglietto ridottissimo. Ora in un'ottica di ulteriore rafforzamento, la E-Showcard potrebbe essere estesa agli altri ambiti di spettacolo compresa la musica contemporanea. Inoltre, oltre che valere per il pubblico universitario, la nuova piattaforma che si andrebbe a creare per E-Showcard potrebbe consentire un'evoluzione anche per la già esistente AgisCard, valida quest'ultima per il pubblico in generale con possibilità di riduzioni utili per le famiglie pugliesi. In tal caso andrà individuato un sistema tecnologico che faccia sì che un unica card valga – attraverso codici di identificazione – per pubblici diversi e per i diversi luoghi di spettacolo aderenti. La card dovrà essere assolutamente "personalizzata", come una vera e propria carta d'identità telematica dello spettatore pugliese; "ricaricabile" presso gli uffici dell'Agis o presso le sedi delle realtà socie (compagnie, sale cinematografiche, teatri).</p>	Agis - Associazione Generale Italiana Spettacolo	Rossini	Francesca	Direttore	805.219.404	francesca.rossini@agisbari.it
<p>Industria Creativa</p>	373	Database spettacolo dal vivo e sale cinematografiche Agis/Anec Puglia e Basilicata	--	<p>Negli ultimi anni il sistema dello spettacolo in Puglia ha sicuramente fatto dei passi importanti per quel che riguarda la comunicazione: in particolare il portale Puglia Events ha avuto e ha il compito di mettere il più possibile in ordine quanto il territorio tutto propone dalla Capitanata al basso Salento. Si tratta di un traguardo importante, che potrebbe però essere ulteriormente arricchito, includendo in questo sistema anche le sale cinematografiche socie dell'ANEC Puglia. Se è infatti vero che molti gestori delle sale si sono dotati di siti internet e di sistemi di circolazione delle notizie, è anche vero che questo processo non è ancora del tutto completo e resta un buon 50% di esercenti sprovvisti di un proprio sito consultabile velocemente dal pubblico. In questo senso quindi un unico data base Agis-Anec avrebbe una funzione sia di informazione sia anche di approfondimento, con schede il più possibile specifiche sulle proposte di spettacolo dal vivo e sui film in programmazione nella regione. Inoltre il plus rispetto a un portale come Puglia Events riguarda la possibilità di prenotare e/o di acquistare i biglietti per gli appuntamenti in cartellone, godendo degli sconti dati dalla citata E Showcard. Con il giusto sostegno economico si potrebbe inoltre arricchire il sistema realizzando un applicazione per l'iPhone. Un'applicazione che oltre che fornire le informazioni su programmazioni e appuntamenti, possiede un sistema di scontistica da attivare magari nella forma del "gioco". Un Trivial pursuit tematico "spettacolo/cinema" con un concorso settimanale che metta in palio biglietti ridotti per gli spettacoli e il cinema (magari anche nel week end) in tutta la regione.</p>	Agis - Associazione Generale Italiana Spettacolo	Rossini	Francesca	direttore	805.219.404	francesca.rossini@agisbari.it
<p>Industria Creativa</p>	374	Agiscuola	--	<p>Il dialogo fra scuola e mondo della cultura e dello spettacolo è un dialogo che in Puglia si affida molto alla sensibilità dei docenti e all'iniziativa di quegli operatori – del teatro e del cinema – che hanno a cuore la formazione di quel pubblico che proprio nella scuola ha casa. Manca oggettivamente una messa a sistema complessiva che faciliti a livello regionale la trasmissione delle informazioni e soprattutto l'organizzazione strutturata delle uscite o dei momenti di formazione dei più giovani. In questo scenario sicuramente ci sono felici eccezioni, legate soprattutto al teatro ragazzi, ma si tratta ancora di mosche bianche che non possono compensare l'oggettiva assenza di impianto. Un primo passo verso la formalizzazione di un sistema, sarebbe quindi la creazione di un portale totalmente dedicato al mondo della scuola e alle proposte che tanto il cinema quanto il teatro, la danza e la musica gli dedicano. Un sistema giovane dove oltre ai calendari, agli appuntamenti e agli incontri, siano caricati tutti quei contenuti extra (Video, interviste, trailer, approfondimenti) fondamentali per attrarre i più giovani e i loro insegnanti. Un sistema che consenta ai docenti di prenotare anche soltanto on line e con un motore di ricerca che consenta di individuare, per temi, le proposte più congeniali alle esigenze specifiche della scuola. Il portale si configurerebbe anche come carta d'identità delle varie strutture attive con le scuole, una carta d'identità dove caricare il curriculum di ogni soggetto che propone attività o azioni per i ragazzi, ma anche vario di contenuti e di modelli di intervento da offrire alle scuole. È fondamentale, per tutelare la stessa scuola dal dilettantismo comunque molto diffuso, proporre alla scuola un'offerta che sia di qualità e la cui qualità possa essere "pesata" proprio a partire da tutte le informazioni e gli approfondimenti contenuti sul portale.</p>	Agis - Associazione Generale Italiana Spettacolo	Rossini	Francesca	direttore	805.219.404	francesca.rossini@agisbari.it

Energia	387	Sistema per la gestione dell'illuminazione pubblica con criteri di interazione ed autodattamento	--	L'illuminazione pubblica è una delle principali voci di spesa del Comune di Gioia del Colle; è necessario ridurre i consumi energetici sia per motivi economici che per benefici generici in termini ambientali. Per altro è indispensabile mantenere un adeguato livello di qualità dell'illuminazione di strade e aree pubbliche, sia in termini di confort che di rispetto normativo. Si ritiene insufficiente la semplice sostituzione delle lampade e/o dei corpi lampada poiché è ragionevole ritenere che i maggiori risparmi si possano conseguire tramite la riduzione selettiva dell'intensità luminosa e delle fasi di illuminazione non utile, con criteri di interazione ed autodattamento. Non esiste ad oggi una soluzione standard ed è indispensabile sperimentare approcci TIC che consentano una taratura sul campo rispettosa delle specifiche esigenze del Comune di Gioia del Colle. E' necessaria pertanto una fase di indagine che comporti una forte integrazione con la memoria storica delle problematiche del territorio.	Comune di Gioia del Colle	Nicastri	Antonio	--	3.921.002.800	nicastrantonio@yahoo.it
Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	390	Geolocalizzazione interattiva finalizzata alla fruibilità del territorio per disabili motori	--	La struttura urbanistica del Comune di Gioia del Colle, caratterizzata da aree più moderne e da altre di carattere storico, è contraddistinta, specie nelle zone antiche e di maggior interesse turistico, da numerose barriere architettoniche che rendono particolarmente problematica la fruibilità del territorio da parte degli utenti con disabilità motoria. Pur non potendo intervenire, spesso per ragioni di vincolo architettonico o di carattere economico, sull'abbattimento completo delle barriere, data la sensibilità del Comune di Gioia del Colle alle problematiche sociali, si intende aumentare la qualità della vita dei cittadini a limitata capacità di deambulazione offrendo loro strumenti TIC che segnalino opportunamente la presenza di tali ostacoli, permettendo di individuare percorsi alternativi per il raggiungimento del luogo di interesse contribuendo a soddisfare le esigenze di "independent living". La soluzione da ricercare dovrà avere un grado di "usability" tale da poter essere impiegata da tipologie di utenti eterogenee (giovani, anziani, disabili in carrozzella, utenti con ridotta capacità motoria...) fornendo una mappatura dinamicamente aggiornabile sulla presenza di ostacoli anche temporanei (es: cantieri stradali, zone impraticabili...) e proponendo percorsi alternativi compatibili con la disabilità dell'utente richiedente. Non esiste ad oggi una soluzione standard ed è indispensabile sperimentare approcci TIC che consentano una verifica sul campo che tenga conto delle specifiche esigenze del Comune di Gioia del Colle. E' necessaria pertanto una fase di indagine che coinvolga l'attività di mappatura a sostegno della mobilità dei soggetti sensibili e la sperimentazione comparata di applicativi software.	Comune di Gioia del Colle	Nicastri	Antonio	--	3.921.002.800	nicastrantonio@yahoo.it
Governo Elettronico per la PA	410	Sistemi telematici di votazione	--	Considerati i vincoli imposti dai patti di stabilità e le limitazioni previste dai recenti interventi legislativi volti a contenere sempre di più la spesa pubblica, il Comune detiene la vitale esigenza di reingegnerizzare una molteplicità di processi al fine di una razionalizzazione degli stessi e di un netto risparmio di spesa. Considerate le ottime esperienze, anche non italiane, con pieno valore legale nel campo del voto elettronico, una linea di azione finalizzata alla citata razionalizzazione e al risparmio di spesa può essere quella della sperimentazione e progressiva introduzione di sistemi informatizzati di votazione, sia per le elezioni di ogni ordine e grado che per i referendum. Ciò comporterebbe anche una piena attuazione dei principi di partecipazione democratica elettronica di cui al Codice dell'Amministrazione Digitale, nonché una chiara attuazione dei dettami in tema di trasparenza, qualità dei servizi e performance indicati dalla Riforma Brunetta.	Comune di Nociglia	Martella	Massimo	Sindaco	836936008	maxmarte75@yahoo.it
Governo Elettronico per la PA	411	Trasparenza Amministrativa	--	Il Comune ha la necessità di aumentare il proprio livello di trasparenza nei confronti dei cittadini puntando a condividere in modo continuo lo stato dei provvedimenti amministrativi e delle discussioni consiliari sui temi strategici ed il maggiore impatto sulla quotidianità, come ad esempio ambiente, mobilità urbana, etc. E' necessario operare in modo da informare e allo stesso tempo coinvolgere la cittadinanza attraverso strumenti ad elevata interattività che consentano ad ogni singolo cittadino di esprimere parere, spunti critici ed osservazioni rispetto all'operato del Comune ed alle decisioni in fieri dell'Ente.	Comune di Nociglia	Martella	Massimo	Sindaco	836936008	maxmarte75@yahoo.it
Governo Elettronico per la PA	412	aumento dei servizi e della trasparenza	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 411	Il Comune di Patù necessita di tecnologie che permettano di aumentare il proprio livello di trasparenza nei confronti dei cittadini puntando a condividere in modo continuo lo stato dei provvedimenti amministrativi e delle discussioni consiliari sui temi strategici e di maggiore impatto sulla quotidianità, come ad esempio ambiente, mobilità urbana, etc. E' necessario operare, informare e allo stesso tempo coinvolgere la cittadinanza attraverso strumenti ad elevata interattività che consentano ad ogni singolo cittadino di essere parte attiva delle problematiche territoriali, esprimere parere, necessità ed osservazioni comunicando direttamente ed in tempo reale con l'ente Comunale.	--	Schirizzi	Sandra	consigliere	3.920.533.271	sandraschirizzi@alice.it

Governo Elettronico per la PA	413	sistemi informatici di votazione	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 410	Considerati i tagli imposti e le limitazioni previste dai recenti interventi legislativi volti a contenere sempre di più la spesa pubblica, il Comune di Patù detiene la vitale esigenza di reingegnerizzare una molteplicità di processi al fine di una razionalizzazione degli stessi e di un netto risparmio di spesa. L'introduzione progressiva introduzione di sistemi informatici di votazione, sia per le elezioni di ogni ordine e grado che per i referendum comporterebbe una riduzione dei costi, oltre che un aumento della trasparenza.	--	Schirinzi	Sandra	consigliere	3.920.533.271	sandraschirinzi@alice.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	414	Razionalizzazione/Ottimizzazione delle infrastrutture delle reti di Telecomunicazione e Comunicazione	--	Il Comune di Patù necessita di una Razionalizzazione/Ottimizzazione delle infrastrutture delle reti di Telecomunicazione e Comunicazione del territorio comunale, soprattutto delle zone marine. Tali tecnologie sono ormai essenziali per l'economia turistico-culturale che si sta sviluppando sul nostro territorio, oltre a garantire competitività del sistema economico e sociale.	--	Schirinzi	Sandra	consigliere	3.920.533.271	sandraschirinzi@alice.it
Governo Elettronico per la PA	415	TRASPARENZA AMMINISTRATIVA	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 411	Il Comune ha la necessita di aumentare il proprio livello di trasparenza e partecipazione nei confronti dei cittadini puntando a condividere in modo continuo lo stato dei provvedimenti amministrativi e delle discussioni consiliari sui temi strategici e di maggiore impatto sulla quotidianità, come ad esempio ambiente, mobilità urbana, etc. E' necessario operare in modo da informare e allo stesso tempo coinvolgere la cittadinanza attraverso strumenti ad elevata interattività che consentano ad ogni singolo cittadino di esprimere parere, spunti critici ed osservazioni rispetto all'operato del Comune ed alle decisioni in fieri dell'Ente.	CITTA' DI GINOSA	De Palma	Vito	SINDACO	998290207	sindaco@comune.ginosa.ta.it
Governo Elettronico per la PA	416	SISTEMI TELEMATICI DI VOTAZIONE	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 410	Considerati i vincoli imposti dai patti di stabilità e le limitazioni previste dai recenti interventi legislativi volti a contenere sempre di più la spesa pubblica, il Comune detiene la vitale esigenza di reingegnerizzare una molteplicità di processi al fine di una razionalizzazione degli stessi e di un netto risparmio di spesa. Considerate le ottime esperienze, anche non italiane, con pieno valore legale nel campo del voto elettronico, una linea di azione finalizzata alla citata razionalizzazione e al risparmio di spesa può essere quella della sperimentazione e progressiva introduzione di sistemi informatici di votazione, sia per le elezioni di ogni ordine e grado che per i referendum. Ciò comporterebbe anche una piena attuazione dei principi di partecipazione democratica elettronica di cui al Codice dell'Amministrazione Digitale, nonché una chiara attuazione dei dettami in tema di trasparenza, qualità dei servizi e performance indicati dalla Riforma Brunetta.	CITTA' DI GINOSA	De Palma	Vito	SINDACO	998290207	sindaco@comune.ginosa.ta.it
Beni Culturali e Turismo	417	Servizi volti allo sviluppo del turismo: ottimizzazione fruibilità dati di interesse turistico	--	Pubblicazione di dati e informazioni su strutture ricettive, località turistiche, eventi e prodotti tipici. Il Comune necessita di un sistema che permetta di creare un solido network di comunicazione nel settore turistico, allo scopo di incentivare il turismo culturale e valorizzare le piccole realtà presenti sul territorio. Rendere fruibili i dati pubblicati sul Web dall'amministrazione comunale e dalle diverse associazioni culturali anche con un semplice smart phone. E' essenziale, inoltre, fornire sistemi (totem, schermi multimediali,...) che possano garantire la circolazione delle informazioni e consolidare il legame Associazioni - Pubblica Amministrazione - Cittadino.	--	Schirinzi	Sandra	consigliere	3920533271	sandraschirinzi@alice.it

Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	.418	controllo e monitoraggio del territorio	--	Il comune di Patù necessita di un controllo e monitoraggio del territorio attraverso tecnologie che permettano la stima predittiva dei valori di campo elettrico generati da impianti di comunicazione wireless e attraverso strumenti di analisi previsionale dell'impatto ambientale di sorgenti elettromagnetiche; inoltre si riscontra la necessità di monitorare la qualità dell'ambiente (aria, acque, etc.) al fine di garantire il miglioramento della qualità della vita della popolazione (ad esempio: monitoraggio elettrosmog e qualità dell'aria in remoto)	--	Schirinzi	Sandra	consigliere	3920533271	sandraschirinzi@alice.it
Beni Culturali e Turismo	.419	fruizione dei beni museali	--	Il comune di Patù riscontra le seguenti necessità: - sviluppo di un sistema di fruizione dei Beni Museali e degli spazi culturali, attraverso tecnologie PDA e smartphone (audio guide e contenuti culturali); - digitalizzazione degli archivi; - rendere visibile, attraverso un tour virtuale, il museo e i monumenti storico-culturali attraverso il Web.	--	Schirinzi	Sandra	consigliere	3920533271	sandraschirinzi@alice.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	.420	videosorveglianza	--	Il Comune di Patù necessita di un sistema di videosorveglianza nelle aree marine, soggette a scariche abusive nei periodi invernali ed in tutte le aree di criticità urbanistica, al fine di migliorare la qualità della vita e la sicurezza.	video sorveglianza	Schirinzi	Sandra	consigliere	3920533271	sandraschirinzi@alice.it
Energia	.421	Razionalizzazione/Ottimizzazione dell'energia elettrica	--	Il Comune di Patù, attento alle problematiche ambientali, riscontra la necessità di individuare un sistema che permetta la gestione ottimizzata dell'illuminazione dei pubblici edifici (anche la gestione in remoto) al fine di ridurre gli sprechi energetici.	--	Schirinzi	Sandra	consigliere	3.920.533.271	sandraschirinzi@alice.it
Trasporti e Mobilità	.422	sicurezza stradale	--	Nonostante le piccole dimensioni, il comune di Patù è attraversato da tratti interni di strade provinciali, essenziali per la rete di viabilità del bassoalento. Per migliorare la viabilità e la sicurezza, il comune avrebbe bisogno di un sistema di controllo del traffico lungo queste arterie di importante traffico (video sorveglianza per il controllo delle infrazioni e sistemi di segnalazione in caso di forti velocità).	--	Schirinzi	Sandra	consigliere	3.920.533.271	sandraschirinzi@alice.it

Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	423	assistenza SOS agli anziani	--	Il comune necessita di un sistema tecnologico di assistenza agli anziani, una tecnologia che permetta di metterlo in contatto con servizi sociali, in caso di mancata famiglia, oppure associazioni di volontariato che apportano assistenza medica e sociale.	--	Schirinzi	Sandra	consigliere	3920533271	sandraschirinzi@alice.it
Governo Elettronico per la PA	424	Aumentare il livello di trasparenza nei confronti dei Cittadini	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 411	Il Comune ha la necessità di aumentare il proprio livello di trasparenza nei confronti dei cittadini puntando a condividere, in modo continuo, lo stato dei provvedimenti amministrativi e delle discussioni consiliari sui temi strategici e di maggiore impatto sulla quotidianità, come, ad esempio, ambiente, mobilità urbana, etc. E' necessario operare in modo da informare e, allo stesso tempo, coinvolgere la Cittadinanza attraverso strumenti ad elevata interattività che consentano ad ogni singolo cittadino di esprimere parere, spunti critici ed osservazioni rispetto all'operato del Comune ed alle decisioni in fieri dell'Ente.	comune di parabita	Barone	Vincenzo	--	3.804.580.570	ufficiocultura@comune.parabita.le.it
Governo Elettronico per la PA	425	Sperimentazione e progressiva introduzione di sistemi informatici di votazione	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 410	Considerati i vincoli imposti dai patti di stabilità e le limitazioni previste dai recenti interventi legislativi, volti a contenere sempre di più la spesa pubblica, il Comune detiene la vitale esigenza di reingegnerizzare una molteplicità di processi al fine di una loro razionalizzazione e di un netto risparmio di spesa. Considerate le ottime esperienze, anche non italiane, con pieno valore legale, nel campo del voto elettronico, una linea di azione finalizzata alla citata razionalizzazione e al risparmio di spesa può essere quella della sperimentazione e progressiva introduzione di sistemi informatici di votazione, sia per le elezioni, di ogni ordine e grado, che per i referendum. Ciò comporterebbe anche una piena attuazione dei principi di partecipazione democratica elettronica richiamati dal Codice dell'Amministrazione Digitale, nonché una chiara attuazione dei dettami in tema di trasparenza, qualità dei servizi e performance indicati dalla Riforma Brunetta.	comune di parabita	Barone	Vincenzo	--	3.804.580.570	ufficiocultura@comune.parabita.le.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	426	BA.S.I.N. 2020: integrazione e sviluppo di BA.S.I.N.	--	Sviluppare e potenziare la Rete informatica Ambientale esistente per promuovere la crescita delle filiere e dei soggetti coinvolti nel Network, accrescere le potenzialità dell'LCA di filiera ad altre filiere produttive (agroalimentare, edile) esistenti sul territorio, così da rendere i risultati dello studio utilizzabili anche per filiere e settori in crescita nel Sud Salento. Obiettivo: la realizzazione finale di certificazione di filiera che possa coinvolgere più filiere produttive	AREA VASTA SALENTO 2020 - UFFICIO UNICO DI PIANO STRATEGICO	Spinelli	Giulio	RESPONSABILE SERVIZIO SOVRATERRITORI ALI	833.599.634	comunicasaranno@pianostrategico.it
Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	427	I-S3: Sviluppo e validazione di un Sistema Socio-Sanitario Integrato	--	Favorire la permanenza a domicilio dell'anziano, del disabile, dell'ammalato, del minore, nel proprio ambiente naturale, sostenendone l'autonomia e limitando quanto più possibile il ricorso all'istituzionalizzazione, sostenendo i nuclei familiari nelle responsabilità di cura domiciliare. Il sistema pertanto dovrà consentire la messa in comune delle informazioni residenti nei sistemi della Sanità e degli Enti Locali e il rapido interscambio informativo tra Assistenza sanitaria e Assistenza Sociale	AREA VASTA SALENTO 2020 - UFFICIO UNICO DI PIANO STRATEGICO	Spinelli	Giulio	RESPONSABILE SERVIZIO SOVRATERRITORI ALI	833.599.634	comunicasaranno@pianostrategico.it

Beni Culturali e Turismo	428	Turismo rivolto al futuro	--	Riprogettazione del ruolo della Provincia di Lecce e dell'intero Salento basato sul dialogo costante con i turisti attraverso le nuove tecnologie	AREA VASTA SALENTO 2020 - UFFICIO UNICO DI PIANO STRATEGICO	Spinelli	Giulio	RESPONSABILE SERVIZIO PROGETTI SOVRATERRITORI ALI	833599634	comunedicasarano@pianostrategico.it
Beni Culturali e Turismo	429	Networked Cultural Heritage Discoverer	--	archiviazione digitale e divulgazione di contenuti storico-artistici, valorizzazione di percorsi storico artistici, culturali e sociali	AREA VASTA SALENTO 2020 - UFFICIO UNICO DI PIANO STRATEGICO	Spinelli	Giulio	RESPONSABILE SERVIZIO PROGETTI SOVRATERRITORI ALI	833.599.634	comunedicasarano@pianostrategico.it
Beni Culturali e Turismo	430	Modelli di aggregazione enetwork funzionali per lo sviluppo di segmenti specifici di prodot turistico	--	Sviluppo di club di prodotto che aggregino il patrimonio secondo matrici di tipo territoriale e/o tematico (azioni di sistema, accordi di rete, azioni di promo-commercializzazione generale ecc.). In quest'area di riferimento sarà necessario: - Rafforzare il rapporto tra operatori del ricettivo-organizzatori dell'offerta e sistemi istituzionali pubblici per consentire alla domanda di fruire il territorio; - Sostenere associazioni per il coinvolgimento di operatori di settori economici diversi (es. commercio, artigianato, agroalimentare ecc.); - Insistere sulla creazione di prodotti adatti alle stagioni di spalla: creazione di reti, accordi tra imprese del ricettivo, dei servizi, ecc.; - Promuovere, anche attraverso l'avvio di etichette regionali di promozione/qualità, una specializzazione dell'offerta (Club di Prodotto) per segmenti di domanda; - Coinvolgere la governance locale nel potenziamento del sistema di offerta e la creazione di filiere; - Promuovere reti di ristoranti e strutture ricettive che offrano ospitalità tipica (etichette o club) prevedendo controllo standard qualitativi e di tipicità; - Promuovere reti di ristoranti, strutture ricettive, centri assistenza che offrano ospitalità per mobilità slow.	AREA VASTA SALENTO 2020 - UFFICIO UNICO DI PIANO STRATEGICO	Spinelli	Giulio	RESPONSABILE SERVIZIO PROGETTI SOVRATERRITORI ALI	833.599.634	comunedicasarano@pianostrategico.it
Beni Culturali e Turismo	431	Portale Turismo	--	Portale "E-tourism": infraObiettivo del progetto è quello di sviluppare servizi informativi turistici di qualità per tutto il territorio di Area Vasta. I servizi consteranno di contenuti descrittivi appositamente sviluppati, in grado di promuovere e valorizzare l'offerta turistica del territorio, oltreché della realizzazione di itinerari turistici supportati dalla localizzazione cartografica delle mete, della predisposizione di banche dati sugli eventi del territorio e sulle strutture ricettive.	AREA VASTA SALENTO 2020 - UFFICIO UNICO DI PIANO STRATEGICO	Spinelli	Giulio	RESPONSABILE SERVIZIO PROGETTI SOVRATERRITORI ALI	833599634	comunedicasarano@pianostrategico.it
Beni Culturali e Turismo	432	Sistema CSM di info-tele prenotazione (strutture ricettive, entertainment, posti barca, eventi ecc.)	--	I servizi turistici saranno fruibili dal portale regionale viaggiareinpuglia.it, ma potranno essere esportati sui portali istituzionali del territorio (provincia, comuni ecc.) grazie all'uso di formati standard per la distribuzione di contenuti web basati su XML quali RSS o similari.	AREA VASTA SALENTO 2020 - UFFICIO UNICO DI PIANO STRATEGICO	Spinelli	Giulio	RESPONSABILE SERVIZIO PROGETTI SOVRATERRITORI ALI	833599634	comunedicasarano@pianostrategico.it

Beni Culturali e Turismo	433	Sistema CSM di info-tele prenotazione (strutture ricettive, entertainment, posti barca, eventi ecc.)	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 432	servizi turistici saranno fruibili dal portale regionale viaggiareinpuglia.it, ma potranno essere esportati sui portali istituzionali del territorio (provincia, comuni ecc.) grazie all'uso di formati standard per la distribuzione di contenuti web basati su XML quali RSS o similari.	AREA VASTA SALENTO 2020 - UFFICIO UNICO DI PIANO STRATEGICO	Spinelli	Giulio	RESPONSABILE SERVIZIO PROGETTI SOVRATERRITORI ALI	833599634	comunedicasarano@pianostrategico.it
Beni Culturali e Turismo	434	Progettazione e realizzazione dello strumento di promozione "Salento Card"	--	Il progetto pilota si pone l'obiettivo di sperimentare l'adozione della Carta Turistica per la facilitazione al turista della fruizione del patrimonio turistico-culturale attraverso l'accesso agevolato a servizi integrati (esempio: trasporti, eventi, accesso agli attrattori turistici). L'acquisto e l'emissione della Carta Turistica saranno effettuati attraverso il Portale Web e inoltre al turista sarà possibile stampare e profilare (esempio: solo musei, musei + trasporti, eventi + musei, ecc) i servizi disponibili attraverso la propria Carta direttamente al proprio domicilio, in funzione delle proprie specifiche necessità di viaggio.	AREA VASTA SALENTO 2020 - UFFICIO UNICO DI PIANO STRATEGICO	Spinelli	Giulio	RESPONSABILE SERVIZIO PROGETTI SOVRATERRITORI ALI	833599634	comunedicasarano@pianostrategico.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	435	GESTIONE INTELLIGENTE DEI RIFIUTI DA RISTORAZIONE	Il costo stimato è riferito al comune di Alliste, in relazione al numero di attività presenti ed agli eventi estivi connessi	Uno dei fattori che incidono sul livello basso di raccolta differenziata di alcuni comuni pugliesi, in particolare di quelli come Alliste che hanno forti differenze tra presenze invernali ed estive, è la gestione poco incisiva della stessa nelle marine comunali. Quanto detto è maggiormente provato se si tiene conto che le marine comunali sono forti attrattori di eventi folcloristici e di numerose attività commerciali stagionali che di per se sono moltiplicatori "naturali" della quantità di rifiuti prodotti. I rifiuti prodotti dalle attività della ristorazione e dalle sagre, che rappresentano in queste realtà una quota considerevole dei rifiuti prodotti in estate, devono essere correttamente monitorati e gestiti, anche in ragione del fatto che si tratta di rifiuti speciali assimilati e che è sempre più importante, per i bilanci comunali, individuare con esattezza la quantità e la qualità di rifiuti speciali che sono assimilati e quindi a carico del servizio pubblico e quali no. Le nuove tecnologie dovrebbero dare risposta a questi fabbisogni: monitorare in maniera semplice in qualità e quantità i rifiuti da ristorazione (questo monitoraggio servirebbe anche a calibrare in maniera più razionale i parametri di assimilazione del rifiuto). Assegnare ad ogni attività il quantitativo di rifiuti prodotti e la suddivisione per materiale Collegare il pagamento della TARSU (o tariffa) e di eventuali servizi aggiuntivi alle quantità e qualità monitorate Collegare il comportamento in tema di gestione rifiuti alle richieste di occupazione suolo pubblico per attività di ristorazione all'aperto Assegnare ad ogni attività bonus, sgravi in relazione alla virtuosità della gestione rifiuti.	comune di Alliste	Guerrieri	Luisella	RESPONSABILE SETTORE AMBIENTE	833.902.756	ambiente@comune.alliste.le.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	437	Randagismo Duepuntozero	--	Il problema del randagismo nelle regioni meridionali ha dimensioni e costi da emergenza sociale. Spesso derivanti dal fatto che la gestione di alcuni aspetti del fenomeno si affronta con metodi obsoleti. Quale apporto le nuove tecnologie possono dare per migliorare la gestione del fenomeno? Illustriamo di seguito alcuni campi di ricerca nei quali l'ICT potrebbe fornire soluzioni non scontate: la possibilità di una mappatura ragionata ed efficace della distribuzione dei randagi attraverso le segnalazioni di cittadini, visitatori, turisti (gli enti e le associazioni sono destinatari, soprattutto in periodo estivo, di segnalazioni che si perdono poi nelle pieghe della burocrazia) la possibilità per i turisti con animali di un accesso facile alle informazioni (emergenze, servizi dedicati, etc...) la diffusione capillare delle possibilità di lettura dei microchip per il riconoscimento dei cani la creazione di portali per lo scambio controllato di informazioni tra associazioni protezioniste, ASL, veterinari, Enti pubblici la diffusione delle informazioni legate all'anagrafe canina raggruppate per comune	Associazione Randage	Guerrieri	Luisella	socio fondatore	832.241.713	luisella.guerrieri@libero.it

Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	438	ICT NEL PARCO	--	<p>1. Fruizione del Sistema delle grotte a) L'azione di fruizione sostenibile già avviata con il battello elettrico previsto nel SAC potrebbe essere resa efficace con la dotazione di specifici motori elettrici alle imbarcazioni autorizzate a questo tipo di fruizione. b) Le grotte (almeno quelle a più elevata vulnerabilità) potrebbero essere dotate di un sistema di sorveglianza, ad elevata tecnologia, per il monitoraggio delle visite (autorizzate e non) che vengono svolte durante la stagione estiva. In realtà non esistono dati reali sulla frequentazione turistica e quindi non è spesso quantificabile l'impatto sul loro stato. La sorveglianza con telecamere a zero impatto sarebbe poi utile per le azioni di contrasto a forme illegali di fruizione. 2. Piano di sorveglianza antincendio a) Anche in questo caso le azioni già avviate di manutenzione sentieristica e monitoraggio delle aree incendiate troverebbe efficacia di risultati con una videosorveglianza capillare nei siti di maggiore rilevanza anche diretta al controllo di azioni illegali. b) Prioritaria sarebbe però la messa a regime di programmi di manutenzione del territorio non solo in termini di sentieristica ma anche di cofinanziamento ai proprietari di terreni ad elevata vulnerabilità per il sostegno alle pratiche di manutenzione. 3. Piano delle bonifiche a) Azioni di bonifica diretta nei siti oggetto di degrado ed abbandono di rifiuti anche pericolosi o nocivi come l'amianto; b) Azioni di videosorveglianza ad elevata tecnologia per il controllo delle azioni illegali. 4. Piano della conservazione dei boschi (es. morie dei lecci) a) Azioni di risanamento boschivo nei nuclei interessati da fenomeni importanti dal punto di vista fitosanitario; b) Azioni di monitoraggio e cura (anche sistemi tecnologici complessi) dei fenomeni legati a patogeni e/o cambiamenti climatici. 5. Piano dell'accessibilità a) Continuazione delle azioni previste nel SAC; b) Infrastrutturazione di una rete dell'accessibilità facilitata (disabili, bambini) con creazione ex novo di percorsi idonei, collegamento e mappatura dei percorsi esistenti e delle aree di sosta e servizi. Dotazione di attrezzature e sistemi ad elevata tecnologia per la facilitazione dell'accessibilità tra i portatori di handicap. 6. Piano per la valorizzazione dei prodotti tipici a) Oltre alle azioni previste in vari progetti (SAC, AVVista nel Parco, PSR Biodiversità) si rileva la necessità di infrastrutturazione con ICT di mercati contadini che possano essere punti di incontro tra produttori e consumatori sensibili. Si è rilevata la disponibilità di alcuni comuni (es. Tricase) a convertire spazi e manufatti in luoghi utili a questo scopo; b) Creare e sostenere il Paniere dei prodotti del Parco anche con azioni tecnologiche (e non) di comunicazione e sistemi di vendita.</p>	Parco Regionale Costa Otranto S.Maria di Leuca e Bosco di Tricase	Panico	Nicola	Presidente Comitato Esecutivo	836.925.049	guerrieri@pacostrantoleuca.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	439	Monitoraggio di grandi invasi mediante tecniche di interferometria radar satellitare e da terra	--	<p>La sicurezza dei Grandi Invasi riveste fondamentale importanza non solo per la protezione del territorio, delle infrastrutture e delle attività antropiche posti a valle dello sbarramento ma anche per la conservazione e tutela della risorsa idrica sempre più essenziale. Il Consorzio per la Bonifica della Capitanata gestisce n. 3 grandi invasi (Occhito, Capaccio e Marana Capacciotti) in provincia di Foggia e n. 1 (San Pietro sul T. Osento) in provincia di Avellino. Dopo circa 40 anni, in media, di esercizio di questi rilevati in terra è necessario mettere in atto procedure di monitoraggio e controllo non-invasive che siano in grado di seguire l'evoluzione delle deformazioni in atto durante i cicli di carico/scarico dell'invaso. L'uso complementare dell'interferometria radar da terra, accoppiata alla interferometria radar satellitare, può consentire da un lato un'analisi su larga scala nonché storica dell'evoluzione del fenomeno deformativo (grazie ai dataset delle immagini satellitari), dall'altro un'analisi su piccola scala di zone più critiche per le quali risulta più utile intervenire in situ e con performance nella determinazione dell'entità del fenomeno deformativo migliori (grazie ad un radar basato a terra). Queste tecniche a forte contenuto innovativo, oltre a non creare modificazioni dello stato tensionale nei rilevati, nelle strutture e nelle sponde, escludendo quindi qualsiasi rischio insito in indagini dirette eseguite con tecniche tradizionali, offrono il vantaggio di simulare modelli tensione-deformazione in maniera molto accurata.</p>	Consorzio per la Bonifica della Capitanata	Pitullo	Alfredo	Capo Settore	881.785.274	alfredo.pitullo@bonificacapitanata.it
Governo Elettronico per la PA	445	Sistema di Controllo dei consumi periodici (utenze)	--	<p>Il Comune di Mesagne ha la necessità di un controllo delle utenze allo scopo di verificare utilizzi non corretti o malfunzionamenti, per tale ragione intende dotarsi di un sistema di controllo dei dati di fatturazione con la possibilità di avere degli allarmi in caso di consumi superiori a det. soglie prefissate.</p>	Comune di Mesagne	Capodieci	Angelo Benedetto	istruttore direttivo, resp. sistemi informatici	831732250	angelo.capodieci@comune.mesagne.br.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	446	Sistema di Controllo delle precipitazioni atmosferiche	--	<p>Il comune di Mesagne dispone di un sistema per il controllo delle precipitazioni atmosferiche, si tratta di un pluviometro i cui dati sono accessibili a tutti i cittadini. L'ente intende aumentare il numero di pluviometri e incrementare le grandezze fisiche rilevate, allo scopo di fornire dati meteorologici sia ai cittadini sia alle imprese, specie quelle agricole. Si intende adottare i moderni protocollo dell'opendata.</p>	Comune di Mesagne	Capodieci	Angelo Benedetto	istruttore direttivo, resp. sistemi informatici	831732250	angelo.capodieci@comune.mesagne.br.it

Beni Culturali e Turismo	447	Sistema di audio guide multimediali	--	Il comune di Mesagne dispone di un centro storico molto caratteristico con diversi monumenti di notevole importanza, spesso i visitatori non possono disporre di una guida "personale" che gli possa descrivere le caratteristiche dei tanti beni monumentali che insistono sia nel centro storico sia fuori dalle mura. Il progetto prevede al costruzione di audio guide multimediali per la valorizzazione dei beni della città da utilizzare sia su propri dispositivi (smartphone) sia su dispositivi dedicati.	Comune di Mesagne	Capodieci	Angelo Benedetto	Istruttore direttivo, resp. sistemi informatici	831732250	angelo.capodieci@comune.mesagne.br.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	448	Video sorveglianza	--	Il comune di Mesagne dispone di un sistema di Video sorveglianza costituito da 19 punti di ripresa cablati con la fibra ottica. Si rende necessario incrementare il numero delle telecamere per poter mettere in sicurezza tutti gli edifici scolastici, si rende inoltre necessaria la sostituzione delle attuali telecamere con sistemi aventi una definizione più elevata	Comune di Mesagne	Capodieci	Angelo Benedetto	Istruttore direttivo, resp. sistemi informatici	831732250	angelo.capodieci@comune.mesagne.br.it
Energia	449	Sole per le scuole	--	Il comune di Mesagne dispone di un numero elevato di edifici pubblici che potrebbero ospitare impianti fotovoltaici sui propri tetti senza alterarne le funzioni o gli aspetti architettonici. Pertanto si prevede di produrre energia elettrica fruttando gli spazi su tetti degli edifici di pertinenza del comune.	Comune di Mesagne	Capodieci	Angelo Benedetto	Istruttore direttivo, resp. sistemi informatici	831732250	angelo.capodieci@comune.mesagne.br.it
Governo Elettronico per la PA	450	Sistema di consultazione dei dati anagrafici e tributari dei cittadini	--	Il Comune intende sviluppare un sistema per la consultazione della propria posizione anagrafica e tributaria attraverso l'utilizzo della Carta Nazionale dei Servizi o altri sistemi di riconoscimento.	Comune di Mesagne	Capodieci	Angelo Benedetto	Istruttore direttivo, resp. sistemi informatici	831732250	angelo.capodieci@comune.mesagne.br.it
Governo Elettronico per la PA	451	Sistema di gestione documentale	--	Il Comune di Mesagne pur essendo dotato di un sistema di protocollo informatico e di gestione digitale degli atti, manca di un sistema di gestione documentale, questo comporta un rallentamento delle procedure a causa dei notevoli tempi per lo smistamento della posta ai rispettivi settori. Adottare un sistema di gestione documentale renderebbe più veloci la lavorazione delle pratiche, inoltre si eliminerebbe il problema dello smarrimento di documenti.	Comune di Mesagne	Capodieci	Angelo Benedetto	Istruttore direttivo, resp. sistemi informatici	831.732.250	angelo.capodieci@comune.mesagne.br.it

Beni Culturali e Turismo	452	Portale del turismo	--	Il comune di Mesagne dispone di piccolo portale con una webcam audio/video ad uso turistico che dal 2006 è stata visitata da circa 200.000 utenti. Notevoli sono le richieste di installazione di nuove webcam in altre aree della città. Si rende inoltre necessario un unico contenitore di documenti multimediali, degli eventi e delle informazioni per chi viene a visitare la città.	Comune di Mesagne	Capodieci	Angelo Benedetto	Istruttore direttivo, resp. sistemi informatici	831.732.250	angelo.capodieci@comune.mesagne.br.it	
Governo Elettronico per la PA	453	Sistema di ticketing per URP	--	L'ufficio Relazioni con il pubblico riceve in continuazione le più svariate richieste di intervento da parte dei cittadini. Si rende necessario disporre di un sistema di gestione delle richieste che possa essere consultato dai cittadini per verificare lo stato di una sua istanza.	Comune di Mesagne	Capodieci	Angelo Benedetto	Istruttore direttivo, resp. sistemi informatici	831.732.250	angelo.capodieci@comune.mesagne.br.it	
Governo Elettronico per la PA	454	Virtualizzazione dei server	--	Il Comune dispone di una sala server tradizionale con server fisici, allo scopo di rendere più sicuri i dati e più veloci e determinati le operazioni di ripristino in caso di guasti alle macchine si prevede la virtualizzazione dei server.	Comune di Mesagne	Capodieci	Angelo Benedetto	Istruttore direttivo, resp. sistemi informatici	831732250	angelo.capodieci@comune.mesagne.br.it	
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	455	MODALITÀ E STRATEGIE PER AFFORNARE IL TEMA DEGLI INCENDI A PARTIRE DALLA GESTIONE DELLA CONOSCENZA	--	A partire dal rapporto gerarchico che esiste tra i) dati -materiale grezzo e generalmente abbondante e disaggregato, ii) informazione -dati selezionati e organizzati per essere comunicati e iii) conoscenza -informazione rielaborata e applicata alla pratica, si intende qui manifestare il fabbisogno di provare a strutturare le giuste correlazioni tra i livelli identificati in modo applicare il paradigma del knowledge management al tema della gestione e della modalità di affrontare gli incendi. Si tratta di verificare e testare strumenti e soluzioni infotelematiche in grado di fornire il supporto necessario per definire come affrontare in modalità operativa e sistematica qualsiasi tipologia di incendio (bosco, sterpaglia, macchia, aree protette, etc) in condizioni e scenari differenti e a partire dalla conoscenza del luogo, dalla conformità geografica, dai dati ambientali (temperature, pressione, direzione del vento) e dalle informazioni storiche.	Protezione Civile	Loiacono	Pierluigi	Dirigente	805802231	p.loiacono@regione.puglia.it	
Istruzione ed Educazione	456	Scuola e Musei nell'epoca del Social Network	--	obiettivo del progetto è quello di promuovere nei giovani le competenze trasversali e di cittadinanza attiva per la formazione del cittadino europeo. Pertanto il prodotto tecnologico deve favorire il confronto e lo scambio parallelo con altre realtà italiane ed europee.	L'assessorato alla Pubblica Istruzione in sinergia con l'assessorato alla Cultura, Turismo e Spettacolo, ha necessità di rafforzare e rendere continuativo il rapporto degli studenti con il patrimonio artistico e monumentale della città e i musei presenti nel territorio; in particolare si vuole valorizzare l'area archeologica di " Muro Tenente" . Le esperienze maturate in questi anni, necessitano di sviluppare una soluzione che faciliti la mediazione educativa, lo sviluppo di attività in collaborazione tra le diverse istituzioni (la scuola e il museo) nel tempo (per uno o più anni scolastici) attraverso il coinvolgimento attivo dei docenti e degli studenti. Il bisogno è riferito agli studenti delle scuole del primo ciclo (primaria e secondaria) e in prospettiva a quelli del secondo ciclo dell'istruzione. In particolare si evidenzia il fabbisogno di una soluzione interattiva e multimediale pensata per i digital natives, da utilizzare sia su supporto mobile, sia su postazione fissa nell'aula scolastica che possa accompagnare i giovani durante i percorsi nel museo, nelle aree archeologiche e nella città e creare una community che consenta agli utenti della scuola e agli operatori del museo di continuare a dialogare , costruendo percorsi personalizzati a seconda del tipo di utenza e ampliando i contenuti con i propri contributi secondo le logiche dei social network.	comune di mesagne - assessorato pubblica istruzione, cultura, spettacolo, turismo	Franco	Concetta	dirigente	831734870	concetta.franco@comune.mesagne.br.it

Governo Elettronico per la PA	.457	Piattaforma interattiva per la efficienza della PA	--	Gli uffici pubblici hanno necessità di gestire una quantità molteplice di documenti, archivi e stampati, gestire le scadenze, condividere cartelle online tra più utenti. Lo scambio di documenti e' punto cruciale dell'attività di un ente pubblico, e necessita di servizi come lo scambio diretto, il download tramite password di autenticazione, invio dei documenti via fax direttamente su una piattaforma specializzata, procedura di backup automatici e periodici in maniera trasparente e centralizzata. Inoltre l'Amministrazione ha necessita' di gestire i documenti e di apportare modifiche mantenendo di volta in volta le varie versioni di ogni step effettuando così uno storico degli interventi apportati.	Comune di Mesagne	Franco	Concetta	dirigente	3204366854	concetta.franco@comune.mesagne.br.it
Trasporti e Mobilità	.458	SICUREZZA PER GLI ATTRAVERSAMENTI PEDONALI	--	Nel contesto urbano del comune di Polignano riconosciamo alcune strade per le quali vorremmo migliorare la sicurezza dei pedoni nell'atto di attraversarle con particolare riferimento alle fasce orarie in cui il grado di illuminazione risulta scarso. Dato il grande flusso di traffico e di popolazione che circola a piedi nella nostra cittadina, anche per via di un notevole flusso turistico, vorremmo poterci dotare di un sistema capace di far fronte a questo bisogno e garantire quindi una maggiore tutela delle persone.	comune di polignano a mare	Vitto	Raffaele Nicola	istruttore direttivo	804252332	urp@comune.polignanoamare.ba.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	.459	MONITORAGGIO AMBIENTE MARINO COSTIERO	--	Per nostro conto rileviamo la necessità di monitorare l'ambiente marino costiero per verificare l'inquinamento da parte delle attività umane e per certificare la bontà dei prodotti ittici che insistono nelle aree di nostra competenza. Attraverso una rete di opportuni sensori scelti per l'occasione vorremmo poter monitorare costantemente e in tempo reale alcuni parametri ambientali indicativi delle condizioni dello stato marino costiero nonché degli speroni rocciosi (stabilità). Queste informazioni possono facilmente essere utilizzate per capire da quale parte della costa proviene il maggior afflusso in acqua di elementi inquinanti derivati dagli scarichi domestici, urbani o industriali oltre norma o, peggio ancora, da attività illecite (ad es. scarichi abusivi). Tali informazioni allo stesso tempo possono servire per capire quali tratti della costa possono essere più balneabili rispetto ad altri, onde evitare diffusioni tra la popolazione di contaminazioni da batteri o virus. Sarebbe altresì utile rilevare la forza del moto ondoso in corrispondenza della costa. Allo stesso tempo, per i tratti di mare interessati invece da attività di allevamento ittico o da pesca, le buone condizioni dell'ambiente marino costiero possono già dare di per sé utili informazioni sul carattere nutrizionale delle specie ittiche (pesce, mitili ecc.) ivi pescate o allevate, andando a costituire un marchio di sicurezza per il consumatore finale.	comune di polignano a mare	Vitto	Raffaele Nicola	istruttore direttivo	804.252.332	urp@comune.polignanoamare.ba.it
Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	.460	INCREMENTO AUTONOMIA PER ANZIANI E DISABILI	--	Il nostro ente è interessato a sostenere la popolazione anziana e/o disabile che mostri particolari bisogni in ambito assistenziale. Per loro necessitiamo di soluzioni capaci di incrementare la loro autonomia negli ambienti domestici ed offrire assistenza anche da remoto per la salvaguardia delle loro condizioni fisiche. Questo anche in centri gestiti o di proprietà dell'ente comunale.	comune di polignano a mare	Vitto	Raffaele Nicola	istruttore direttivo	804.252.332	urp@comune.polignanoamare.ba.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	.461	MONITORAGGIO AREE A RISCHIO	--	Il comune di Polignano presenta una morfologia tale da necessitare un monitoraggio ambientale indirizzato alla rilevazione di discariche abusive. In particolare il bisogno si fa importante per quelle aree di particolare interesse che possono essere rappresentate in particolare dalle lame. L'ostruzione di questi siti può causare allagamenti per le zone sottostanti con importanti danni a cose e persone.	comune di polignano a mare	Vitto	Raffaele Nicola	istruttore direttivo	804.252.332	urp@comune.polignanoamare.ba.it

Governo Elettronico per la PA	462	Decision support system	--	La complessità amministrativa di un ente comunale necessita di strumenti avanzati per una corretta gestione. Si ritiene quindi utile poter disporre di un decision support system costruito sulle specifiche del sistema amministrativo del nostro Ente. Come detto, l'obiettivo di un DSS è quello di collazionare, trasformare e diffondere informazioni in modo "intelligente", per aiutare l'utilizzatore a prendere decisioni, senza però sostituirsi ad esso, infatti la decisione si ottiene combinando le valutazioni umane con le informazioni elaborate dal sistema. Nel dettaglio, gli obiettivi di un DSS per le nostre esigenze possono essere riassunti nei seguenti punti: •Fornire all'utente, attraverso procedure interattive, tutte le informazioni necessarie per la comprensione del problema. •Possibilità di ispezionare i dati da diversi punti di vista. •Possibilità di valutare le conseguenze delle scelte compiute. •Adattarsi al trattamento di problemi complessi. Un 'DSS aumenta soprattutto l'efficacia delle decisioni e questo è un fatto fondamentale per il funzionamento dell'amministrazione comunale in tutte le sue funzioni di servizio ai cittadini.	Comune di Sannicandro di Bari	Giannone	Giuseppe	Assessore attività produttive, bilancio, ambiente,	809936313	studiogiannone@alice.it
Trasporti e Mobilità	463	ATTRAVERSAMENTI PEDONALI E CICLABILI	--	Sulle strade pubbliche, i bambini e gli anziani in qualità di pedoni e ciclisti sono coinvolti in misura superiore alla media in incidenti che comportano lesioni gravi. La sicurezza di questi gruppi a rischio potrebbe essere incrementata mediante una prevenzione strutturale ovvero mediante la modifica delle condizioni degli attraversamenti pedonali e ciclabili. Inoltre nelle strade ad alto volume di traffico gli attraversamenti pedonali e ciclabili vorremmo fossero illuminati nelle ore notturne o di scarsa visibilità (Decreto del Presidente della Repubblica 24.07.1996, n. 503). La realizzazione e l'introduzione di sistemi tecnologici di ultima generazione per il segnalamento e l'illuminazione degli attraversamenti pedonali potrebbe sicuramente aumentare la sicurezza dei pedoni e diminuire drasticamente il numero di incidenti a loro discapito.	Comune di Conversano	Gungolo	Carlo	Ass. LL.PP. - Vicesindaco	804.094.104	vicesindaco@comune.conversano.ba.it
Governo Elettronico per la PA	464	SISTEMA CENTRALIZZATO DI ALERT	--	Nell'ottica di ottimizzare le risorse pubbliche sorge per noi l'esigenza di dotarci di un sistema centralizzato capace di ricevere informazioni da vari ambiti ed immobili comunali, in merito ad eventi generici che possono generare un danno della cosa pubblica e gestire gli alert direttamente presso l'unico ufficio manutenzioni per un pronto intervento. Le azioni di manutenzioni che partiranno grazie a queste segnalazioni immediate saranno così puntuali ed efficienti tanto da tradursi in una diminuzione della spesa pubblica o di inutili sprechi. Per fare alcuni esempi possiamo ad esempio pensare a segnalazioni relative a: • guasti negli impianti elettrici, idrici e di riscaldamento/raffreddamento degli edifici pubblici (biblioteche, scuole); • allarmi generici degli impianti di antintrusione ed antincendio (malfunzionamento, batterie esaurite ecc.); • rilevazione di discariche abusive in siti di particolare importanza (lame, siti archeologici, aree protette in generale) • malfunzionamento di impianti di irrigazione del verde pubblico Il sistema di cui necessitiamo deve essere, quindi, quanto più flessibile per gestire tipologie di eventi molto eterogenee tra loro e comunque tale da far giungere alla conoscenza diretta dei tecnici comunale, gli alert prodotti dai vari impianti tecnologici messi a sistema.	Comune di Conversano	Gungolo	Carlo	Ass. LL.PP. - Vicesindaco	804094104	vicesindaco@comune.conversano.ba.it
Beni Culturali e Turismo	465	SAC SALENTO DI MARE E DI PIETRE	--	L'azione bandiera del SAC Salento di mare e di pietre prevede la creazione di una rete di servizi per il cicloturista da realizzare su alcuni itinerari ben definiti e già fruiti e che attraversano i comuni del SAC. Gli itinerari saranno finalizzati alla valorizzazione dei beni culturali ed ambientali attraverso il rafforzamento dei nodi della rete e la ricostruzione dei collegamenti mancanti: • quelli materiali costituiti dagli itinerari cicloturistici • quelli immateriali che per l'azione bandiera sono rappresentati da un "racconto" che unifica le storie di cui musei ed aree archeologiche sono le testimonianze e che viene indicato come "il racconto del mare e delle pietre". Obiettivo dell'azione è quello di incrementare l'attrattività di beni culturali di rilievo, inseriti come nodi della rete di percorsi cicloturistici, che oggi sono fruiti in maniera discontinua o scarsamente fruiti. 1. In particolare alcuni beni facenti parte del SAC come i siti archeologici di Parabita e Matino e l'Abbazia di S.Mauro a Sannicola non sono attrezzati per l'insediamento di servizi permanenti. La localizzazione isolata dei beni che richiederebbe opere infrastrutturali non proponibili, l'alta valenza paesaggistica del luogo che richiede una progettazione minimale di ogni attrezzatura impongono un ripensamento al concetto di valorizzazione. Sarebbe importante poter usufruire di sensori, di giochi di luce, di apparecchiature in grado di reagire a stimoli ambientali e poter far funzionare le apparecchiature con sistemi solari non impattanti. 2. Tutta la segnaletica del SAC, che è contemporaneamente segnale e valorizzazione, potrebbe essere integrata con applicazioni ICT intelligenti 3. Le applicazioni ICT potrebbero facilitare il raggiungimento di uno degli obiettivi principali del SAC: la tutela della rete dei beni e del paesaggio passa anche da un patto etico tra cittadini, che a partire dalla scuola formi i veri custodi del paesaggio. Sarebbe interessante sperimentare come le nuove tecnologie possono incentivare comportamenti virtuosi secondo l'approccio "dell'adesione volontaria". 4. Alcuni servizi innovativi al cicloturista come il cycling café e le ciclofficine, sono luoghi ideali alla sperimentazione di relazioni positive tra tecnologie, design, inclusione sociale 5. La rete dei percorsi e delle connessioni deve essere di facile accessibilità e connettere secondo un piano intelligente dei tempi e degli spazi le stazioni ferroviarie, i servizi, le biblioteche, i musei, le strutture ricettive, gli eventi, le attività economiche connesse al SAC.	associazione di comuni Città Policentrica Jonico Salentina	Nocera	Giuseppe	sindaco comune capofila	833.231.040	pippinocera@libero.it
Governo Elettronico per la PA	466	E-GOVERNMENT	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 411	Il Comune ha la necessità di aumentare il proprio livello di trasparenza nei confronti dei cittadini puntando a condividere in modo continuo lo stato dei provvedimenti amministrativi e delle discussioni consiliari sui temi strategici ed maggiore impatto sulla quotidianità, come ad esempio ambiente, mobilità urbana, etc. E' necessario operare in modo da informare e allo stesso tempo coinvolgere la cittadinanza attraverso strumenti ad elevata interattività che consentano ad ogni singolo cittadino di esprimere parere, spunti critici ed osservazioni rispetto all'operato del Comune ed alle decisioni in fieri dell'Ente.	--	Stomeo	Ivan	SINDACO	836.332.161	sindaco@comune.melpignano.le.it

Governo Elettronico per la PA	467	E-VOTING	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 410	Considerati i vincoli imposti dai patti di stabilità e le limitazioni previste dai recenti interventi legislativi volti a contenere sempre di più la spesa pubblica, il Comune detiene la vitale esigenza di reingegnerizzare una molteplicità di processi al fine di una razionalizzazione degli stessi e di un netto risparmio di spesa. Considerate le ottime esperienze, anche non italiane, con pieno valore legale nel campo del voto elettronico, una linea di azione finalizzata alla citata razionalizzazione e al risparmio di spesa può essere quella della sperimentazione e progressiva introduzione di sistemi informatici di votazione, sia per le elezioni di ogni ordine e grado che per i referendum. Ciò comporterebbe anche una piena attuazione dei principi di partecipazione democratica elettronica di cui al Codice dell'Amministrazione Digitale, nonché una chiara attuazione dei dettami in tema di trasparenza, qualità dei servizi e performance indicati dalla Riforma Brunetta.	--	Stomeo	Ivan	SINDACO	836332161	sindaco@comune.melpignano.le.it
Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	469	Cooperazione tra generazioni	--	Bisogna offrire servizi in ambito sociale che avvicinino l'esperienza degli anziani ai giovani. L'esperienza degli uni a beneficio degli altri in un discorso di relazione reciproca che permetta a tutti i soggetti di non sentirsi esclusi ma partecipi attivamente della nostra Società. E' necessario cercare di coordinare le azioni di volontariato presenti sul territorio, creando un servizio unico che inglobi e permetta un maggior dialogo tra le associazioni presenti e le istituzioni pubbliche preposte. Occorre che ci sia complementarietà tra generazioni vista la presenza di un ventaglio di esperienze e di conoscenze così diversificato: - I giovani sono eccezionali conoscitori ed utilizzatori delle nuove tecnologie, caratterizzati da una grande energia e potenzialità propria della loro giovane età e possono aiutare chi è in difficoltà; - I pensionati hanno un bagaglio di esperienza, saggezza acquisita e tempo libero che possono mettere a disposizione. Aiutarli a sentirsi utili li renderebbe ancora attivi e autosufficienti più a lungo e in salute. Agire verso l'inclusione e la collaborazione tra generazioni sposta il baricentro verso la promozione di opportunità e risorse su cui i servizi sociali professionali possono costruire progetti personalizzati di intervento con forme anche innovative di inserimento lavorativo, sistemi alternativi, percorsi di educazione e formazione come momenti di recupero anche dell'autostima.	Azienda Sanitaria Locale Br	Scarano	Giuseppina	Dirigente UOD Struttura di Informazione e Comunica	831.536.852	scarano@asl.brindisi.it
Governo Elettronico per la PA	471	SISTEMA CENTRALIZZATO DI ALERT PER PRONTO INTERVENTO	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 464	Nell'ottica di ottimizzare le risorse pubbliche sorge per noi l'esigenza di dotarci di un sistema centralizzato capace di ricevere informazioni in merito ad eventi generici che possono verificarsi a danno della cosa pubblica e gestire gli allarmi per un pronto intervento. Le azioni di manutenzioni che partiranno grazie a queste segnalazioni saranno così puntuali ed efficienti tanto da tradursi in una diminuzione della spesa pubblica o di inutili sprechi. Per fare alcuni esempi possiamo pensare a segnalazioni relative a: • Guasti in sistemi di allarme o malfunzionamenti (tipo batteria scarica) • allarmi generici di intrusione • malfunzionamento di impianti di irrigazione del verde pubblico • guasti negli impianti elettrici, idrici e di riscaldamento/raffreddamento degli edifici pubblici (biblioteche, scuole, ...) il sistema di cui necessitiamo deve essere, quindi, quanto più flessibile per gestire tipologie di eventi molto eterogenee tra loro.	SISTEMA CENTRALIZZATO DI ALERT PER PRONTO INTERVENTO	Pugliese	Giuseppe	Istruttore amministrativo	804.140.429	giuseppe.pugliese@comune.monopoli.ba.it
Trasporti e Mobilità	472	ATTRAVERSAMENTI PEDONALI COMUNICANTI	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 463	Sulle strade pubbliche, i bambini e gli anziani in qualità di pedoni sono coinvolti in misura superiore alla media in incidenti che comportano lesioni gravi. La sicurezza di questi gruppi a rischio potrebbe essere incrementata mediante una prevenzione strutturale ovvero mediante la modifica delle condizioni degli attraversamenti pedonali. Inoltre nelle strade ad alto volume di traffico gli attraversamenti pedonali vorremmo fossero illuminati nelle ore notturne o di scarsa visibilità(Decreto del Presidente della Repubblica 24.07.1996, n. 503). La realizzazione e l'introduzione di sistemi tecnologici di ultima generazione per il segnalamento, audio-luminoso, e l'illuminazione degli attraversamenti pedonali potrebbe sicuramente aumentare la sicurezza dei pedoni e diminuire drasticamente il numero di incidenti a loro discapito.	SISTEMA CENTRALIZZATO DI ALERT PER PRONTO INTERVENTO	Pugliese	Giuseppe	Istruttore amministrativo	804.140.429	giuseppe.pugliese@comune.monopoli.ba.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	473	MONITORAGGIO MARINO COSTIERO	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 459	Per nostro conto rileviamo la necessità di monitorare l'ambiente marino costiero per verificare l'inquinamento da parte delle attività umane e per certificare la bontà dei prodotti ittici che insistono nelle aree di nostra competenza soprattutto durante situazioni particolari come realizzazione di infrastrutture. vorremmo poter monitorare costantemente e in tempo reale alcuni parametri ambientali indicativi delle condizioni dello stato marino costiero e utilizzare queste informazioni per capire da quale parte della costa proviene il maggior afflusso in acqua di elementi inquinanti derivati dagli scarichi domestici, urbani o industriali oltre norma o, peggio ancora, da attività illecite (ad es. scarichi abusivi). Tali informazioni allo stesso tempo possono servire per capire quali tratti della costa possono essere più balneabili rispetto ad altri, onde evitare diffusioni tra la popolazione di contaminazioni da batteri o virus. Sarebbe altresì utile rilevare la forza del moto ondoso in corrispondenza della costa, così come la trasformazione del fondale marino prospiciente la costa a seguito di mareggiate e/o riversamenti in mare di qualsiasi genere.	SISTEMA CENTRALIZZATO DI ALERT PER PRONTO INTERVENTO	Pugliese	Giuseppe	Istruttore amministrativo	804.140.429	giuseppe.pugliese@comune.monopoli.ba.it

Istruzione ed Educazione	474	Out-door per la formazione e progettazione e valutazione dell'intervento e dei processi formativi	L'esigenza, visto la mancanza sul territorio di enti di ricerca che operano nell'out-door e nella formazione esperienziale, è quella di affidare la formazione della nostra associazione e non solo ad esperti provenienti dal mondo dell'Università e della ricerca pedagogica.	Gli associati di "Officine culturali" e gli altri operatori culturali del territorio (enti no-profit, associazioni e cooperative che cooperano con la nostra associazione) necessitano di formazione riguardo la tematica della progettazione e valutazione dell'intervento e dei processi formativi, nonché di una adeguata conoscenza del modello di formazione out-door per i membri interni e per lo sviluppo di progetti che riguardano i nessi, per noi strettissimi, tra comunità, contesto di riferimento geografico e la sua promozione. Le arti performative supportate dalle ICT e da modelli di formazione out-door adeguati al contesto di riferimento in cui opera "Officine Culturali" possono, alla fine di un percorso formativo/espressivo/esperienziale, promuovere empowerment individuale e comunitario. Coloro che svolgono lavoro di cura (docenti, assistenti sociali, educatori, psicologi) ricavano dalla conoscenza dei dispositivi propri del "Teatro sociale di comunità" elementi funzionali ad interventi su gruppi più o meno ampi per incrementare il loro senso di auto-efficacia, inducendo processi di riflessività mediata dall'impegno del corpo e delle sue risorse comunicative. Gli operatori culturali, gli organizzatori, gli artisti possono trarre da queste attività formative opportunità per acquisire una sensibilità alla dimensione sociale della loro azione. Carpignano Salentino nel 1974 è stato, grazie ad Eugenio Barba e all'Odin theatre, il luogo dove è nato il "baratto culturale", ovvero lo scambio sostenibile in comunità tra beni della cultura materiali e immateriali. Tradizioni, memorie di comunità, pratiche di bottega, storie di vita rappresentano il patrimonio che "Officine Culturali" vuole salvaguardare e promuovere come dispositivo pedagogico.	"Officine Culturali" - Ricerca, documentazione, cultura e promozione	Petrachi	Paolo	Coordinatore generale/direttore	3482785634	petrachipaolo@gmail.com
Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	475	Testimoni della memoria delle comunità, dialogo con i testimoni e coscienza intergenerazionale	L'esigenza, visto la mancanza sul territorio di enti di ricerca o specialisti che operano nel campo della estrazione della memoria collettiva, è quella di affidare la formazione dei giovani ricercatori della nostra associazione e non solo ad esperti provenienti dal mondo dell'Università e della ricerca pedagogica.	"Officine Culturali" sta già sviluppando delle attività di documentazione raccogliendo attraverso la voce degli anziani la memoria collettiva delle comunità di Carpignano Salentino e del Salento. Pertanto, occorre migliorare la formazione dei ricercatori dell'associazione sull'utilizzo dell'intervista come dispositivo pedagogico e sulla conoscenza e approfondimento di un modello di estrazione delle memorie comunitarie. Vi è la necessità per gli associati di "Officine culturali" e gli altri operatori culturali del territorio (enti no-profit, associazioni e cooperative che cooperano con la nostra associazione) di individuare adeguati modelli di Governance e catalogazione dei processi di comunicazione (anche con la PA) e dati e adeguate tecnologie partecipative e di e-democracy. In fine, si palesa l'esigenza di "contenere" scientificamente il sapere e il "know-how di ricerca", attraverso l'utilizzo e di ICT per la documentazione che l'associazione "Officine Culturali" matura e maturerà gradualmente negli anni di lavoro sul campo.	"Officine Culturali" - Ricerca, documentazione, cultura e promozione	Petrachi	Paolo	Coordinatore generale/direttore	3.482.785.634	petrachipaolo@gmail.com
Industria Creativa	476	Intervista nei contesti socio-educativi. Recupero e promozione del patrimonio materiale/immateriale	L'esigenza, visto la mancanza sul territorio di enti di ricerca che hanno maturato, in un ambiente di industria creativa, una metodologia di video-ricerca e promozione dei beni materiali e immateriali in comunità, è quella di affidare la formazione dei ricercatori e degli operatori di video-ricerca per la documentazione ad esperti provenienti dal mondo dell'Università e della ricerca pedagogica.	"Officine Culturali" ha come obiettivo quello di coinvolgere i giovani associati e gli altri operatori culturali del territorio (enti no-profit, associazioni e cooperative che cooperano con la nostra associazione) in un processo di ricerca-azione attraverso il quale recuperare il dialogo col territorio e il loro patrimonio materiale e immateriale. Occorre per queste ragioni etiche e scientifiche intraprendere un percorso di video-ricerca nei contesti di apprendimento per il recupero, la gestione e la promozione del patrimonio culturale attraverso il mezzo dell'intervista e di studi etnografici e organizzativi. Per esempio, "Officine Culturali" ha già intrapreso un percorso di video-ricerca e interviste collettive per il recupero e la restituzione in comunità di uno spaccato socio-economico della civiltà contadina, con elementi di archeologia industriale legate ad una produzione agroalimentare: l'olio e i sistemi di organizzazione del lavoro nei trappeti salentini. Tuttavia, l'intervista collettiva e la sua video-documentazione risulta ancora uno strumento di indagine comunitaria da approfondire e salvaguardare nei contesti sociali e socio-educativi esplorati. In questo contesto di analisi territoriale e ricerca nasce la necessità di approfondire le tecniche fotografiche e della video-ripresa sia nella scoperta di ambienti naturalistici che sociali e del territorio. Questo patrimonio va inoltre portato a conoscenza della comunità attraverso l'utilizzo di ICT e social-network per la riflessione e la familiarizzazione del bene culturale comune.	"Officine Culturali" - Ricerca, documentazione, cultura e promozione	Petrachi	Paolo	Coordinatore generale/direttore	3.482.785.634	petrachipaolo@gmail.com
Istruzione ed Educazione	477	Formazione degli associati/formatori	L'associazione "Ampliamente" per promuovere, sostenere e sviluppare una formazione di qualità e un aggiornamento qualificati per i suoi associati, esprime la necessità di rivolgersi ad enti di ricerca in grado di soddisfare tali bisogni. Per poter promuovere la ricerca in campo educativo e formativo, l'associazione richiede il sostegno di enti e professionisti di riconosciuta fama scientifica riguardo le tematiche oggetto della sua mission e che operino a stratto contatto con il territorio campo di indagine, ricerca e promozione in cui "Ampliamente" nasce.	L'associazione "Ampliamente" intende promuovere, sostenere e sviluppare una formazione e un aggiornamento qualificata per i suoi associati. Per queste ragioni è interessata a sviluppare le competenze riguardo l'utilizzo di metodologie didattiche attive/espressive per i suoi associati, l'utilizzo delle ICT nei processi di formazione, l'e-learning e l'e-learning avanzato e l'acquisizione dei modelli teorico-pratici dell'out-door per la formazione. Inoltre, avendo come statuto espresso l'interesse per incentivare la riflessione sulle prassi formative al fine di maturare prospettive teoriche e metodologiche più avanzate e condivise, gli associati di "Ampliamente" esprimono il fabbisogno di essere formati riguardo il tema della "progettazione dell'intervento formativo" e sul "monitoraggio e valutazione degli interventi e dei processi formativi"	Associazione "Ampliamente"	Tarantino	Andrea	Presidente/Coordinatore	3.476.688.538	andreatarantino14@libero.it

Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	478	Tecnologie per l'e-democracy, governance e archiviazione dei processi di comunicazione nelle PA	L'associazione "Amplamente" per promuovere, sostenere e sviluppare una formazione di qualità e un aggiornamento qualificati per i suoi associati, esprime la necessità di rivolgersi ad enti di ricerca in grado di soddisfare tali bisogni. Per poter promuovere la ricerca in campo educativo e formativo, l'associazione richiede il sostegno di enti e professionisti di riconosciuta fama scientifica riguardo le tematiche oggetto della sua mission e che operino a stratto contatto con il territorio campo di indagine, ricerca e promozione in cui "Amplamente" nasce.	"Amplamente", funzionando da centro di riferimento e propulsione per quanti si occupano o sono interessati ai problemi della formazione nelle organizzazioni private e pubbliche e nelle comunità esprime il desiderio di migliorare la formazione dei suoi associati mediante percorsi formativi che prediligano l'utilizzo delle "tecnologie partecipative per l'e-democracy", e che garantiscano la "governance dei processi di comunicazione nelle PA" e l'eventuale "archiviazione e catalogazione digitale del know-how organizzativo"	Associazione "Amplamente"	Tarantino	Andrea	Presidente/Coordinatore	3476688538	andreatarantino14@libero.it
Industria Creativa	479	Conoscenza, familiarizzazione, gestione e promozione del bene e del patrimonio culturale	L'associazione "Amplamente" per promuovere, sostenere e sviluppare una formazione di qualità e un aggiornamento qualificati per i suoi associati, esprime la necessità di rivolgersi ad enti di ricerca in grado di soddisfare tali bisogni. Per poter promuovere la ricerca in campo educativo e formativo, l'associazione richiede il sostegno di enti e professionisti di riconosciuta fama scientifica riguardo le tematiche oggetto della sua mission e che operino a stratto contatto con il territorio campo di indagine, ricerca e promozione in cui "Amplamente" nasce.	"Amplamente" che è interessata a patrocinare eventi, manifestazioni ed iniziative necessita di migliorare gli standard di formazione dei suoi associati mediante percorsi formativi che portino a "conoscenza e familiarizzazione del bene culturale" e riguardino anche la "gestione e promozione del patrimonio culturale". Inoltre, occupandosi anche della promozione della ricerca educativa, "Amplamente" è interessata a migliorare la formazione dei suoi associati attraverso altri percorsi di formazione in tema di "studi etnografici organizzativi/industriali" e sul tema dell'"intervista e la video-ricerca nei contesti socio-educativi e di apprendimento".	Associazione "Amplamente"	Tarantino	Andrea	Presidente/Coordinatore	3.476.688.538	andreatarantino14@libero.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	480	SISTEMA CENTRALIZZATO DI ALERT	--	SISTEMA CENTRALIZZATO DI ALERT Nell'ottica di ottimizzare le risorse pubbliche sorge per noi l'esigenza di dotarci di un sistema centralizzato capace di ricevere informazioni in merito ad eventi generici che possono verificarsi a danno della cosa pubblica e gestire gli allarmi per un pronto intervento. Le azioni di manutenzione che partiranno grazie a queste segnalazioni saranno così puntuali ed efficienti tanto da tradursi in una diminuzione della spesa pubblica o di inutili sprechi. Per fare alcuni esempi possiamo pensare a segnalazioni relative a: • Guasti in sistemi di allarme o malfunzionamenti (tipo batteria scarica) • allarmi generici di intrusione • malfunzionamento di impianti di irrigazione del verde pubblico • guasti negli impianti elettrici, idrici e di riscaldamento/raffreddamento degli edifici pubblici (biblioteche, scuole, ...) Il sistema di cui necessitiamo deve essere, quindi, quanto più flessibile per gestire tipologie di eventi molto eterogenee tra loro.	SISTEMA CENTRALIZZATO DI ALERT PER PRONTO INTERVENTO	Pugliese	Giuseppe	Istruttore Amministrativo	804.140.429	giuseppe.pugliese@comune.monopoli.ba.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	481	MONITORAGGIO MARINO COSTIERO	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 459	Per nostro conto rileviamo la necessità di monitorare l'ambiente marino costiero per verificare l'inquinamento da parte delle attività umane e per certificare la bontà dei prodotti ittici che insistono nelle aree di nostra competenza soprattutto durante situazioni particolari come realizzazione di infrastrutture. vorremmo poter monitorare costantemente e in tempo reale alcuni parametri ambientali indicativi delle condizioni dello stato marino costiero e utilizzare queste informazioni per capire da quale parte della costa proviene il maggior afflusso in acqua di elementi inquinanti derivati dagli scarichi domestici, urbani o industriali oltre norma o, peggio ancora, da attività illecite (ad es. scarichi abusivi). Tali informazioni allo stesso tempo possono servire per capire quali tratti della costa possono essere più balneabili rispetto ad altri, onde evitare diffusioni tra la popolazione di contaminazioni da batteri o virus. Sarebbe altresì utile rilevare la forza del moto ondoso in corrispondenza della costa, così come la trasformazione del fondale marino prospiciente la costa a seguito di mareggiate e/o riversamenti in mare di qualsiasi genere.	Ufficio Tecnico - Lavori Pubblici	Pugliese	Giuseppe	Istruttore Amministrativo	804.140.429	giuseppe.pugliese@comune.monopoli.ba.it

Trasporti e Mobilità	482	ATTRAVERSAMENTI PEDONALI	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 463	Sulle strade pubbliche, i bambini e gli anziani in qualità di pedoni sono coinvolti in misura superiore alla media in incidenti che comportano lesioni gravi. La sicurezza di questi gruppi a rischio potrebbe essere incrementata mediante una prevenzione strutturale ovvero mediante la modifica delle condizioni degli attraversamenti pedonali. Inoltre nelle strade ad alto volume di traffico gli attraversamenti pedonali vorremmo fossero illuminati nelle ore notturne o di scarsa visibilità (Decreto del Presidente della Repubblica 24.07.1996, n. 503). La realizzazione e l'introduzione di sistemi tecnologici di ultima generazione per il segnalamento, audio-luminoso, e l'illuminazione degli attraversamenti pedonali potrebbe sicuramente aumentare la sicurezza dei pedoni e diminuire drasticamente il numero di incidenti a loro discapito.	ATTRAVERSAMENTI PEDONALI	Pugliese	Giuseppe	Istruttore Amministrativo	804.140.429	giuseppe.pugliese@comune.monopoli.ba.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	483	Il Verde che cresce	--	Per la gestione del patrimonio verde pubblico una delle priorità è quella garantire livelli di elevata qualità delle aree verdi mediante una manutenzione periodica; talvolta, diversi fattori influenzano la natura (le piante in questo caso) con conseguenti anomalie gestionali (l'erba cresce in maniera eterogenea, alcuni rami di alberi e/o siepi necessitano di maggiori potature rispetto ad altri della stessa specie, ...). Per mantenere al meglio le aree si possono adottare sistemi di rilevazione indiretta (telecamere) oppure sistemi di partecipazione pubblica nei quali i cittadini possono segnalare i disservizi su un apposito portale/database georiferito, al fine di velocizzare l'individuazione del problema da parte del dipendente pubblico addetto a tale servizio. Un secondo aspetto da considerare nella gestione del patrimonio verde è legato alla evoluzione dei parametri dimensionali delle piante e delle aree; è importante sapere che, ad esempio, il diametro del fusto e/o della chioma degli esemplari di un viale alberato hanno subito degli accrescimenti in un determinato arco temporale. Risulta importante, pertanto, conoscere i valori dimensionali (da individuare ex ante: altezza chioma, diametro fusto, diametro chioma, ...) al fine di poter pianificare una gestione e manutenzione adeguata, ma anche per poter ottenere stime di valore economico.	Il Verde che cresce	Pugliese	Giuseppe	Istruttore Amministrativo	804.140.429	giuseppe.pugliese@comune.monopoli.ba.it
Governo Elettronico per la PA	484	censimento patrimonio immobiliare comunale	--	L'amministrazione comunale ha necessità di conoscere la totalità del proprio patrimonio immobiliare per poter avere il maggior numero di informazioni sulla storia del bene a partire dal documento di acquisizione, fino a tutti gli atti o documenti che interessino cronologicamente lo stato dell'immobile. Poter avere tutte le informazioni che attestino la "vita" del bene permetterebbe all'amministrazione una oculata gestione economico-finanziaria dell'intero patrimonio, attraverso uno strumento in grado di creare un fascicolo digitale per ogni bene, in cui sia specificato il maggior numero di informazioni (foto, atto di acquisizione, contratti di comodato\locazione, riparazioni, lavori manutentivi, cambio di destinazioni d'uso...).	comune di gravina in puglia	Lagrecia	Nicola	assessore al patrimonio	803.259.244	staffcomunedigravina@gmail.com
Beni Culturali e Turismo	485	Itinerari virtuali beni culturali	--	L'Amministrazione comunale auspicerebbe alla creazione di un database sui beni culturali presenti sul territorio comunale, nonché alla creazione di uno strumento digitale ed interattivo per la fruizione degli stessi. C'è bisogno di arricchire la propria offerta turistica con guide virtuali e sentieri digitali, "taggando" strade, monumenti, musei e creando per ogni bene una scheda di facile reperibilità per il turista. Ciò che il turista molte volte lamenta, e di cui il territorio è deficitario, è uno strumento che consenta la fruizione dei siti in maniera virtuale, in sostituzione della reale, negli orari di chiusura. Per cui oltre ad una scheda informativa ad ogni bene culturale sul territorio, dovrebbe essere associata una visita virtuale audio-visiva del bene, di modo che il turista possa essere indipendente da ogni altra guida sul territorio e fare il turista fai da te sul territorio del nostro paese.	comune di gravina in puglia	Lagrecia	Nicola	assessore al patrimonio	803.259.244	staffcomunedigravina@gmail.com
Istruzione ed Educazione	490	Form@zione	--	L'Associazione psicopedagogica PERCORSI rivolge la sua attenzione principalmente a studenti, docenti, genitori, pedagogisti, psicologi, educatori e a tutti coloro che in qualche forma si occupano di educazione e di formazione. La struttura della sede e la didattica utilizzata mirano a creare ambienti favorevoli all'apprendimento, sia in presenza che on line, per TUTTI. Le ICT giocano un ruolo importante nell'apprendimento sia nell'ambiente in presenza, attraverso l'utilizzo di computer, LIM, connessione Internet, aree wi fi e tecnologie assistive, sia on line, attraverso l'utilizzo di una piattaforma (LMS) per l'erogazione di corsi a distanza. Il bisogno è dunque quello di dotare la struttura di hardware (20 pc, 20 tablet, 4 LIM, comunicatori, tastiere semplificate, tastiere facilitate, sensori, videoproiettori, barra braille,), software (screen reader, sintesi vocale, software didattici, software specifici per DSA), piattaforma LMS e creare reti tra scuole, Università, ASL, aziende, per favorire, attraverso specifici percorsi formativi, il raggiungimento di nuove competenze per tutti e l'abbattimento del digital divide.	Associazione psicopedagogica PERCORSI	Casiero	Antonia	Presidente	3.289.086.617	casieroantonia@gmail.com

Istruzione ed Educazione	491	Moodle for you	--	Il progetto avviato dall'Associazione PERCORSI, lo scorso anno scolastico, in rete con l'USR Puglia e 5 scuole di Andria, in favore degli alunni disabili e non delle scuole coinvolte, ha utilizzato una piattaforma on line per la progettazione e la realizzazione di percorsi didattici on line innovativi e inclusivi. La ricaduta positiva delle azioni già svolte fanno emergere il bisogno di formare nuovo personale docente sull'utilizzo delle ICT e della piattaforma on line, sia delle scuole in rete, sia di altre scuole interessate all'inclusione e all'innovazione della didattica.	Associazione psicopedagogica PERCORSI	Casiero	Antonia	Presidente	3.289.086.617	casieroantonia@gmail.com
Beni Culturali e Turismo	492	Teropode: Sistema esperto per la generazione di cammini turistici	Il progetto "Teropode" ambisce nell'aumentare il tempo di permanenza del turista attraverso convenzioni e promozioni sottoscritte tra il Comune e gli operatori turistici locali. In questo modo il Comune punta a stimolare nuove attività produttive al fine di contrastare la diminuzione demografica in atto.	si richiede un sistema informatico per la gestione personalizzata del turismo attraverso un sistema di TRM (Tourist Relationship Management) coadiuvato da un sistema esperto in grado di generare cammini personalizzati valorizzando i profili degli utenti potenziali turisti e dei beni offerti dal Comune di San Marco in Lamis e dell'area Garganica in genere	Teropode: Sistema esperto per la generazione di cammini turistici	Napolitano	Lidia	Responsabile Settore AAGG	882.813.228	aagg.sml@libero.it
Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	493	Interventi di promozione e diffusione della cultura dell'inclusione delle persone con DSA	--	Riferimenti normativi: Con la legge 170 del 2010 vengono riconosciuti i DSA (Disturbi Specifici dell'Apprendimento): dislessia, disgrafia, disortografia, discalculia, presenti tra il 3 e il 5% della popolazione scolastica, inoltre • si sancisce il diritto all'uso di strumenti compensativi e dispensativi, • si richiede la messa in campo di competenze didattiche e pedagogiche specifiche da parte dei docenti, attraverso "recupero didattico mirato" Il decreto attuativo della Legge 170, il D.M. 12/07/2011 fa riferimento • nell'art 1, alle misure educative e didattiche di supporto utili a sostenere il corretto processo di insegnamento/apprendimento fin dalla scuola dell'infanzia, • nell'art 7 agli ambiti di formazione sui DSA per i docenti ed i Dirigenti Scolastici, di ogni ordine e grado di scuola. Il progetto: L'Associazione psicopedagogica PERCORSI, pertanto, in linea con gli indirizzi del MIUR esplicitati nella normativa di cui sopra si propone di facilitare l'inclusione delle persone con DSA nei contesti scolastici attraverso l'attuazione di una pluralità di interventi, che mirano a: supportare i genitori da un punto di vista pedagogico e psicologico, supportare i docenti nella individuazione di casi sospetti, formare docenti, dirigenti scolastici e genitori e che richiedono anche l'ausilio delle ICT: 1.creare un sito internet sui DSA, rivolto a genitori, docenti e studenti con DSA, che sia: informativo; in rete con enti specializzati, ASL, scuole, MIUR, associazione AID; con sezione forum dedicati; repository di esperienze condivise; supportato dalla consulenza on line di esperti (neuropsichiatra, pedagogista, psicologo e logopedista) 2.creare all'interno della propria sede un centro risorse "DSAteca", contenente strumenti e sussidi per la diagnosi, gli interventi riabilitativi e materiale utile a compensare i DSA (software specifici, pc...), oltre che sussidi e materiali consultabili sia dai genitori che dai docenti delle scuole del territorio.	Interventi di promozione e diffusione della cultura dell'inclusione delle persone con DSA	Casiero	Antonia	Presidente	3.289.086.617	casieroantonia@gmail.com
Istruzione ed Educazione	495	La comunicazione tecnologica	--	La gestione delle iniziative formative dell'IFOC comporta la produzione e la condivisione di un'ingente mole documentale. La dematerializzazione della documentazione cartacea attualmente presente presso le strutture IFOC e, allo stesso modo, l'individuazione di procedure completamente informatizzate tramite l'impiego delle nuove tecnologie consentirebbe enormi vantaggi in termini di efficacia ed efficienza. Le procedure on line per la gestione del rapporto con gli utenti e l'utilizzo di registri informatici gestibili con dispositivi tablet sono solo alcuni degli interventi auspicabili atti a garantire un risparmio sui costi di gestione del cartaceo e un controllo e una diffusione maggiore delle informazioni. I dati prodotti nei diversi momenti dell'attività, a partire dalla registrazione on line dell'adesione, fino all'utilizzo dei tablet per la compilazione dei questionari di valutazione da parte dei corsisti, andrebbero a popolare un'unica banca dati da cui estrarre elementi statistici al fine di perfezionare i contenuti e le modalità dell'offerta formativa fortemente proiettata al coinvolgimento delle stesse risorse umane a cui è indirizzata. Si punta quindi all'impiego di una piattaforma che gestisca le singole informazioni e i documenti ad esse collegate, in modo tale favorire gli operatori IFOC nello svolgimento della loro attività.	I.FO.C. - AGENZIA FORMATIVA (ISTITUTO FORMAZIONE CAMERA DI COMMERCIO)	De Marsiliis	Marisa	Progettista - tutor	080/2174577	marisa.demarsiliis@ba.camcom.it

Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	496	Una piattaforma informatica con software didattici per bambini disabili	--	Realizzare una piattaforma (sistema operativo) che comprenda una serie di software didattici ed educativi per la riabilitazione di bambini con ritardo cognitivo da distribuire gratuitamente a scuole, associazioni, famiglie, ecc...	Una piattaforma informatica con software didattici per bambini disabili	Calo'	Nunzio	Responsabile legale	3475453224	info@gocce.eu
Industria Creativa	497	Bordercultura	--	Noi siamo un teatro e per 25 anni abbiamo lavorato sia nell'ambito performativo che nell'ambito della formazione rivolgendoci alla nostra attività ad un pubblico vasto ed eterogeneo: adulti, bambini, stranieri, situazioni border line (detenuti, ragazzi con problemi psichici, ecc). L'idea adesso è quella di allargare maggiormente il campo di intervento. Rivolgere la nostra attività a persone diversamente abili. Mi spiego: permettere a non vedenti, non udenti, sordomuti, disabili di vario genere di accedere alla formazione teatrale o di poter fruire dei molteplici prodotti artistici che ogni anno arrivano qui sul palcoscenico di Koreja dall'Italia e dall'estero.	Coop. Koreja a r. l.	Tramacere	Salvatore	Legale Rasppresentante	832242000	salvatore.tramacere@teatrokoreja.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	499	Sistema di Controllo delle precipitazioni atmosferiche	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 446	Il Comune di Mesagne ha un sistema di rilevazione dei dati di pioggia che pubblica su Internet e utilizza per la gestione degli allarmi in caso di forti precipitazioni. Il sistema è costituito da un unico pluviometro in rete, ma sarebbe auspicabile avere più pluviometri sparsi sul territorio ed avere altre grandezze ambientali, come temperatura, umidità irraggiamento solare, allo scopo di poter fornire ai cittadini una serie di dati che possono essere utili per diverse attività: sia per la difesa del territorio, sia per le attività agricole.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it
Beni Culturali e Turismo	500	Sistema di audio guide multimediali	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 447	Il Comune di Mesagne con diversi progetti europei si è dotato di un sistema di guide multimediali su totem multimediali installati presso i monumenti più importanti. Questi sistemi pur avendo un elevato utilizzo sono inefficaci per descrivere monumenti che non sono immediatamente vicini, pertanto si rende necessario offrire le informazioni turistiche sul patrimonio artistico su dispositivi mobili, che possono essere forniti dall'Ente (audio guide) oppure messe a disposizione attraverso applicazioni multimediali installate sugli smartphone dei visitatori. Il progetto prevede la creazione di APPS per iPhone e Android con il riutilizzo e l'adattamento dei contenuti multimediali presenti nei totem e l'acquisto di audio guide per tour cittadini.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it
Energia	501	Sole per le scuole	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 449	Il comune di Mesagne ha un notevole numero di edifici pubblici sui tetti dei quali potrebbe installare sistemi di produzione di energia elettrica.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it

Governo Elettronico per la PA	502	Sistema di consultazione dei dati anagrafici e tributari dei cittadini	--	Il Comune di Mesagne non dispone di un sistema per la pubblicazione dei dati anagrafici e tributari on-line. Il progetto prevede la creazione di interfacce tra i sistemi informativi attuali e il portale Internet dell'Ente per la lettura dei dati e l'inoltro di istanze da parte dei cittadini	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it
Governo Elettronico per la PA	503	Sistema di Controllo dei consumi periodici (utenze)	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 445	Il Comune di Mesagne non dispone di un sistema per il controllo dei consumi periodici dell'Ente. Si tratta di costruire un sistema che possa rilevare eventuali anomalie nei consumi di acqua, elettricità, telefonia, etc... Il sistema attraverso degli allarmi dovrebbe comunicare l'esistenza di situazioni di anomalie in modo efficace, effettuando di fatto una razionalizzazione delle spese attraverso un controllo efficace delle utenze.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it
Beni Culturali e Turismo	504	Portale del turismo	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 452	Il comune di Mesagne, dispone di un sito internet dedicato ad una webcam con sistema audio e video visitata giornalmente da centinaia di utenti. Sarbbe un servizio molto utile l'aumentare il numero di webcam da posizionare su altri monumenti e piazza importanti della città, corredando ogni webcam di informazioni sui monumenti.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it
Beni Culturali e Turismo	505	Portale del turismo	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 452	Il comune di Mesagne, dispone di un sito internet dedicato ad una webcam con sistema audio e video visitata giornalmente da centinaia di utenti. Sarbbe un servizio molto utile l'aumentare il numero di webcam da posizionare su altri monumenti e piazza importanti della città, corredando ogni webcam di informazioni sui monumenti. Il tutto dovrebbe essere inserito in un portale dedicato al turista, dove sono riportate tutte le informazioni utili per chi intende venire a trascorrere una visita in città.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it
Governo Elettronico per la PA	506	Sistema di gestione documentale	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 451	Il Comune di Mesagne ha informatizzato il protocollo come previsto per legge, ma non ha ancora istituito un sistema di gestione documentale e flusso documentale. Atture un sistema di questo tipo aumenterebbe l'efficacia delle attività tecniche, diminuendo il tempo di risposta delle istanze dei cittadini, assegnando le responsabilità di ritardi ai singoli operatori.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it

Governo Elettronico per la PA	507	Sistema di Guida ai servizi interattiva	--	Il comune di Mesagne ha un portale del cittadino in cui sono riportati tutti i servizi che l'ente puo' offrire, ma manca di uno strumento per l'interazione, la possibilità cioè di compilare le richieste online, senza necessità di stampare e recarsi agli sportelli. Il sistema dovrebbe basarsi su quello attuale informatizzando la compilazione online dei moduli esistenti.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it
Governo Elettronico per la PA	508	Virtualizzazione dei server	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 454	Il Comune di Mesagne gestisce in proprio tutte le apparecchiature informatiche, dispone di una rete in fibra ottica con tutte le sedi distaccate, dispone di un CED con diversi server, tuttavia non ha ancora avviato progetti di virtualizzazione che porterebbero sicuramente dei vantaggi sia in termini di consumi elettrici sia in termini di affidabilità del sistema informatico.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	509	Video sorveglianza	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 448	Il Comune di Mesagne, attraverso un progetto finanziato dal Ministero dell'Interno ha realizzato una rete di telecamere a circuito chiuso costituita da 19 punti di ripresa connessi in fibra ottica. Allo stato attuale i punti di ripresa non consentono di visualizzare dettagli minimi per il riconoscimento certo dei veicoli, mentre sono molto efficaci per il controllo del territorio in tempo reale, in quanto sono di tipo mobile. Sarebbe auspicabile aggiungere dispositivi con definizione maggiore ed estendere alle scuole la video sorveglianza cittadina.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it
Governo Elettronico per la PA	510	Sistema di ticketing per URP	--	Il comune di Mesagne ha un'URP che ha il compito di gestire le segnalazioni degli utenti, raccogliendo le istanze dei cittadini, inoltrarle agli uffici corrispondenti, attendere le relative risposte e quindi comunicare l'esito dell'istanza al richiedente. Attualmente tutto ciò viene svolto utilizzando sistemi impropri come fogli elettronici e documenti elettronici, sarebbe auspicabile realizzare un sistema di gestione automatica delle istanze permettendo ai cittadini una visione delle proprie richieste anche da internet.	--	Urp Citta' Di Mesagne	Servizio Informagiovani	--	831732250	urp@comune.mesagne.br.it
Governo Elettronico per la PA	511	TIMBRO DIGITALE	--	Con lo sviluppo dei servizi on line (SUE, SUAP, certificazione demografica, albo pretorio online, ecc...) sorge la necessità di dare valore legale a tutti gli atti e provvedimenti, firmati digitalmente e pubblicati sul sito istituzionale o trasmessi telematicamente agli utenti, attraverso il timbro digitale, che consente di mantenere inalterata, anche nel processo di stampa, la validità legale di un documento informatico firmato digitalmente, dal momento che la versione stampata può essere letta e decodificata tramite uno scanner o in certi casi anche con un lettore di codici a barre bidimensionali ed un apposito software di visualizzazione. Tale necessità comporta la dotazione di idonea tecnologia e software da implementare nella rete comunale. L'Ente manifesta fin da ora la circostanza per cui i lavori di coordinamento di tale progetto potranno essere sostenuti con alta qualità e professionalità dal personale interno già esperto e certificato in dette materie al fianco di Aziende del settore ICT PMI, Laboratori di Ricerca afferenti a Università, Enti Pubblici di ricerca, Associazioni e organismi rappresentativi di bisogni collettivi, con cui porre in atto tale progetto.	TIMBRO DIGITALE	Darconza	Michele	ISTRUTTORE DIRETTIVO AMMINISTRATIVO	804.056.350	mdarconza@comune.putignano.ba.it

Governo Elettronico per la PA	512	ARCHIVIAZIONE MULTIMEDIALE DELL'UFFICIO TECNICO E REINGEGNERIZZAZIONE DEI FLUSSI LAVORATIVI CON IL	--	Il Comune di Putignano per lo sviluppo del Sistema Informativo Territoriale, intende dotarsi di servizi efficienti, dinamici e moderni, assumendo un metodo di gestione innovativo e regolando il rapporto tra privati e pubblica amministrazione sulla base di strumenti ICT di ultima generazione per la semplificazione delle procedure. Il progetto consentirà al Comune di Putignano di: accrescere l'efficienza, accrescere la trasparenza, assicurare la parità di accesso ai servizi, rafforzare la partecipazione dei cittadini ai processi democratici, all'elaborazione delle politiche pubbliche, alla tutela del territorio, migliorare gli iter procedurali per la fornitura di informazione, documentazione e servizi a favore di associazioni, categorie, imprese e singoli cittadini, monitorare e pianificare in modo partecipato e condiviso le opere pubbliche di interesse comunale. Attività da realizzare nell'ambito di tale progetto: -Valutazione delle strutture informatiche presenti e pianificazione degli aggiornamenti e potenziamenti opportuni -Digitalizzazione del patrimonio documentale esistente e creazione di strutture informatiche per la condivisione e l'accesso a tali dati e informazioni -Progettazione dei flussi informatici interni ed esterni -Realizzazione di un portale del cittadino contenente "uffici digitali" -Progettazione di misure per la garanzia della sicurezza delle informazioni digitali -Progettazione di un piano didattico per l'aggiornamento informatico del personale dipendente -Dotazione ed utilizzo di strumenti informatici efficienti (p.e. firma digitale, e-mail certificata, marca da bollo digitale, ecc.).	ARCHIVIAZIONE MULTIMEDIALE DELL'UFFICIO TECNICO E REINGEGNERIZZAZIONE DEI FLUSSI LAVORATIVI CON IL SUPPORTO DELLE ULTIME E PIÙ INNOVATIVE TECNICHE ICT DISPONIBILI	Darconza	Michele	Responsabile Sistema Informativo - Istr. Dir.vo am	804056350	mdarconza@comune.putignano.ba.it
Governo Elettronico per la PA	513	REDAZIONE SITO ISTITUZIONALE	--	Riorganizzare la redazione del portale istituendo un sistema interno di comunicazione, (Responsabile del procedimento e della Redazione, Referenti dei Settori e dei procedimenti), rinnovazione dell'interfaccia grafica e della struttura del sito consistente nell'eliminazione, modificazione ed integrazione delle funzionalità, ottimizzazione del sistema di inserimento dei dati inerenti la pubblicazione degli atti, monitoraggio dei procedimenti e pubblicazione degli stessi sul sito, migliorare e arricchire i contenuti il sito inserendo le informazioni di tutti i settori dell'Ente (Polizia Municipale, Servizi Sociali, Biblioteca ecc.), inserimento di un sistema di monitoraggio della qualità del servizio. Tale necessità comporta la dotazione di idonea tecnologia e software da implementare nella rete comunale L'Ente manifesta fin da ora la circostanza per cui i lavori di coordinamento di tale progetto potranno essere sostenuti con alta qualità e professionalità dal personale interno già esperto e certificato in dette materie al fianco di Aziende del settore ICT PMI, Laboratori di Ricerca afferenti a Università, Enti Pubblici di ricerca, Associazioni e organismi rappresentativi di bisogni collettivi, con cui porre in atto tale progetto.	Amministrazione Comunale di Putignano	Darconza	Michele	ISTRUTTORE DIRETTIVO AMMINISTRATIVO	804056350	mdarconza@comune.putignano.ba.it
Governo Elettronico per la PA	514	INFORMATIZZAZIONE DELL'ARCHIVIO GENERALE COMUNALE DEMATERIALIZZAZIONE E SERVIZIO ON LINE PER LA GEST	--	Nell'ottica di rendere la gestione e la consultazione dell'archivio comunale, l'informatizzazione dei procedimenti di deposito, catalogazione, conservazione e consultazione costituisce un passo importante per ottenere un servizio più efficiente ed efficace da rendere disponibile on line. Il progetto prevede varie fasi: - riordino, inventario, catalogazione, scarto - dematerializzazione della documentazione demografica da depositare in archivio ed acquisizione di apposito applicativo da consultare tramite il gestionale dei Servizi Demografici - scansione e digitalizzazione della documentazione cartacea di notevole interesse storico; - acquisizione di adeguata e idonea piattaforma gestionale dell'archivio; - attività inserimento dati; - pubblicazione sul sito istituzionale del servizio on line per la consultazione dell'archivio L'Ente manifesta fin da ora la circostanza per cui i lavori di coordinamento di tale progetto potranno essere sostenuti con alta qualità e professionalità dal personale interno già esperto e certificato in dette materie al fianco di Aziende del settore ICT PMI, Laboratori di Ricerca afferenti a Università, Enti Pubblici di ricerca, Associazioni e organismi rappresentativi di bisogni collettivi, con cui porre in atto tale progetto.	INFORMATIZZAZIONE DELL'ARCHIVIO GENERALE COMUNALE DEMATERIALIZZAZIONE E SERVIZIO ON LINE PER LA GESTIONE E LA CONSULTAZIONE.	Darconza	Michele	ISTRUTTORE DIRETTIVO AMMINISTRATIVO	804056350	mdarconza@comune.putignano.ba.it
Istruzione ed Educazione	516	aule informatizzate	--	Inserimento di una lavagna interattiva multimediale in tutte le aule; computer fisso e tablet nelle aule di supporto alla didattica dei docenti. Software di geometria, aritmetica, algebra, scienze naturali, chimica, fisica.	SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "R. Monterisi"	Cea	Michele	docente	803952127	michele.cea@teletu.it
Istruzione ed Educazione	517	aule multimediali	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 516	Dotare tutte le aule di lavagna interattiva multimediale, computer, tablet, software didattici di aritmetica, geometria, algebra, scienze naturali, chimica, fisica.	Scuola secondaria di primo grado "Galileo Ferraris"	Papagni	Maria Michela	docente	803952127	mariamichela.papagni@teletu.it

Governo Elettronico per la PA	518	518	518	<p>Il sistema ipotizzato dovrebbe garantire la gestione integrata delle procedure di riscossione delle entrate sia di natura tributaria sia di natura extra-tributaria (quali ad esempio i servizi a tariffa, i canoni di locazione, ecc.). Consentirebbe all'Ente di disporre di un unico strumento condiviso e generalizzato per la gestione dell'intero processo di carico, emissione provvedimenti e registrazione dei pagamenti, attraverso logiche e meccanismi che permettono di relazionare e mantenere sotto controllo i vari flussi informativi provenienti dai diversi sistemi interni all'Ente, i gateway e i canali di pagamento esterni. I servizi integrati nei Portali per il Cittadino e altri sistemi esterni all'Ente (ad esempio per il ruolo coattivo). All'interno di un'unica banca dati sarebbero disponibili i dettagli di tutte le possibili entrate dell'Ente e i dati del processo di riscossione in una visione centrata sul singolo contribuente con la definizione di "documento di pagamento" che, astrandosi dalle peculiarità della singola tipologia di entrata, permette l'identificazione di ciascuna "voce di debito" (sistema competente del credito, soggetto debitore, tipo di entrata, scadenza e relativa entità del pagamento, canale di riscossione, ecc.), nonché la completa gestione e tracciatura del ciclo di vita (iter) del documento stesso. Tale piattaforma consentirebbe, inoltre, l'erogazione di un servizio di sportello fiscale per i cittadini e le imprese con informazioni certificate ed aggiornate dei crediti vantati dall'Ente. Il sistema dei pagamenti realizzerebbe un'architettura univoca e standardizzata per l'incasso di qualunque debito di natura tributaria ed extratributaria effettuato con una varietà di sistemi e di intermediari di pagamento. Tale sistema migliorerebbe il rapporto cittadino-amministrazione e l'ottimizzazione del processo di pagamento e di controllo di tutte le fasi legate alla riscossione e rendicontazione. La transazione dovrebbe essere effettuata previa identificazione del debito da saldare (l'utente identificato può visualizzare la propria posizione debitoria interrogando la piattaforma di riscossione), ovvero mediante pagamento spontaneo. La piattaforma dei pagamenti dovrà provvedere alla notifica dell'avvenuto pagamento. Dovrà consentire ai cittadini di effettuare pagamenti usando il canale web, attraverso la rete degli intermediari (SISAL, Tabaccherie, Banche, Poste, ecc.) e con qualsiasi strumento di pagamento.</p>	Comune di Bari	Petruzzella	Saverio	Funzionario Informativo	805774747	s.petruzzella@comune.bari.it
Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	519	519	519	<p>Il Comune di Lecce ha l'esigenza di dotarsi di un sistema (permanente) di monitoraggio delle emissioni di onde elettromagnetiche: tale sistema dovrebbe permettere di verificare, in tempo reale, che siano rispettati i limiti di esposizione ai campi elettromagnetici imposti dalla normativa. Il Comune di Lecce ha altresì l'esigenza di razionalizzare le infrastrutture delle reti di Telecomunicazione e Comunicazione della città, utili al fine di ottimizzare l'offerta dei servizi per la cittadinanza. In una prospettiva di minimizzazione delle esposizioni ai campi elettromagnetici (contemperando le esigenze di tutela della salute della popolazione e le esigenze di ottimizzazione del servizio fornito alla cittadinanza), è necessario un sistema di pianificazione ottima. Tale sistema permetterebbe di determinare in maniera preventiva i valori di campo emessi dai trasmettitori in una data area, la qualità del servizio offerto dalla rete, le regioni coperte (o non coperte) dalla rete, e, ancora una volta, la rispondenza ai vincoli normativi e protezionistici imposti dalle normative vigenti in termini di inquinamento elettromagnetico.</p>	Amministrazione Comunale di Lecce	Esposito	Antonio	Dirigente Sistemi Informativi	832.682.212	a.esposito@comune.lecce.it
Governo Elettronico per la PA	520	520	520	<p>Il Comune di Bari intende promuovere la rete culturale e turistica del proprio territorio in una logica di integrazione, intesa come "filiera di prodotto", eliminando logiche di promozione frammentate. Gli obiettivi strategici: Promozione dell'accesso ai luoghi di interesse turistico e culturale. Miglioramento dell'accessibilità logistica in coerenza con quanto già realizzato con il progetto Memoria e Conoscenza, nell'ottica di potenziarne i risultati. Il Comune di Bari intende dotarsi di sistemi innovativi per la valorizzazione del territorio a fini turistici e di miglioramento dei servizi offerti al cittadino. Per questo l'Ente intende dotarsi di una Piattaforma per la promozione e la valorizzazione del territorio così strutturata Servizi Informativi Degli attrattori turistico culturali più rappresentativi del territorio Degli itinerari turistico-culturali, per scoprire attraverso la cartografia di Google Maps, i beni storico-culturali Degli Appuntamenti, degli Eventi e dei Servizi offerti dal territorio. Community per la condivisione della conoscenza sui luoghi visitati attraverso la trasposizione on line dei propri diari di viaggio, degli itinerari e del materiale multimediale prodotto durante le visite nel territorio con l'inserimento di commenti e suggerimenti a beneficio dei turisti, in accordo al social network. Servizi di accesso in mobilità App in grado di fornire al turista informazioni attraverso schede dei punti di interesse accessibili da una mappa interattiva e dalla fotocamera presente sul dispositivo sfruttando GPS, connettività e tecniche di realtà aumentata con cui ricevere informazioni inquadrando l'area di interesse con la fotocamera Soluzione Mobile QR Code - Tutti i punti di interesse presenti sul territorio dispongono di un codice identificativo per generare un codice a matrice (QRCode) da applicare sui pannelli informativi di un qualsiasi attrattore e che, inquadrato con il telefonino dotato di lettore QRCode, reindirizza l'utente all'URL del Portale con la scheda dell'attrattore e la possibilità di accedere ai contenuti multimediali e all'audio-guida. Audio-Guide mediante IVR per gli utenti che non dispongono di cellulari di ultima generazione si ipotizza un servizio di IVR che consente di raggiungere le informazioni del punto di interesse telefonando ad un num tel presente sul pannello informativo per attivare l'audio-guida attraverso il risponditore automatico Potenziamento della rete di Infopoint già presente nel territorio comunale attraverso l'adozione di soluzioni di regia multimediale per la programmazione e gestione del palinsesto. Per il miglioramento dell'accessibilità logistica da parte dei cittadini e dei turisti alla rete culturale e dei servizi del territorio, la soluzione è una Card Elettronica che creerà un vero e proprio circuito turistico-culturale, un sistema di relazioni tra territorio e luoghi culturali di particolare rilevanza nei processi di sviluppo socio-economico locale.</p>	Comune di Bari	Petruzzella	Saverio	Funzionario Informativo	805774747	s.petruzzella@comune.bari.it

Istruzione ed Educazione	521	ICT per la didattica e lo sviluppo organizzativo	Negli anni ho avuto l'opportunità di conoscere il Prof. Salvatore Colazzo, Ordinario di Pedagogia Sperimentale all'Università del Salento. Il gruppo di ricerca da lui coordinato ha già nelle scuole da me dirette iniziato dei percorsi formativi che hanno riguardato aspetti differenti della Metodologia didattica per gli insegnanti. Sono a conoscenza delle loro direttrici di ricerca, tra le quali spicca l'interesse per le nuove tecnologie, tanto che hanno istituzionalizzato un centro dipartimentale per lo studio e lo sviluppo delle stesse e una spin-off in grado di implementarle con adeguate tecniche di management organizzativo e didattico. Auspicio, per le scuole da me dirette, un loro sapiente intervento formativo su queste delicate tematiche.	L'istituto comprensivo da me diretto necessita di migliorare le politiche di gestione e la formazione degli insegnanti riguardo il tema delle ICT. E' già in programma la possibilità di utilizzare le ICT nell'istituto comprensivo di Surbo ma purtroppo le competenze tecnico-pedagogiche del personale docente e tecnico-amministrativo risultano carenti per una loro adeguata implementazione, gestione, aggiornamento formativo. Dirigendo un numero elevato di plessi, dunque di allievi e insegnanti, circa 1500 i primi e 180 i secondi, mi preme sia specializzare le scuole nell'uso tecnico delle ICT che curare la loro spendibilità didattico-pedagogica per ciò che riguarda la crescita degli allievi di ogni grado di scuola.	Istituto comprensivo Surbo	Berardi	Vincenza Maria	dirigente scolastico	832.394.444	dirigente.comprensivo.surbo@gmail.com
Istruzione ed Educazione	522	Progettare e valutare processi e interventi didattici e formativi a scuola	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 521 - Negli anni ho avuto l'opportunità di conoscere il Prof. Salvatore Colazzo, Ordinario di "Pedagogia Sperimentale" e di "Progettazione e valutazione dei processi e degli interventi formativi" all'Università del Salento. Il gruppo di ricerca da lui coordinato ha già nelle scuole da me dirette partecipato a percorsi formativi che hanno riguardato aspetti differenti della progettazione in ambito scolastico. Anche per la soddisfazione di questo fabbisogno formativo, auspicio, per le scuole da me dirette, un loro sapiente intervento formativo su queste delicate tematiche.	L'istituto comprensivo da me diretto necessita di migliorare la progettazione e la valutazione degli interventi e dei processi formativi e didattici a scuola. Con un numero di allievi che supera il numero di 1500, occorre strutturare percorsi di valutazione/monitoraggio in grado di quantificare gli obiettivi raggiunti e le ricadute future delle prassi educativo-formative.	Istituto comprensivo Surbo	Berardi	Vincenza Maria	dirigente scolastico	832394444	dirigente.comprensivo.surbo@gmail.com
Istruzione ed Educazione	523	Metodologie, strumenti e tecnologie per alunni e insegnanti	Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 521 - Negli anni ho avuto l'opportunità di conoscere il Prof. Salvatore Colazzo, Ordinario di Pedagogia Sperimentale all'Università del Salento. Il gruppo di ricerca da lui coordinato ha già nelle scuole da me dirette iniziato dei percorsi formativi che hanno riguardato aspetti differenti della Metodologia didattica per gli insegnanti. Sono a conoscenza delle loro direttrici di ricerca, tra le quali spicca l'interesse per le nuove tecnologie, tanto che hanno istituzionalizzato un centro dipartimentale per lo studio e lo sviluppo delle stesse e una spin-off in grado di implementarle con adeguate tecniche di management organizzativo e didattico. Auspicio, per le scuole da me dirette, un loro sapiente intervento formativo su queste delicate tematiche.	Manifesto l'interesse dell'istituto comprensivo da me diretto ad approfondire le tematiche riguardanti la Metodologia attiva nel contesto scolastico. L'utilizzo di strumenti e metodi legati all'esperienza, alla corporeità e all'espressione, come la scrittura creativa/connettiva, il webquest e le pratiche riflessive e filosofiche, sono argomenti che possono incidere positivamente sulla didattica a scuola e sugli altri processi di insegnamento, apprendimento, sviluppo, formazione. Il connubio tra Metodologie e nuove tecnologie può ulteriormente migliorare l'intervento e la sua progettazione.	Istituto comprensivo Surbo	Berardi	Vincenza Maria	dirigente scolastico	832394444	dirigente.comprensivo.surbo@gmail.com
Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	524	Prevenzione del Burn out e promozione della salute organizzativa	Negli anni ho avuto l'opportunità di conoscere il Prof. Salvatore Colazzo, Ordinario di Pedagogia Sperimentale all'Università del Salento. Il gruppo di ricerca da lui coordinato ha già affrontato il tema in diverse scuole e in diversi contesti. Espéro, la spin-off frutto dagli studi di settore in campo formativo di cui Colazzo è membro fondatore, può di certo offrire aiuto nella risoluzione di queste delicatissime tematiche.	Il tema principale, da cui scaturisce un fabbisogno indispensabile in un istituto comprensivo in cui le sfide della complessità inducono gli insegnanti a farsi carico di interrogativi sul futuro difficili da sondare, è la promozione dello stato di benessere psichico per tutti gli attori della scuola, dunque insegnanti, personale tecnico, amministrativo e studenti. Occorre pertanto l'aiuto di una équipe di specialisti, pedagogisti sperimentali, psicologi, ecc., attraverso il quale formare, valutare e monitorare costantemente la salute psichica dei membri della comunità da me diretta.	Istituto comprensivo Surbo	Berardi	Vincenza Maria	dirigente scolastico	832394444	dirigente.comprensivo.surbo@gmail.com

Industria Creativa	525	Etnografia scolastica	<p>Negli anni ho avuto l'opportunità di conoscere il Prof. Salvatore Colazzo, Ordinario di Pedagogia Sperimentale all'Università del Salento. Il gruppo di ricerca da lui coordinato ha già nelle scuole da me dirette iniziato dei percorsi formativi che hanno riguardato aspetti differenti della Metodologia didattica per gli insegnanti. Sono a conoscenza delle loro direttrici di ricerca, tra le quali spicca l'interesse per le nuove tecnologie, tanto che hanno istituzionalizzato un centro dipartimentale per lo studio e lo sviluppo delle stesse e una spin-off in grado di implementarle con adeguate tecniche di management organizzativo e didattico. Auspicio, per le scuole da me dirette, un loro sapiente intervento formativo su queste delicate tematiche.</p>	<p>Conoscere approfonditamente l'universo scolastico non è cosa semplice. Eppure oggi l'etnografia scolastica può aiutare gli attori di un contesto a capitalizzare i loro saperi. Quando si parla di scuola poi, la learning organization per eccellenza, questi studi a metà tra l'antropologia e la pedagogia, risultano addirittura strategici. Esprimo dunque interesse per analizzare il contesto da me diretto, l'Istituto comprensivo di Surbo, per meglio rispondere alle problematiche che il contesto esterno pone quotidianamente e individuare precisi percorsi di sviluppo organizzativo e didattico-formativo. E' opportuno l'utilizzo delle nuove tecnologie per l'archiviazione, la gestione e capitalizzazione dei saperi estratti nell'organizzazione</p>	<p>Istituto comprensivo Surbo</p>	<p>Berardi</p>	<p>Vincenza Maria</p>	<p>dirigente scolastico</p>	<p>832394444</p>	<p>dirigente.comprensivo.surbo@gmail.com</p>
Beni Culturali e Turismo	526	Promozione e Valorizzazione del Territorio	<p>Il Comune di Poggiorsini alla lettura del catalogo del fabbisogni pubblicato il 09 agosto 2012 si è accorto che un altro comune ha rappresentato pienamente il medesimo bisogno e che corrisponde alle proprie esigenze anche in merito al prossimo progetto di realizzazione di un Centro Termale per la valorizzazione complessivo del territorio anche a fini turistici</p>	<p>Ipotizzando l'impiego delle più innovative tecnologie dell'informazione e della comunicazione che il mercato rende oggi disponibile, si propone lo sviluppo di una Piattaforma integrata di servizi finalizzata alla promozione e valorizzazione del territorio. In estrema sintesi, lo sviluppo di un sistema multi-lingue finalizzato ad erogare: • Servizi informativi: attrattori, itinerari turistico-culturali, POI, Appuntamenti, Eventi, Servizi offerti dal territorio, etc. • Servizi di community per la condivisione della conoscenza sui luoghi visitati attraverso la trasposizione on line dei propri diari di viaggio, degli itinerari e del materiale multimediale prodotto durante le visite nel territorio con la possibilità di inserire commenti e suggerimenti a beneficio dei turisti che si apprestano a visitare l'area, in accordo alle modalità di utilizzo dei più comuni social network. • Servizi di accesso in mobilità: - Applicazione per iPhone - App in grado di fornire al turista informazioni attraverso schede testuali e multimediali dei punti di interesse accessibili da una mappa interattiva e dalla fotocamera presente sul dispositivo sfruttando GPS, connettività e tecniche di realtà aumentata tipiche dell'iPhone con cui la realtà aumentata sarà possibile ricevere informazioni sui monumenti, i luoghi della cultura, gli alberghi censiti, i ristoranti, le attività produttive ecc. semplicemente inquadrando l'area di interesse con l'obiettivo del dispositivo presente sull'iPhone - Soluzione Mobile con QR Code - Tutti i punti di interesse presenti sul territorio dispongono di un codice identificativo che può essere utilizzato per generare un codice a matrice (QRCode) da applicare sui pannelli informativi di un qualsiasi attrattore e che, opportunamente inquadrato con il telefonino dotato di lettore QRCode, reindirizza in automatico l'utente all'URL del Portale con la scheda dell'attrattore e la possibilità di accedere ai contenuti multimediali e alla relativa audio-guida. - Audio-Guide sul canale telefonico mediante IVR - per gli utenti che, non dispongono di cellulari di ultima generazione è possibile prevedere un servizio di IVR che consente di raggiungere ugualmente le informazioni del punto di interesse semplicemente telefonando ad un numero telefonico presente sul pannello informativo per attivare l'audio-guida del punto di interesse da visitare seguendo le indicazioni del risponditore automatico • Servizi di promozione degli Operatori turistici e delle Attività produttive del territorio attraverso la realizzazione di un modulo che consenta: - agli operatori e alle aziende del territorio, la costruzione della propria vetrina virtuale per promuovere la propria attività e inserire il catalogo dei servizi/prodotti offerti; - all'utente finale, la possibilità di effettuare l'intera transazione online di prenotazione dei servizi/acquisto dei prodotti inseriti a catalogo dalle singole aziende.</p>	<p>Promozione e valorizzazione del territorio</p>	<p>Di Mauro</p>	<p>Ignazio</p>	<p>sindaco</p>	<p>803237127</p>	<p>sindaco@comune.poggiorsini.ba.it</p>
Inclusione Sociale e Invecchiamento Attivo e in Salute	528	Telemonitoraggio dello stato di salute di soggetti anziani.	--	<p>Attuazione di servizi di telemonitoraggio da espletarsi in associazione con l'ASL di riferimento per l'implementazione di percorsi assistenziali socio-sanitari atti a sorvegliare, anche in regime di autocontrollo lo stato di salute della popolazione anziana.</p>	<p>COMUNE DI ZOLLINO</p>	<p>Gaetani</p>	<p>Mauro</p>	<p>ASSESSORE</p>	<p>836600003</p>	<p>gaetani.m@libero.it</p>
Governo Elettronico per la PA	530	Dematerializzazione e workflow documentale	--	<p>Il Consorzio per la Bonifica della Capitanata provvede alla manutenzione e all'esercizio delle opere pubbliche di bonifica di competenza statale e regionale; attende alla gestione degli impianti irrigui e delle reti comiziali ed aziendali, nonché alla distribuzione dell'acqua ad uso irriguo. Le attività di controllo, indirizzamento e coordinamento di tutti gli uffici (sia quelli localizzati nella Sede principale sia quelli dislocati sul territorio) devono essere riorganizzate mediante un intervento di dematerializzazione dei documenti e di re-ingegnerizzazione dei procedimenti amministrativi in chiave IT, con la realizzazione di una piattaforma di workflow documentale in cui integrare e gestire le procedure amministrative (atti, delibere, autorizzazioni varie, ...) e tecniche (segnalazione guasti rete di distribuzione, ...). Lo scopo è raggiungere tre importanti obiettivi: (1) il risparmio relativo ai costi di stampa, acquisto e manutenzione delle stampanti; (2) la possibilità di centralizzare il trattamento delle pratiche e dei processi di lavoro (consentendo di archiviare documenti elettronici in maniera univoca, facilmente condivisibili e reperibili attraverso sistemi automatici di ricerca); l'opportunità di seguire più attentamente ogni procedimento amministrativo per capire dove incontra difficoltà nella lavorazione. La piattaforma deve consentire l'accesso alle informazioni su intranet ed internet, nel rispetto dei vincoli di sicurezza e di riservatezza con l'ausilio di opportune tecnologie (es: applicazioni WEBBASED, CLOUD). La piattaforma dovrà essere progettata nel rispetto di ben definiti criteri di interoperabilità.</p>	<p>CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA CAPITANATA</p>	<p>BALDASSARRE</p>	<p>MICHELE</p>	<p>Responsabile Centro Elaborazione Dati</p>	<p>881785206</p>	<p>MICHELE.BALDASSARRE@BONIFICACAPITA.NATA.IT</p>

<p>Governo Elettronico per la PA</p>	531	Sistema di controllo di gestione	--	<p>Il Consorzio per la Bonifica della Capitanata provvede alla manutenzione e all'esercizio delle opere pubbliche di bonifica di competenza statale e regionale; attende alla gestione degli impianti irrigui e delle reti comiziali ed aziendali, nonché alla distribuzione dell'acqua ad uso irriguo. L'esigenza è quella di realizzare una piattaforma secondo la filosofia del "new public management". Ovvero, un sistema in grado di guidare la gestione verso il conseguimento degli obiettivi stabiliti in sede di pianificazione operativa rilevando, attraverso la misurazione di appositi indicatori, lo scostamento tra obiettivi pianificati e risultati conseguiti e informando di tali scostamenti gli organi responsabili, affinché possano decidere e attuare le opportune azioni correttive. La piattaforma deve essere in grado di (1) raccogliere in un repository centralizzato tutte le informazioni di interesse (costi personale, costi gestione tecnica,) mediante processi di acquisizione automatici e semi-automatici, (2) di rielaborare il livello informativo acquisito (dato grezzo) secondo regole ben definite, (3) produrre reportistica operativa (ausilio alla validazione dei dati), direzionale (analisi periodiche su dati consolidati) e dinamica (analisi "ad hoc"). La piattaforma dovrà essere progettata nel rispetto di ben definiti criteri di interoperabilità.</p>	<p>CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA CAPITANATA</p>	<p>BALDASSARRE</p>	<p>MICHELE</p>	<p>Responsabile Centro Elaborazione Dati</p>	<p>881785206</p>	<p>MICHELE.BALDASSARRE@BONIFICACAPITANATA.IT</p>
<p>Governo Elettronico per la PA</p>	532	Sistema per la gestione e il monitoraggio degli interventi	--	<p>Il Consorzio per la Bonifica della Capitanata provvede alla manutenzione e all'esercizio delle opere pubbliche di bonifica di competenza statale e regionale; attende alla gestione degli impianti irrigui e delle reti comiziali ed aziendali, nonché alla distribuzione dell'acqua ad uso irriguo. Cogliendo le opportunità offerte dalle nuove tecnologie, si vuole mettere a punto un nuovo sistema per la gestione in tempo reale degli interventi tecnici, sia quelli sugli impianti sia quelli presso le apparecchiature presenti sul territorio, attraverso la realizzazione di un'architettura informatica che eliminando il più possibile i processi basati su carta metta in relazione tra loro le banche dati dell'Ente, il sistema di programmazione degli interventi e la loro assegnazione, i fogli di lavoro e la loro consuntivazione. La progettazione e implementazione di tale sistema, che dovrà prevedere l'impiego di dispositivi portatili dotati di gps, dovrà avere come obiettivi minimi: (1) l'ottimizzazione dei carichi di lavoro e dei tempi di intervento; (2) l'acquisizione delle informazioni dal campo; (3) la redazione di una reportistica operativa.</p>	<p>CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA CAPITANATA</p>	<p>BALDASSARRE</p>	<p>MICHELE</p>	<p>Responsabile Centro Elaborazione Dati</p>	<p>881785206</p>	<p>MICHELE.BALDASSARRE@BONIFICACAPITANATA.IT</p>
<p>Governo Elettronico per la PA</p>	533	WEB GIS	--	<p>Il Consorzio per la Bonifica della Capitanata provvede alla manutenzione e all'esercizio delle opere pubbliche di bonifica di competenza statale e regionale; attende alla gestione degli impianti irrigui e delle reti comiziali ed aziendali, nonché alla distribuzione dell'acqua ad uso irriguo. L'esigenza è quella di realizzare una piattaforma Web per la pubblicazione e condivisione di banche dati cartografiche e banche dati amministrative con un accesso alle informazioni multilivello nel rispetto di ben definiti vincoli di sicurezza e di riservatezza. Lo scopo è duplice: (1) consentire agli operatori consortili di accedere al patrimonio informativo dalle sedi periferiche e (2) permettere ai consorziati di consultare le informazioni di propria competenza secondo regole e modalità definite dall'Amministrazione. La piattaforma dovrà essere progettata nel rispetto di ben definiti criteri di interoperabilità.</p>	<p>CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA CAPITANATA</p>	<p>BALDASSARRE</p>	<p>MICHELE</p>	<p>Responsabile Centro Elaborazione Dati</p>	<p>881785206</p>	<p>MICHELE.BALDASSARRE@BONIFICACAPITANATA.IT</p>
<p>Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale</p>	534	Monitoraggio, trasmissione telematica, modellazione dati agro-meteo	--	<p>Il Consorzio per la Bonifica della Capitanata gestisce una rete agrometeorologica costituita da stazioni meteo elettroniche collegate via modem con la sede centrale, per l'acquisizione in tempo reale di dati agro-meteorologici. Gli stessi dati sono quotidianamente utilizzati come dati di ingresso (input) di una piattaforma informatica (IRRIFRAME) ad uso dei Consorzi di Bonifica e volta a fornire il miglior suggerimento irriguo (output) per il consorzio iscritto al servizio. Il trattamento manuale dei dati, acquisiti in modo puntuale su scala territoriale, limita fortemente la velocità di utilizzo e diffusione delle informazioni nonché la loro gestione e/o integrazione in applicazioni informatizzate. Le esigenze minime sono le seguenti: (1) automazione del processo di acquisizione con controllo e validazione svincolato da un operatore dedicato; (2) consultazione via web e real time dei dati puntuali di ogni stazione; (3) integrazione dei dati meteo in piattaforma GIS; (4) Elaborazione algoritmica dei dati grezzi acquisiti con opportuni modelli matematici; (5) trasmissione automatica dei dati validati verso piattaforme esterne (IRRIFRAME). In tal modo sarà possibile perseguire i seguenti obiettivi: (1) controllo di funzionalità immediato e costante delle singole stazioni meteo; (2) consultazione aperta, immediata e costante da parte dell'ente e degli Utenti; (3) maggiore divulgazione presso gli Utenti; (4) consentire al consorzio di ottimizzare gli interventi irrigui e, conseguentemente, ridurre i consumi idrici su scala aziendale e su scala territoriale.</p>	<p>CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA CAPITANATA</p>	<p>BALDASSARRE</p>	<p>MICHELE</p>	<p>Responsabile Centro Elaborazione Dati</p>	<p>881785206</p>	<p>MICHELE.BALDASSARRE@BONIFICACAPITANATA.IT</p>
<p>Governo Elettronico per la PA</p>	535	Servizi on line	--	<p>Questo fabbisogno è risultato coincidente con quello indicato dal seguente codice: 533</p> <p>Il Consorzio per la Bonifica della Capitanata provvede alla manutenzione e all'esercizio delle opere pubbliche di bonifica di competenza statale e regionale; attende alla gestione degli impianti irrigui e delle reti comiziali ed aziendali, nonché alla distribuzione dell'acqua ad uso irriguo. L'esigenza è quella di realizzare un sistema di comunicazione elettronica fra gli utenti e la Pubblica Amministrazione. Con la piattaforma software dovrà essere possibile ottenere attraverso Internet, senza limiti temporali o geografici, informazioni e servizi altrimenti accessibili solo recandosi personalmente presso gli uffici che rimangono comunque al servizio degli Utenti nei giorni e negli orari stabiliti. L'intervento deve avere il fine di organizzare le informazioni ed i servizi sulla base delle esigenze dei consorziati. Il risultato che ne deriva è la semplificazione della vita dei cittadini, in quanto molte informazioni e servizi che richiedono la presenza fisica della persona presso l'ufficio competente dovranno essere disponibili on line (dati anagrafici, proprietà catastale, stato dei pagamenti, segnalazione guasti, richieste varie, ...) nel rispetto dei vincoli di sicurezza e di riservatezza. La piattaforma dovrà essere progettata nel rispetto di ben definiti criteri di interoperabilità.</p>	<p>CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA CAPITANATA</p>	<p>BALDASSARRE</p>	<p>MICHELE</p>	<p>Responsabile Centro Elaborazione Dati</p>	<p>881785206</p>	<p>MICHELE.BALDASSARRE@BONIFICACAPITANATA.IT</p>

Ambiente, Sicurezza e Tutela Territoriale	536	Sistema di Datawarehousing con valenza cartografica	--	<p>I sistemi di monitoraggio e controllo in esercizio presso ArpaPuglia forniscono, ognuno per la matrice ambientale per cui sono stati realizzati, una mole di informazioni difficilmente navigabile in senso intersettoriale. L'impegno dell'ente favore di una migliore e tempestiva informazione ambientale richiede altresì una accresciuta necessità di mettere in correlazione fatti e fenomeni ambientali derivanti da svariate origini, dimensioni e capillarità (meteo, sistema di monitoraggio aria, catasto rifiuti, siti da bonificare, inventario delle emissioni, catasto impianti Radiofrequenza, controlli sulle acque superficiali, sotterranee e marino-costiere, risultati delle analisi su alimenti, terreni e campo elettromagnetici, ecc.). Si richiama l'opportunità di dotare questo ente della necessaria strumentazione sw e servizi (datawarehouse con valenza cartografica) che consenta una facile integrazione dei data source presenti ed garantisca una agevole navigabilità nella consolidata base di conoscenza ambientale in modo da supportare adeguatamente il quotidiano lavoro degli operatori dell'ente nella stesura di rapporti, formulazione di pareri, concessione autorizzazioni scientificamente corretti e che tengano conto dell'intero patrimonio informativo disponibile.</p>	ArpaPuglia	Marrese	Raffaele	Direzione Sistemi Informativi	805460355	r.marrese@arpa.puglia.it
---	-----	---	----	--	------------	---------	----------	----------------------------------	-----------	--------------------------