

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 11 dicembre 2018, n. 2312

Titolo II – Capo 1 “Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese” – Contratto di Programma SAIA composto dal Soggetto proponente: LEONARDO S.P.A. - ex ALENIA AERMACCHI S.p.A. e dalle Imprese Aderenti: Salver S.p.A. – Manta Group S.r.l. - Presa d’atto delle Variazioni soggettive e oggettive.

L’Assessore allo Sviluppo Economico, sulla base dell’istruttoria espletata dal Responsabile di Subazioni 1.1.a, 1.2.a e 3.1.a e confermata dalla Dirigente del Servizio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese e dalla Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi riferisce quanto segue:

Visti

- l’art. 2, commi 203 e seguenti, della legge 23 dicembre 1996, n.662, recante disposizioni in materia di programmazione negoziata;
- il Decreto Legislativo n. 123 del 31 marzo 1998 recante disposizioni per la razionalizzazione degli interventi di sostegno pubblico alle imprese e disciplinante la procedura negoziale di concessione degli aiuti;
- la Legge Regionale n. 10 del 29.06.2004, recante “Disciplina dei regimi regionali di aiuto” e successive modificazioni e integrazioni;
- la LR. 20.06.2008, n. 15 e s.m.i. “Principi e linee guida in materia di trasparenza dell’attività amministrativa nella Regione Puglia”;
- la DGR n. 1518 del 31/07/2015 e s.m.i., con la quale la Regione ha adottato il nuovo modello organizzativo denominato “Modello Ambidestro per l’innovazione della macchina Amministrativa regionale - MAIA”, integrata con DGR n. 458 dell’08/04/2016;
- la DGR n. 833 del 07/06/2016 di nomina Responsabili di Azione P.O. FESR - FSE 2014-2020;
- la DGR n. 1176 del 29/07/2016 avente come oggetto “ Atto di Alta organizzazione MAIA adottato con Decreto del Presidente della Giunta Regionale 31.07.2015 n.443. Conferimento incarichi di direzione di Sezione”.
- la determina dirigenziale n.16 del 31.03.2017 di conferimento incarichi di Direzione di Servizi;
- la determina dirigenziale n. 1254 del 31.07.2017 della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi di attribuzione della Responsabilità di Sub-azioni 1.1.1, 1.2.1 e 3.1.1 “*Interventi per il sostegno di R&S ed innovazione delle Grandi imprese, anche in associazione con le PMI*”;
- la determina dirigenziale n. 2073 del 19/12/2017 di rettifica della sub azione da 1.1.1, 1.2.1 e 3.1.1 “*Interventi per il sostegno di R&S ed innovazione delle Grandi imprese, anche in associazione con le PMI*”, a1.1.a “*Interventi per il sostegno di R&S ed innovazione delle Grandi imprese, anche in associazione con le PMI*”. Ricerca, a 1.2.a “*Interventi per il sostegno di R&S ed innovazione delle Grandi imprese, anche in associazione con le PMI*”. Attivi Materiali, 3.1.a “*Aiuti per investimenti in macchinari, impianti e beni intangibili, e accompagnamento dei processi di riorganizzazione e ristrutturazione aziendale - Grandi Imprese*”;
- la Legge Regionale del 29 dicembre 2017 n. 67 (legge di stabilità regionale 2018);
- la Legge regionale del 29 dicembre 2017 n. 68 “Bilancio di previsione della Regione Puglia per l’esercizio finanziario 2018 e pluriennale 2018 - 2020”;
- la deliberazione di Giunta regionale n. 38 del 18/01/2018 di approvazione del Documento tecnico di accompagnamento al bilancio di previsione e del Bilancio finanziario gestionale 2018-2020 previsti dall’art. 39, comma 10 del Decreto Legislativo 23 giugno 2011, n. 118 e ss.mm.ii.
- il Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 115 del 31.05.2017 “Regolamento recante la disciplina per il funzionamento del Registro nazionale degli aiuti di Stato, ai sensi dell’articolo 52, comma 6, della legge 24 dicembre 2012, n. 234 e successive modifiche e integrazioni”, pubblicato in Gazzetta Ufficiale il 28.07.2017, con entrata in vigore il 12.08.2017;
- il Provvedimento attuativo del Ministero dello Sviluppo Economico - Direttore generale per gli incentivi alle imprese - del 28.07.2017 relativamente agli articoli 7 e 8 del D.M. n. 115/2017;

- Il Regolamento UE n. 679/2016, “relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati)”;

Visti altresì

- la Delibera CIPE 21 dicembre 2007, n. 166, recante “Attuazione del Quadro Strategico Nazionale (QSN) 2007-2013 - Programmazione del Fondo per le Aree Sottoutilizzate (FAS)” stabilisce i criteri per la programmazione degli interventi della politica nazionale aggiuntiva finanziata con il FAS e stabilisce che le risorse del Fondo aree sottoutilizzate ripartite con precedenti delibere che risultino già programmate alla data della predetta delibera attraverso Accordi di programma quadro o altri strumenti, possono essere considerate parte integrante della programmazione unitaria 2007-2013;
- il D.Lgs n. 88/2011 “Disposizioni in materia di risorse aggiuntive e interventi speciali per la rimozione di squilibri economici e sociali” con la quale sono state definite le modalità per la destinazione e l'utilizzazione di risorse aggiuntive al fine di promuovere lo sviluppo economico e la coesione sociale e territoriale ed è stata modificata la denominazione del FAS in Fondo per lo sviluppo e coesione (FSC);
- la DGR n. 1513 del 24/07/2012, n. 2787 del 14/12/2012 e n. 523 del 28/3/2013, con la quale la Regione ha preso atto delle delibere CIPE attraverso cui è stata predisposta la programmazione degli interventi del FSC 2000 - 2006 e FSC 2007 - 2013, con particolare riferimento alle delibere n. 62/2011, n. 78/2012, n. 8/2012, n. 60/2012, n.79/2012, n. 87/2012 e n. 92/2012 e formulato le disposizioni per l'attuazione delle stesse;
- che in data 25 luglio 2013 è stato sottoscritto l'Accordo di Programma Quadro Rafforzato “Sviluppo Locale” per un ammontare di risorse pari ad € 586.200.000,00 prevedendo, nell'allegato 1 “Programma degli interventi immediatamente cantierabili”, tra le azioni a sostegno dello sviluppo della competitività - Aiuti agli investimenti di grandi, medie, piccole e micro imprese, l'operazione denominata “Contratti di Programma Manifatturiero/Agroindustria”, a cui sono stati destinati € 180.000.000,00;
- la Delibera della Giunta Regionale del 21 novembre 2014, n. 2424 “Fondo per lo sviluppo e coesione 2007-2013 Accordo di Programma Quadro Rafforzato Sviluppo Locale. Rimodulazione delle risorse a seguito delle riduzioni apportate al fondo con Deliberazione CIPE n. 14/2013” pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia - n. 172 del 17/12/2014, si è stabilita la rimodulazione programmatica degli interventi inseriti nell'Accordo, sulla base dei criteri della DGR 2120 del 14/10/2014;
- il Regolamento Regionale del 30 settembre 2014, n. 17 “per gli aiuti compatibili con il mercato interno ai sensi del TFUE (Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione)” (B.U.R.P. n. 139 del 06.10.2014), come modificato dal Regolamento Regionale del 16.10.2018, n. 14, in attuazione del Regolamento (UE) 651/2014 del 17.06.2014 (B.U.R.P. n. 135 del 19.10.2018);

Considerato che

- la decisione C(2015) 5854 del 13/08/2015 con la quale la Commissione ha approvato il POR Puglia FESR-FSE 2014/2020 e ha dichiarato che lo stesso contiene tutti gli elementi di cui all'articolo 27, paragrafi da 1 a 6, e all'articolo 96, paragrafi da 1 a 7, del regolamento (UE) n. 1303/2013 ed è stato redatto in conformità con il modello di cui all'allegato I del regolamento di esecuzione (UE) n. 288/2014 della Commissione, in conformità all'articolo 96, paragrafo 10, del regolamento (UE) n. 1303/2013;
- Il POR Puglia 2014-2020 rappresenta lo strumento regionale di programmazione pluriennale dei Fondi Strutturali, per il periodo compreso tra 01/01/2014 e il 31/12/2020;
- il Programma Operativo definisce linee programmatiche ed attuative per contribuire all'implementazione della Strategia Europa 2020 (crescita intelligente, sostenibile e Inclusiva) ed alla realizzazione della coesione economica, sociale e territoriale, individuando priorità, obiettivi, risultati attesi ed azioni in linea con il Reg. (UE) n. 1303/2013 (Regolamento generale), il Reg. (UE) n. 1301/2013 (norme specifiche del fondo FESR) ed il Reg. (UE) n. 1304/2013 (norme specifiche del fondo FSE) nonché con i contenuti dell'Accordo di Partenariato definito a livello nazionale;
- l'intervento suddetto contribuisce positivamente agli obiettivi dell'Asse I P.O. FESR 2007-2013 “Promozione, valorizzazione e diffusione della ricerca e dell'innovazione per la competitività” e all'Obiettivo specifico 1a

- “Incrementare l’attività di innovazione nelle imprese” dell’Asse prioritario I “Ricerca, Sviluppo tecnologico e innovazione” e agli obiettivi dell’Asse VI “Competitività dei sistemi produttivi e occupazione” P.O. FESR 2007-2013 e all’Obiettivo specifico 3a “Rilanciare la propensione agli investimenti del sistema produttivo”, 3d “Incrementare il livello di internazionalizzazione dei sistemi produttivi”, 3e “Promuovere la nascita e il consolidamento delle micro e PMI” dell’Asse prioritario III “Competitività delle piccole e medie imprese” del POR Puglia 2014-2020, adottato con DGR n. 1498 del 17/07/2014 (BURP n. 112 del 20/08/2014);
- la coerenza dell’intervento Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese dell’APQ “Sviluppo Locale” siglato il 25 luglio 2013 con le finalità e gli obiettivi della Programmazione dei Fondi Comunitari attualmente in corso e il nuovo ciclo 2014 - 2020 in termini di:
 - criteri di selezione dei progetti;
 - regole di ammissibilità all’agevolazione;
 - regole di informazione e pubblicità;
 - sistema di gestione e controllo istituiti dalla Regione Puglia per la corretta attuazione degli interventi;
 - la suddetta coerenza è stata sottoposta al Comitato di Sorveglianza del Programma Operativo 2014 -2020 nella seduta del 11 marzo 2016, il quale ha confermato che i criteri e la metodologia adottata dall’AdG garantiscono che le operazioni selezionate contribuiscono al raggiungimento degli obiettivi specifici e dei risultati attesi del POR adottato;
 - l’attivazione di detto intervento ha consentito di accelerare l’impiego delle risorse destinate alle medesime finalità dal Fondo di Sviluppo e Coesione e dal nuovo ciclo di programmazione 2014-2020, e, contestualmente, di evitare soluzioni di continuità nella messa a disposizione del sistema produttivo regionale di un appropriato insieme di regimi di aiuto;

Considerato altresì che

- con D.G.R. n. 2445 del 21/11/2014 la Giunta Regionale ha designato Puglia Sviluppo S.p.A. quale Soggetto Intermedio per l’attuazione degli aiuti di cui ai Titoli II “Aiuti a finalità regionale” del Regolamento Regionale n.17 del 30/09/2014 e ss.mm.ii., a norma dell’art. 6, comma 7, del medesimo e dell’art. 123 paragrafo 6 del Regolamento (UE) n. 1303/2013” (B.U.R.P. n. 174 del 22.12.2014);
- con delibera di Giunta regionale n. 574 del 26.03.2015 è stato istituito il nuovo capitolo n. 1147031 di spesa ai sensi dell’art.52 del D.lgs. n. 118/2011 e s.m.i.;
- con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 799 del 07/05/2015 è stato approvato, l’Avviso per l’erogazione di “Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese” denominato “Avviso per la presentazione di progetti promossi da Grandi Imprese ai sensi dell’articolo 17 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014” e dei relativi allegati (B.U.R.P. n. 68 del 14.05.2015);
- con atto dirigenziale n. 973 del 29 maggio 2015 si è provveduto al differimento dei termini di presentazione delle istanze di accesso come stabilito nell’art. 2 comma 1 dell’Avviso, dal 03 giugno 2015 al 15 giugno 2015;
 - con Determinazione del Dirigente del Servizio Competitività n. 1063 del 15/06/2015 si è provveduto a procedere alla prenotazione di spesa dell’importo di € 80.000.000,00 sul capitolo di spesa 1147031 “Fondo di Sviluppo e Coesione 2007/2013 - Delibera CIPE n. 62/2011, n. 92/2012 - Settore d’intervento - Contributi agli investimenti a imprese” a copertura dell’Avviso per l’erogazione di “Aiuti ai programmi di investimento delle grandi imprese” denominato “Avviso per la presentazione di progetti promossi da Grandi Imprese ai sensi dell’articolo 17 del Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014” di cui alla determinazione dirigenziale n. 799 del 07.05.2015;
 - con DGR n. 1735 del 06 ottobre 2015 la Giunta Regionale ha approvato in via definitiva il Programma Operativo Regionale 2014/2020 - FESR della Puglia, a seguito della Decisione Comunitaria C(2015) 5854 del 13 agosto 2015 che adotta il Programma Operativo Puglia per l’intervento comunitario del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (B.U.R.P. n. 137 del 21.10.2015);
 - con D.G.R. n. 757 del 15.05.2018 la Giunta Regionale:

- ha apportato la variazione al Bilancio di previsione 2018 e pluriennale 2018-2020, Documento tecnico di accompagnamento, e al Bilancio gestionale approvato con DGR n. 38 del 18/01/2018, ai sensi dell'art. 51 comma 2 del D.lgs 118/2011 e ss.mm.ii, sui capitoli 2032415 e 1147031 FSC APQ Sviluppo Locale 2007/2013;
- con Determinazione del Dirigente della Sezione Competitività dei Sistemi Produttivi n. 287 del 22 febbraio 2016 (BURP n. 21 del 3 marzo 2016), sono state approvate le "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione dei progetti di R&S e di Innovazione tecnologica, dei processi e dell'organizzazione";
- con D.G.R. n. 659 del 10.05.2016 (BURP n.63 del 31.05.2016) la Giunta regionale ha approvato lo schema di Contratto di programma da stipulare con le imprese;
- con A.D. n. 1255 del 23.06.2016 (BURP n.76 del 30/.06.1016), è stata approvata la modifica all'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" di cui alla Determinazione n. 799 del 07/05/2015 (B.U.R.P. n. 68 del 14/05/2015, - ampliamento Codice Ateco 38.22.00 "Trattamento e smaltimento di rifiuti pericolosi";
- con A.D. n. 116 del 26.01.2017 è stata approvata la modulistica per la richiesta di erogazione della prima quota di agevolazioni a titolo di anticipazione (B.U.R.P. n. 13 del 02.02.2017);
- con A.D. n. 1363 del 18.09.2017 è stata approvata la modulistica relativa alla rendicontazione delle spese sostenute per la richiesta di erogazione del I^ SAL e del SAL finale e per la dimostrazione del SAL propedeutico (B.U.R.P. n. 112 del 28.09.2017);
- con A.D. n. 1569 del 18.10.17 è stata riapprovata la modulistica relativa alla richiesta di erogazione della prima quota di agevolazioni a titolo di anticipazione in sostituzione di quella approvata con A.D. n. 116 del 26/01/2017 (BURP n. 122 del 26.10.2017);
- con A.D. n. 1573 del 18.10.17 è stata approvata la modulistica per la richiesta di erogazione della seconda quota di agevolazioni a titolo di anticipazione (B.U.R.P. n. 122 del 26.10.2017);
- con DGR n. 1482 del 28.09.2017, pubblicata nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia n. 118 del 13 ottobre 2017, la Giunta regionale ha preso atto del Programma Operativo Regionale Puglia FESR FSE 2014-2020 modificato e approvato dalla Commissione europea con Decisione di esecuzione C (2017) 6239 del 14 settembre 2017;
- con DGR n. 2029 del 15.11.2018, la Giunta regionale ha preso atto della Decisione di esecuzione della Commissione C(2018) 7150 final del 23 ottobre 2018 modifica la decisione di esecuzione C (2015) 5854 che approva determinati elementi del Programma Operativo Regionale "Puglia FESR FSE 2014-2020" per il sostegno a titolo del FESR e del FSC nell'ambito dell'obiettivo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" per la Regione Puglia in Italia;

Rilevato che

- l'impresa proponente Leonardo S.p.A. (già Alenia Aermacchi S.p.A.) e le imprese aderenti Salver S.p.A., Manta Group S.r.l. (già SCS Società Costruzioni Sub Appennino S.r.l.) hanno presentato in data 30/05/2013 istanza di accesso (Prot. AOO_158-0004942 del 10/06/2013) alle agevolazioni previste dal Titolo VI del Regolamento n. 9 del 26.06.2008 e s.m. e i. recante la disciplina dei Regimi di Aiuto regionali in esenzione, denominato "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali";
- a seguito delle verifiche previste dal procedimento, la Regione Puglia, Leonardo S.p.A. e le imprese aderenti Salver S.p.A., Manta Group S.r.l. (già SCS Società Costruzioni Sub Appennino S.r.l.) hanno stipulato in 04 dicembre 2014 un Contratto di Programma, repertoriato al n. 016537 del 15 dicembre 2014 e registrato in data 24 dicembre 2014 al n. 16424 presso l'Agenzia delle Entrate Ufficio - Territoriale di Bari;
- con A.D. n. 266 del 06.03.2018 si è proceduto ad acquisire come coerenti alle azioni 1.1 - 1.2 del POR Puglia 2014-2020 Asse I "Ricerca Sviluppo Tecnologico e Innovazione" Asse III "Competitività delle piccole e medie imprese" gli interventi su indicati;

- in data 12/04/2018 Leonardo S.p.A. in qualità di soggetto beneficiario ha richiesto, d'intesa con i partner di progetto, una proroga al 31/12/2019 della data di ultimazione degli investimenti, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. in data 12/04/2018 (prot. AOO PS GEN 4019/I del 13/04/2018);
- la società Leonardo S.p.A., in qualità di Grande Impresa beneficiaria, ha presentato a mezzo PEC in data 10/10/2017 (prot. Puglia Sviluppo S.p.A. AOO PS CDP n. 5678/I del 10/10/2017) quanto di seguito riportato:
 - proposta di variante dei capitolati tecnici di R&S "SAIA" per tutte le imprese partecipanti;
 - proposta di inserimento di una ulteriore sede (Grottaglie in aggiunta alla sede di Foggia) dell'investimento di Leonardo S.p.A.;
 - proposta di variante degli attivi materiali della società SALVER S.p.A.;
- In data 22/06/2018 l'impresa beneficiaria Leonardo S.p.A. ha comunicato a mezzo PEC (prot. AOO PS GEN n. 6696/I del 25/06/2018) una variazione relativa alla sola ripartizione del totale incremento ULA tra le differenti aziende costituenti il Contratto di Programma.

Rilevato altresì che

- la relazione istruttoria redatta da Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa con nota del 05.12.2018 prot. n.11201/U, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in data 05.12.2018 al prot. n. AOO_158 - 00011679, allegata alla presente per farne parte integrante, si è conclusa con esito positivo in merito a:
 - richiesta di proroga per la conclusione degli investimenti di tutte le imprese;
 - proposta di variante dei capitolati tecnici di R&S "SAIA" per tutte le imprese partecipanti;
 - proposta di inserimento di una ulteriore sede (Grottaglie in aggiunta alla sede di Foggia) dell'investimento di Leonardo S.p.A.;
 - proposta di variante degli attivi materiali della società SALVER S.p.A.;
 - variazione relativa alla sola ripartizione del totale incremento ULA tra le differenti aziende costituenti il Contratto di Programma.

- a seguito delle verifiche il suddetto, il Contratto di Programma SAIA sarà strutturato come segue:

| INVESTIMENTO | SOGGETTO BENEFICIARIO | LOCALIZZAZIONE | IMPORTO TOTALE INVESTIMENTO (€) | IMPORTO TOTALE AGEVOLAZIONE (€) | INCREMENTO ULA |
|--------------------|-----------------------|--|---------------------------------|---------------------------------|----------------|
| Ricerca & Sviluppo | Leonardo S.p.A. | FOGGIA: Zona ASI – Località Incoronata – Grottaglie S.P. Grottaglie Monteiasi n.83 | 12.690.655,48 | 5.619.148,25 | +7,5 |
| Attivi Materiali | Salver S.p.A. | BRINDISI: Z.I. – Via Macaluso n. 2/4 Stabilimento Salver 2 -Foglio 80, p.IIa 522) Via O.M. Corbino n. 10 | 4.344.952,00 | 1.303.485,60 | +10 |
| Ricerca & Sviluppo | | | 1.400.000,00 | 635.000,00 | |
| Ricerca & Sviluppo | Manta Group S.r.l. | FOGGIA: Zona ASI – Località Incoronata | 900.000,00 | 429.771,75 | +1 |
| TOTALE | | | 19.335.607,48 | 7.987.405,60 | +18,5 |

- l'ammontare finanziario della agevolazione concedibile in Attivi Materiali e in R&S per l'impresa proponente LEONARDO S.P.A. - ex ALENIA AERMACCHI S.p.A. - Imprese Aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l., è pari a **€ 7.987.405,60**, per un investimento complessivamente ammesso, a seguito di variante, pari ad **€ 19.335.607,48**.

Tutto ciò premesso, si propone di:

- prendere atto delle risultanze istruttorie di Puglia Sviluppo S.p.A., inviate con nota prot. n. 11201/U del 05.12.2018 e acquisite dalla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi con prot. n. AOO_158 - 00011679 del 05.12.2018;
- prendere atto delle proroghe richieste per la conclusione degli investimenti per tutte le imprese partecipanti;
- prendere atto della variante dei capitolati tecnici di R&S "SAIA" per tutte le imprese partecipanti;
- prendere atto dell'inserimento di una ulteriore sede (Grottaglie in aggiunta alla sede di Foggia) dell'investimento di Leonardo S.p.A.;
- prendere atto della variante degli attivi materiali della società SALVER S.p.A.;
- prendere atto della variazione relativa alla sola ripartizione del totale incremento ULA tra le differenti aziende costituenti il Contratto di Programma;

COPERTURA FINANZIARIA DI CUI AL D.LGS 118/2011 e ss.mm.ii.

La presente deliberazione non comporta alcun implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

- Il presente provvedimento rientra nella specifica competenza della Giunta Regionale ai sensi dell'art. 4 - comma 4 - lettere D/K della L.R. n. 7/97.
- Il relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale.

LA GIUNTA REGIONALE

- udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore alla Sviluppo Economico;
- viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte del Responsabile di Sub-azioni 1.1.a, 1.2.a e 3.1.a e confermata dalla Dirigente del Servizio Incentivi alle PMI e Grandi Imprese e dalla Dirigente della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;
- a voti unanimi espressi nei modi di legge

DELIBERA

- di prendere atto delle premesse che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate;
- di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo S.p.A., trasmessa con nota del 05.12.2018 prot. n. 11201/U del 05.12.2018, acquisita agli atti della Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi in pari data al prot. n. AOO_158 - 00011679, relativa a:
 - richiesta di proroga per la conclusione degli investimenti di tutte le imprese;
 - proposta di variante dei capitolati tecnici di R&S "SAIA" per tutte le imprese partecipanti;
 - proposta di inserimento di una ulteriore sede (Grottaglie in aggiunta alla sede di Foggia) dell'investimento di Leonardo S.p.A.;
 - proposta di variante degli attivi materiali della società SALVER S.p.A.;

- proposta di variazione relativa alla sola ripartizione del totale incremento ULA tra le differenti aziende costituenti il Contratto di Programma conclusasi con esito positivo ed allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (Allegato A);
- di prendere atto che il progetto definitivo denominato "SAIA" con le variazioni descritte in parte motiva, presentato dall'impresa proponente LEONARDO S.P.A. - ex ALENIA AERMACCHI S.p.A. - Imprese Aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l., sulla base delle risultanze della fase istruttoria svolta dalla società Puglia Sviluppo S.p.A. per la realizzazione del progetto industriale comporta un importo complessivo di € **19.335.607,48**, in Attivi Materiali e in R&S, con un onere a carico della finanza pubblica di € **7.987.405,60**, in Attivi Materiali e In R&S e con la previsione di realizzare, nell'esercizio a regime, un incremento occupazionale non inferiore a n. **18,50** unità lavorative (ULA) come specificato nel soprarichiamato **Allegato A**;
- dare mandato alla Sezione Competitività e Ricerca dei Sistemi Produttivi di provvedere, con successivi provvedimenti dirigenziali, all'approvazione di quanto sopra riportato e successivi adempimenti, anche di spesa, inclusa la sottoscrizione dell'addendum al Contratto di programma sottoscritto in data 04 dicembre 2014 un Contratto di Programma, repertoriato al n. 016537 del 15 dicembre 2014 e registrato in data 24 dicembre 2014 al n. 16424 presso l'Agenzia delle Entrate Ufficio - Territoriale di Bari;
- di notificare il presente provvedimento, ad avvenuta esecutività, all'impresa proponente LEONARDO S.P.A. - ex ALENIA AERMACCHI S.p.A. - Imprese Aderenti; Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.;
- di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA
ROBERTO VENNERI

IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA
ANTONIO NUNZIANTE

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

Contratto di Programma "SAIA"

Acquisito al Programma Operativo Puglia FESR 2014 – 2020 - Obiettivo Convergenza
Regolamento regionale della Puglia per gli aiuti in esenzione n. 17 del 30 settembre 2014
Titolo II – Capo 1 "Aiuti ai programmi di investimento delle Grandi Imprese"
(articolo 17 del Regolamento Regionale n. 17 del 30/09/2014)

Azienda Beneficiaria

LEONARDO S.P.A. (ex ALENIA AERMACCHI S.p.A.)

Aziende Aderenti

Salver S.p.A. e Manta Group S.r.l. (ex SCS Società Costruzioni Sub Appennino S.r.l.)

Regolamento n. 17 del 26/06/2008 e s.m.i. Titolo VI "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" - P.O. Puglia 2007-2013



1

9

1

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| SOGGETTO BENEFICIARIO - LEONARDO S.P.A. | Dati progetto definitivo | Dati progetto in variante |
|--|--------------------------|---------------------------|
| Investimento in R&S proposto (€) | 13.700.000,00 | 13.670.655,48 |
| Investimento in R&S ammesso (€) | 13.670.655,48 | 12.690.655,48 |
| Investimento in Attivi Materiali proposto (€) | 0,00 | 0,00 |
| Investimento in Attivi Materiali ammesso (€) | 0,00 | 0,00 |
| Investimento totale proposto (€) | 13.700.000,00 | 13.670.655,48 |
| Investimento totale ammesso (€) | 13.670.655,48 | 12.690.655,48 |
| Agevolazione in R&S concedibile (€) | 5.864.148,25 | 5.619.148,25 |
| Agevolazione in Attivi Materiali concedibile (€) | 0,00 | 0,00 |
| Agevolazione totale concedibile (€) | 5.864.148,25 | 5.619.148,25 |
| Incremento occupazionale | 5 | 7,5 |
| Localizzazione investimento | FOGGIA | FOGGIA - GROTTAGLIE (TA) |

| SOGGETTI ADERENTI | Salver S.p.A. | | Manta Group S.r.l. (ex SCS Società Costruzione Sub Appennino S.r.l.) | |
|--|---------------------|---------------------|--|-------------------|
| | Prog. Def | Variante | Prog. Def | Variante |
| Investimento R&S proposto (€) | 1.400.000,00 | 1.400.000,00 | 900.000,00 | 900.000,00 |
| Investimento R&S ammesso (€) | 1.400.000,00 | 1.400.000,00 | 900.000,00 | 900.000,00 |
| Investimento Attivi Materiali proposto (€) | 4.501.492,00 | 4.344.952,00 | 0,00 | 0,00 |
| Investimento Attivi Materiali ammesso (€) | 4.344.952,00 | 4.344.952,00 | 0,00 | 0,00 |
| Investimento totale proposto (€) | 5.901.492,00 | 5.744.952,00 | 900.000,00 | 900.000,00 |
| Investimento totale ammesso (€) | 5.744.952,00 | 5.744.952,00 | 900.000,00 | 900.000,00 |
| Agevolazione in R&S concedibile (€) | 635.000,00 | 635.000,00 | 429.771,75 | 429.771,75 |
| Agevolazione in Attivi Materiali concedibile (€) | 1.303.485,60 | 1.303.485,60 | 0,00 | 0,00 |
| Agevolazione totale concedibile (€) | 1.938.485,60 | 1.938.485,60 | 429.771,75 | 429.771,75 |
| Incremento occupazionale | 10 | 10 | 3,5 | 1 |
| Localizzazione investimento | Brindisi | Brindisi | Foggia | Foggia |

| ALENIA AERMACCHI S.p.A. ed Imprese Aderenti | Investimento ammesso € | Agevolazione concedibile € | Incremento occupazionale |
|--|------------------------|----------------------------|--------------------------|
| TOTALE CONTRATTO DI PROGRAMMA | 20.315.607,48 | 8.232.405,60 | 18,50 |
| TOTALE CONTRATTO DI PROGRAMMA PROPOSTO IN VARIANTE | 20.315.607,48 | 8.232.405,60 | 18,50 |
| TOTALE CONTRATTO DI PROGRAMMA AMMESSO IN VARIANTE | 19.335.607,48 | 7.987.405,60 | 18,50 |

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

Indice

| | |
|---|----|
| 1. PREMESSA | 4 |
| 2. VERIFICA DI COMPLETEZZA E REGOLARITÀ DELLA DOCUMENTAZIONE PRODOTTA SUL "PROGETTO DI VARIANTE" | 11 |
| 3. PRESENTAZIONE DEL PROGETTO D'INVESTIMENTO IN ATTIVI MATERIALI PROPOSTO IN VARIANTE E VALUTAZIONE DELLE SPESE DI INVESTIMENTO | 12 |
| 3.1 IMMEDIATA REALIZZABILITÀ DELL'INIZIATIVA | 16 |
| 4. AUTORITÀ AMBIENTALE..... | 23 |
| 5. PRESENTAZIONE DEL PROGETTO D'INVESTIMENTO IN R&S PROPOSTO IN VARIANTE E VALUTAZIONE DELLE SPESE DI INVESTIMENTO..... | 25 |
| 6. VALUTAZIONE DI CONGRUENZA TECNICO ECONOMICA | 33 |
| 7. CREAZIONE DI NUOVA OCCUPAZIONE E QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE | 39 |
| 8. AGEVOLAZIONI CONCEDIBILI | 45 |
| 9. COPERTURA FINANZIARIA | 51 |
| 10. PRESCRIZIONI | 51 |
| 11. NOTE CONCLUSIVE | 52 |



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. – Manta Group S.r.l.

*Procedura Operativa "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere
attraverso Contratti di Programma Regionali"*

Punto 9.1.2: Variazioni al programma di investimenti

1. Premessa

I SOGGETTI BENEFICIARI

- **Soggetto Beneficiario: LEONARDO S.P.A. (G.I.)**

Leonardo S.p.A. (ex Alenia Aermacchi S.p.A.) è una società per azioni con sede legale in Roma (RM), Piazza Monte Grappa n.4, ed ha varie unità operative site in Campania, Piemonte, Puglia e Veneto.

La società è stata costituita in data 21 luglio 2000 con atto del notaio Sabatino Santangelo (Repertorio n. 48787, Raccolta n. 12927) ed iscritta al Registro delle Imprese di Napoli al n. 03902621212 - REA al n. 643596. La sua attività ha avuto inizio a partire dal 1° gennaio 2002 come Alenia Aeronautica S.p.A. e il 1° gennaio 2012 è confluita in Alenia Aermacchi S.p.A.

L'attività caratteristica svolta dalla società consiste nell'esercizio in proprio e per conto di terzi dell'industria aeronautica in genere ed in particolare lo sviluppo, la costruzione, il supporto, la revisione, l'aggiornamento, la trasformazione ed il commercio - in Italia ed all'estero - di parti di veicoli aerei prevalentemente ad ala non rotante di qualsiasi genere e tipo, inclusi quelli trans-atmosferici.

Si rammenta che, a seguito del riassetto del modello organizzativo del Gruppo Finmeccanica, a partire dal 01/01/2016 hanno avuto efficacia le operazioni di scissione parziale a favore di FINMECCANICA S.p.A. di Alenia Aermacchi S.p.A. con sede legale in Roma, Piazza Monte Grappa n.4, iscrizione nel registro delle imprese di Roma al n.03902621212 (con atto di scissione del Notaio Paolo Castellini di Roma del 16/12/2015 – Rep. 81240 Racc. 21756).

Ciò premesso, in data 28 aprile 2016, l'Assemblea degli Azionisti di Finmeccanica ha approvato il cambio della denominazione sociale in "Leonardo – Finmeccanica – Società per Azioni", deliberando altresì che la società possa essere più brevemente denominata "Leonardo S.p.A." o "Finmeccanica S.p.A." sino al 31/12/2016; a far data dal 01 gennaio 2017, poi, la società assume la denominazione definitiva "Leonardo S.p.A."

Si evidenzia che l'azienda è presente in Puglia con due unità produttive:

- stabilimento di Grottaglie (TA), S.P. Grottaglie – Montelasi n. 83;
- stabilimento di Foggia, Zona A.S.I., Località Incoronata.

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

- **Soggetti Aderenti**

SALVER S.P.A. (G.I.)

Salver S.p.A. è soggetta alla direzione ed il coordinamento (ai sensi dell'art. 2497 del Cod. Civ.) della Holding finanziaria Invesco S.r.l. In particolare, Salver S.p.A. è controllata dalla Magnaghi Aeronautica S.p.A. il cui socio unico è Invesco S.r.l.

Il capitale sociale della Salver S.p.A., al momento di approvazione del progetto definitivo, interamente sottoscritto e versato, ammonta € 17.643.520,00 ed è suddiviso in n. 17.463.520 azioni ordinarie del valore nominale di € 1,00, attribuite come di seguito riportato:

| Soci Salver S.p.A. | % partecipazione | Valore nominale (€) |
|---|------------------|----------------------|
| Magnaghi Aeronautica S.p.A. | 85,64% | 15.109.663,00 |
| Agenzia Nazionale degli Investimenti e lo Sviluppo di Impresa S.p.A. (Invitalia S.p.A.) | 14,31% | 2.524.000,00 |
| Paolo Graziano | 0,05% | 9.857,00 |
| Totale | | 17.643.520,00 |

Costituita con atto del 20/06/1970 e attiva dalla medesima data, Salver S.p.A. opera nel Settore Aeronautico attraverso la progettazione e la realizzazione di componenti e/o assiemi in materiale composito avanzato. L'azienda si occupa della produzione di manufatti in materiali compositi (prevalentemente preimpregnati termoidurenti, ovvero resine rinforzate con fibre di vetro, carbonio, kevlar) e del montaggio ed assemblaggio di parti in composito, miste (composito-metallo) e metalliche con incollaggio e/o chiodatura.

Salver S.p.A. ha sede legale in Roma alla Via della Camiluccia n. 535 e sede secondaria (amministrativa/operativa) in Brindisi alla Via Damiano Mancaluso, 2/4.

Manta Group S.r.l. - ex SCS SOCIETÀ COSTRUZIONI SUB APPENNINO S.R.L. (PMI)

La Manta Group S.r.l., costituita con atto del 24 gennaio 1986, ha sede legale in Foggia, Via Perrone n. 1 (c/o Studio Dott. Danza) e stabilimento in Foggia, Zona ASI, Località Incoronata dove esegue, a partire dal 09/12/1999, lavori di meccanica generale inquadrabili, prevalentemente e specificatamente - a far data dal 02/01/2013 - nell'ambito dell'attività di "fabbricazione di aeromobili, di veicoli spaziali e dei relativi dispositivi nca: costruzione di parti e accessori di aeromobili, grandi assemblaggi quali fusoliere, ali, sportelli, superfici di controllo, carrelli di atterraggio, serbatoi, carlinghe, eliche, rotori e pale di rotori per elicotteri".

L'esame della visura storica della Manta Group S.r.l. - rilasciata in data 10/07/2013 dalla CCIAA di Foggia - evidenziava, al momento di approvazione del Progetto Definitivo, un capitale sociale deliberato, sottoscritto e versato di ammontare pari ad € 10.452,00, detenuto come di seguito riportato:

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| Soci | Quota di partecipazione | Quota nominale (€) |
|---------------------------|-------------------------|--------------------|
| Manta Group S.r.l. | | |
| Frisoli Domenico | 66,67% | 6.968,00 |
| Manna Rosalba | 33,33% | 3.484,00 |
| Totale | | 10.452,00 |

✓ Contratto di Programma "SAIA"

Il Contratto di Programma "SAIA" è stato sottoscritto in data 04 dicembre 2014 dall'impresa capofila LEONARDO S.p.A. (ex Alenia Aermacchi S.p.A.) e dalle seguenti imprese aderenti:

- ✓ Salver S.p.A.;
- ✓ Manta Group S.r.l.

(I investimenti complessivi pari a € 20.315.607,48 ed agevolazioni complessive pari a € 8.232.405,60 (Determina Dirigenziale di Concessione Provvisoria n. 2253 del 28/11/2014) di seguito illustrati:

| CdP SAIA | Leonardo S.p.A. (ex Alenia Aermacchi) | Salver S.p.A. | Manta Group S.r.l. | Totale |
|--|---------------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------|
| Investimento R&S ammesso (€) | 13.670.655,48 | 1.400.000,00 | 900.000,00 | 15.970.655,48 |
| Agevolazione R&S ammessa (€) | 5.864.148,25 | 635.000,00 | 429.771,75 | 6.928.920,00 |
| Investimento Attivi Materiali ammesso (€) | 0,00 | 4.344.952,00 | 0,00 | 4.344.952,00 |
| Agevolazione Attivi Materiali ammessa (€) | 0,00 | 1.303.485,00 | 0,00 | 1.303.485,00 |
| Totale investimenti ammessi | 13.670.655,48 | 5.744.952,00 | 900.000,00 | 20.315.607,48 |
| Totale Agevolazione concedibile (€) | 5.864.148,25 | 1.938.485,60 | 429.771,75 | 8.232.405,60 |

Si rammenta che Leonardo S.p.A., Salver S.p.A. e S.C.S. s.r.l. sono coinvolte nei seguenti ulteriori Contratti di Programma Titolo VI :

- **Contratto di Programma "Fupico"**, sottoscritto in data 04 dicembre 2014 che prevede per l'azienda beneficiaria e per le aziende aderenti investimenti complessivi pari ad € 18.075.105,82 ed agevolazioni pari ad € 7.851.261,90.



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| CdP FUPICO | Leonardo S.p.A. (ex Alenia Aermacchi) | Salver S.p.A. | Tecnologie Avanzate S.r.l. | Manta Group S.r.l. | Rav S.r.l. | Totale |
|--|---|---------------------|----------------------------------|-----------------------|-------------------|----------------------|
| Investimento R&S ammesso (€) | 11.672.217,07 | 900.000,00 | 685.556,10 | 700.000,00 | 734.560,97 | 14.692.334,14 |
| Agevolazione R&S ammessa (€) | 5.412.054,27 | 329.048,51 | 321.150,52 | 330.071,00 | 286.414,49 | 6.678.738,79 |
| Investimento Attivi Materiali ammesso (€) | 0,00 | 1.502.173,00 | 1.880.598,68 | 0,00 | 0,00 | 3.382.771,68 |
| Agevolazione Attivi Materiali ammessa (€) | 0,00 | 450.000,00 | 722.523,11 | 0,00 | 0,00 | 1.172.523,11 |
| Totale investimenti ammessi | 11.672.217,07 | 2.402.173,00 | 2.566.154,78 | 700.000,00 | 734.560,97 | 18.075.105,82 |
| Totale Agevolazione concedibile (€) | 5.412.054,27 | 779.048,51 | 1.043.673,63 | 330.071,00 | 286.414,49 | 7.851.261,90 |

- **Contratto di Programma "SALVER S.p.A."** sottoscritto in data 29/01/2016, che prevede per l'azienda beneficiaria SALVER S.p.A. un programma d'investimento ammesso alle agevolazioni per un importo complessivo di Euro 16.588.751,19 ed un onere a carico della finanza pubblica di Euro 5.224.109,14:

| | INVESTIMENTO IN ATTIVI MATERIALI AMMESSO | INVESTIMENTO IN RICERCA E SVILUPPO AMMESSO | TOTALE INVESTIMENTO AMMESSO |
|---------------|---|---|------------------------------------|
| SALVER S.P.A. | € 14.533.531,68 | € 2.055.219,51 | € 16.588.751,19 |
| | AGEVOLAZIONE CONCEDIBILE IN ATTIVI MATERIALI | AGEVOLAZIONE CONCEDIBILE IN R&S | TOTALE AGEVOLAZIONE CONCEDIBILE |
| | € 4.294.781,75 | € 929.327,39 | € 5.224.109,14 |

✓ Variazioni di denominazione sociale intervenute dopo la firma del Contratto di programma
In data 13/11/2018 la società SCS SOCIETÀ COSTRUZIONI SUB APPENNINO S.R.L. ha comunicato, a mezzo PEC, la modifica della denominazione sociale in **Manta Group S.r.l.** (Verbale di assemblea del 05/11/2018 redatto dal Notaio in Foggia Dr. Michele Augelli (rep. 99315 – racc. 20788).

✓ Variazioni societarie intervenute dopo la firma del Contratto di programma
Si rammenta che con nota del 04/05/2016, acquisita agli atti della Regione Puglia con prot. n. AOO_158 – 0003916 del 10/05/2016, Alenia Aermacchi S.p.A. ha comunicato un'operazione di scissione parziale, con atto del 16/12/2015, della Alenia Aermacchi S.p.A. mediante assegnazione di parte del suo patrimonio (ramo d'azienda scisso) alla Finmeccanica S.p.A.
Con nota del 19/05/2016, acquisita agli atti della Regione Puglia con prot. N. AOO_158 – 0004311 del 25/05/2016, Leonardo Società per Azioni ha comunicato l'intervenuta variazione di denominazione del 28/04/2016 di Finmeccanica S.p.A. in "Leonardo Società per Azioni".
Puglia Sviluppo S.p.A. con relazione istruttoria (nota del 01/07/2016 - prot. AOO PS CDP 2206/U), ha preso atto dell'operazione di scissione parziale attuata da Alenia Aermacchi S.p.A. in favore dell'impresa beneficiaria

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

Finmeccanica S.p.A. nonché dell'intervenuto cambio di denominazione sociale di Finmeccanica S.p.A. in "Leonardo Società per Azioni".

Con atto dirigenziale n. 1661 del 21/09/2016, la Regione Puglia ha preso atto della scissione parziale della Alenia Aermacchi S.p.A. mediante assegnazione di parte del suo patrimonio (ramo d'azienda scisso) alla Finmeccanica S.p.A. nonché dell'intervenuto cambio di denominazione sociale di Finmeccanica S.p.A. in "Leonardo Società per Azioni"

✓ Erogazione di anticipazioni

Si rammenta, inoltre, che rispetto al CdP SALVER, sono state erogate le seguenti anticipazioni:

- **Leonardo S.p.A.:** prima quota di contributo in Ricerca e Sviluppo a titolo di anticipazione avvenuta con D.D. di liquidazione n. n. 2392 del 16/12/2014 per un importo di € 2.932.074,13, pari al 50% del contributo concesso in via provvisoria (complessivamente pari ad € 5.864.148,25). L'azienda ha presentato copia autenticata della Garanzia bancaria n. del 11/12/2014 rilasciata da "INTESA SANPAOLO S.p.A.", per un importo di euro 2.932.074,13 pari alla prima quota di contributo, avente durata ed efficacia fino allo scadere del ventiquattresimo mese successivo al termine di ultimazione del programma agevolato previsto dal piano d'impresa approvato con Determinazione Dirigenziale di Concessione Provvisoria n. 2253 del 28/11/2014, pertanto fino al 31/12/2017.
- **Salver S.p.A.:** prima quota di contributo a titolo di anticipazione avvenuta con D.D. di liquidazione n. 337 del 02/03/2015 pari ad € 969.242,80 (50% di Euro 1.938.485,60), di cui: € 651.742,80 in R&S ed € 317.500,00 in Attivi Materiali. L'azienda ha presentato copia autenticata della Polizza di assicurazione n. del 22/01/2015 rilasciata da "Alpha Insurance A/S" per un importo di € 969.242,80 pari alla prima quota di contributo, avente durata ed efficacia fino allo scadere del ventiquattresimo mese successivo al termine di ultimazione del programma agevolato previsto dal piano d'impresa approvato con Determinazione Dirigenziale di Concessione Provvisoria n. 2253 del 28/11/2014, pertanto fino al 31/12/2017.

La società Manta Group S.r.l. non ha richiesto alcuna anticipazione.

Si evidenzia, che a fronte della richiesta variante degli investimenti che prevedevano originariamente l'ultimazione degli investimenti al 31/12/2015, le imprese già beneficiarie della prima quota di agevolazione in anticipazione, hanno fornito:

- **LEONARDO S.p.A.:** Appendice n.1 alla garanzia n. _____ - 2014, firmata dal sig. Orazio Privitera e dal sig. Francesco De Cottiis (autentica del notaio Dr. Michele Misurale di Roma in data 23/11/2017 - rep. 9218) nella loro rispettiva qualifica di Dirigente e di Quadro Direttivo di Intesa Sanpaolo S.p.A. e controfirmata dal Sig. Pasquale Caimano in qualità di procuratore di Leonardo S.p.A., nella quale si dichiara che il primo capoverso dell'art.2 delle condizioni generali "Durata della garanzia e svincolo" della suddetta garanzia deve intendersi così modificato: "La garanzia ha durata ed efficacia fino

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

allo scadere del diciottesimo mese successivo al termine indicato nel precedente atto di questa garanzia (31 dicembre 2017) e pertanto fino al 30 giugno 2019";

- **SALVER S.p.A.**: Appendice alla Polizza di assicurazione n. _____ rilasciata da "Alpha Insurance A/S" società di assicurazione inserita all'albo delle imprese assicuratrici, elenco II, con il n. 00915 - codice IVASS N. 40212, firmata dalla Sig.ra Alessandra Ciniglio in qualità di procuratore della Società (autentica ed attribuzione del potere di firma effettuata dal notaio in Roma Dr. Umberto Scialpi in data 01/12/2017), mediante la quale si proroga la durata della suddetta polizza al 30/06/2019.

✓ Date di ultimazione degli investimenti

Si precisa che le date di avvio e di ultimazione degli investimenti, come previsto dal contratto di programma sono le seguenti:

| Data inizio Investimento in R&S | Data di ultimazione Investimento in R&S |
|--|---|
| Leonardo S.p.A. (soggetto beneficiario) | |
| 01-mar-14 | 31-dic-15 |
| Salver S.p.A. (soggetto aderente) | |
| 07-gen-14 | 31-dic-15 |
| Manta Group S.r.l. (soggetto aderente) | |
| 01-mar-14 | 31-dic-15 |

| Data inizio investimento in "Attivi Materiali" | Data di ultimazione investimento in "Attivi Materiali" |
|--|--|
| Salver S.p.A. (soggetto aderente) | |
| 07-gen-14 | 31-dic-15 |

✓ Richieste di proroga

In data 12/04/2018 Leonardo S.p.A., in qualità di soggetto beneficiario, ha richiesto a mezzo PEC, d'intesa con i partner di progetto, una proroga al 31/12/2019, della data di ultimazione degli investimenti, acquisita da Puglia Sviluppo S.p.A. in data 12/04/2018 (prot. AOO PS GEN 4019/I del 13/04/2018).

In merito alle motivazioni alla base della richiesta di proroga, si segnala che Leonardo ha fornito le argomentazioni di seguito riportate:

- 1) Il significativo ritardo subito dal Progetto di Ricerca "SAIA" è dovuto principalmente al complesso processo di riorganizzazione che ha interessato il soggetto capofila Leonardo S.p.A., iniziato nel 2014 e conclusosi nel 2016 con la trasformazione del Gruppo Finmeccanica in una One Company. Dal 1° gennaio 2016, infatti, le attività delle società controllate tra cui Alenia Aermacchi, sono confluite nella holding che si è trasformata in società operativa articolata in sette divisioni corrispondenti ai segmenti di business. Tale riorganizzazione ha comportato un profondo cambiamento sia a livello di assetto organizzativo sia a livello di scelte strategiche, con una conseguente ripercussione anche sul progetto di R&S in oggetto;

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

- 2) Il mercato aeronautico attuale è ulteriormente cambiato negli ultimi due anni, a causa dell'introduzione dei materiali termoplastici in alternativa ai termoindurenti, oggetto principale della precedentemente ricerca.

Pertanto, l'azienda beneficiaria dichiara che si è resa necessaria una rivisitazione del progetto e un conseguente slittamento temporale dello stesso per portare a termini gli obiettivi realizzativi, principalmente interessati dalla rimodulazione dell'investimento.

Infine, l'azienda precisa che i ritardi registrati non pregiudicano in alcun modo la validità industriale dei risultati perseguiti e ancora perseguibili nel prosieguo dell'attività di ricerca, nonché la continuità tecnologica del progetto.

Nell'ambito della richiesta di proroga avanzata, l'impresa beneficiaria e le imprese aderenti, dichiarano di aver realizzato complessivamente il 46,70% dell'investimento proposto in variante. Si riporta di seguito il riepilogo delle spese sostenute in R&S ed in Attivi Materiali, sulla base di quanto affermato dai soggetti beneficiari, dallo stato di avanzamento percentuale delle stesse.

| Data inizio investimento in R&S | Data di ultimazione investimento da proroga in R&S | Anno a regime |
|---------------------------------|--|---------------|
| | Leonardo S.p.A. (soggetto beneficiario) | |
| 01 marzo 2014 | 31 dicembre 2019 | 2021 |
| | Salver S.p.A. (soggetto aderente) | |
| 07 gennaio 2014 | 31 dicembre 2019 | 2021 |
| | Manta Group S.r.l. (soggetto aderente) | |
| 01 marzo 2014 | 31 dicembre 2019 | 2021 |

✓ Stato di attuazione del programma di investimenti

| Azienda | Investimento R&S ammesso da CdP (€) | Investimento Attivi Materiali ammesso da CdP (€) | Totale Investimenti da CdP | Investimento R&S ammesso in variante | Investimento Attivi Materiali ammesso in variante | Totale Investimenti da Variante | Investimento R&S realizzato in variante | Investimento Attivi Materiali realizzato | Totale Investimenti realizzati | % di realizzazione |
|---------------------------------------|-------------------------------------|--|----------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------------|---|--|--------------------------------|--------------------|
| Leonardo S.p.A. (ex Alenia Aermacchi) | 13.670.655,48 | 0,00 | 13.670.655,48 | 13.670.655,48 | 0,00 | 13.670.655,48 | 7.236.093,57 | 0,00 | 7.236.093,57 | 52,93% |
| Salver S.p.A. | 1.400.000,00 | 4.344.952,00 | 5.744.952,00 | 1.400.000,00 | 4.344.952,00 | 5.744.952,00 | 857.094,18 | 494.336,70 | 1.351.430,88 | 23,52% |
| Manta Group S.r.l. | 900.000,00 | 0,00 | 900.000,00 | 900.000,00 | 0,00 | 900.000,00 | 900.000,00 | 0,00 | 900.000,00 | 100% |

✓ Coerenza con gli obiettivi della programmazione 2014-2020

Si evidenzia che con Atto Dirigenziale n. 266 del 06/03/2018 la Regione Puglia, sulla base della documentazione istruttoria trasmessa dall'Organismo Intermedio Puglia Sviluppo S.p.A., ha espresso parere positivo in merito alla coerenza degli interventi relativi al Contratto di Programma SAIA (riportati nella seguente tabella) con le finalità e gli obiettivi della Programmazione dei Fondi Comunitari del nuovo ciclo 2014 - 2020, in termini di:

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

- verifica che le tipologie progettuali individuate siano coerenti con gli obiettivi specifici previsti dalle azioni 1.1 – 1.2 del POR Puglia 2014 - 2020;
- verifica dell'applicabilità ai progetti dei criteri di selezione approvati dal CdS;
- verifica, per quanto realizzato prima dell'acquisizione al POR 2014-2020, del rispetto del diritto applicabile pertinente ai sensi dell'art. 125, par. 3, lett. e), del Reg. (UE) n. 1303/2013;
- verifica del sostenimento della spesa dopo il 01/01/2014;
- verifica del rispetto del divieto di doppio finanziamento;
- verifica del mancato completamento dei progetti.

| Azione | Titolo | Ente Beneficiario | Importo totale (quota pubblica) in € |
|------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| Azione 1.1 | CdP Alenia S.p.A. (SAIA) | ALENIA AERMACCHI S.p.A. (capofila) | 5.864.148,25 |
| Azione 1.1 | CdP Alenia S.p.A. (SAIA) | SALVER S.p.a. (aderente) | 635.000,00 |
| Azione 1.2 | CdP Alenia S.p.A. (SAIA) | SALVER S.p.a. (aderente) | 1.303.485,60 |
| Azione 1.1 | CdP Alenia S.p.A. (SAIA) | Manta Group S.r.l. (aderente) | 429.771,75 |

Pertanto i suddetti progetti sono stati acquisiti alle azioni 1.1 – 1.2 del POR Puglia 2014-2020 Asse I "Ricerca Sviluppo Tecnologico e Innovazione" – Asse III "Competitività delle piccole e medie imprese".

2. Verifica di completezza e regolarità della documentazione prodotta sul "progetto di variante"

La beneficiaria Leonardo S.p.A. ha presentato a mezzo PEC in data 10/10/2017 (prot. Puglia Sviluppo S.p.A. AOO PS CDP n. 5678/I del 10/10/2017) la seguente documentazione:

- proposta di variante dei capitolati tecnici di R&S "SAIA" con allegata tabella di raffronto tra attività e O.R. (vecchio e nuovo capitolato);
- proposta di variante degli attivi materiali della società SALVER S.p.A.

La proposta è stata sottoscritta dal Sig. Francesco Lalli in qualità di procuratore Speciale dell'impresa Leonardo S.p.A.

Si riporta, di seguito, la sintesi dell'investimento complessivo in proposto in variante relativo al CdP SAIA

| COSTI TOTALI PROPOSTI IN VARIANTE PER IL PROGETTO SAIA | | | |
|---|--------------|--------------|---------------|
| Ricerca e Sviluppo | RI € | SS € | TOTALE € |
| Personale | 8.787.367,50 | 1.579.597,98 | 10.366.965,48 |
| Strumentazione ed attrezzature | 732.000,00 | 316.435,00 | 1.048.435,00 |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi | 1.645.400,00 | 980.000,00 | 2.625.400,00 |

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| | | | |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|
| di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | | | |
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | 380.257,00 | 181.418,00 | 561.675,00 |
| Altri costi d'esercizio | 200.000,00 | 1.168.180,00 | 1.368.180,00 |
| TOTALE R&S (€) | 11.745.024,50 | 4.225.630,98 | 15.970.655,48 |
| ATTIVI MATERIALI € | | | |
| Suolo aziendale | 0,00 | | |
| Opera murarie | 0,00 | | |
| Impianti, Macchinari e Attrezzature | 4.344.952,00 | | |
| TOTALE ATTIVI MATERIALI | 4.344.952,00 | | |
| TOTALE INVESTIMENTO PROPOSTO IN VARIANTE IN RICERCA E SVILUPPO ED IN ATTIVI MATERIALI | | 20.315.607,48 | |

3. Presentazione del progetto d'investimento in Attivi Materiali proposto in variante e valutazione delle spese di investimento

La proposta di variante in Attivi Materiali riguarda esclusivamente il soggetto aderente SALVER S.p.A.

Si riporta di seguito una tabella riepilogativa delle spese presentate in variante

| SALVER S.P.A. - Investimento in "Attivi Materiali" | Spesa ammissibile da CdP (€) | Spesa proposta in variante (€) | Var. % |
|--|------------------------------|--------------------------------|---------|
| (A) STUDI PRELIMINARI DI FATTIBILITA' | 0,00 | 0,00 | - |
| (B) SUOLO AZIENDALE | 0,00 | 0,00 | - |
| (C) OPERE MURARIE E ASSIMILATE | 0,00 | 0,00 | - |
| (D) MACCHINARI IMPIANTI E ATTREZZATURE | 4.344.952,00 | 4.344.952,00 | 0,00% |
| D.1 Macchinari | 1.301.970,00 | 342.930,00 | -73,66% |
| <i>Macchina a C/N per il taglio dell'Honeycomb</i> | 1.062.270,00 | 0,00 | - |
| <i>Centro di Lavoro modello FLA 4018</i> | 239.700,00 | 239.700,00 | 0,00% |
| <i>Pressa a piani caldi</i> | 0,00 | 36.390,00 | - |
| <i>Carrello elevatore da ST</i> | 0,00 | 66.840,00 | - |
| D.2 Impianti | 1.481.460,00 | 1.481.300,00 | -0,01% |
| <i>Impianto di Hotforming ad Infrarossi</i> | 163.680,00 | 0,00 | - |
| <i>Impianto di Processo di Infusione</i> | 800.000,00 | 0,00 | - |
| <i>Sistema Movimentazione Carrelli in area Autoclave (AGV)</i> | 465.780,00 | 100.000,00 | -78,53% |
| <i>Forno di Polimerizzazione</i> | 52.000,00 | 33.950,00 | -34,71% |
| <i>Impianto Generazione Azoto</i> | 0,00 | 450.000,00 | - |
| <i>Laser Tracker</i> | 0,00 | 188.700,00 | - |
| <i>Impianti VERNICIATURA in S3</i> | 0,00 | 300.000,00 | - |



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| | | | |
|--|---------------------|---------------------|-----------------|
| <i>Cabina distaccante</i> | 0,00 | 200.000,00 | - |
| <i>Carroponte area tooling</i> | 0,00 | 90.650,00 | - |
| <i>Impianto Aspirazione Polveri</i> | 0,00 | 118.000,00 | - |
| D.3 Attrezzature | 1.342.154,00 | 1.969.489,72 | 46,74% |
| D.3.1 Attrezzature Informatiche | 13.354,00 | 294.404,39 | 2104,62% |
| <i>Potenziamento infrastruttura telematica</i> | 0,00 | 48.216,50 | - |
| <i>Postazioni fisse complete</i> | 0,00 | 18.084,00 | - |
| <i>ArcServe UPS B200 integrated backup</i> | 0,00 | 21.850,00 | - |
| <i>Server HP proliant</i> | 4.900,00 | 16.035,00 | 227,24% |
| <i>Sistema digitale multifunzione canon mod. image runner advanceC2020i</i> | 3.500,00 | 3.500,00 | 0,00% |
| <i>Plotter HP Designjet T920</i> | 3.700,00 | 3.700,00 | 0,00% |
| <i>Stampate laser A3CP522DN</i> | 1.254,00 | 1.254,00 | 0,00% |
| <i>Hardware PLM - Server Dati</i> | 0,00 | 129.447,25 | - |
| <i>Hardware - Intranet per pubblicazione documentazione qualità</i> | 0,00 | 52.317,64 | - |
| D.3.2 Attrezzature di produzione | 1.328.800,00 | 1.675.085,33 | 26,06% |
| <i>Attrezzatura di sostegno per controllo NDI</i> | 59.000,00 | 0,00 | - |
| <i>Rotation Tool</i> | 92.200,00 | 1.271.900,00 | 1279,50% |
| <i>Test Tool</i> | 72.000,00 | 0,00 | -100% |
| <i>Scali Assemblaggio - pedane a bordo scalo incluse</i> | 292.000,00 | 0,00 | -100% |
| <i>Attrezzi di contornatura</i> | 229.400,00 | 0,00 | -100% |
| <i>Attrezzi laminazione + sostegno carrellato</i> | 584.200,00 | 0,00 | -100% |
| <i>Banchi di laminazione</i> | 0,00 | 310.585,00 | - |
| <i>Attrezzi di officina e strumentazione di laboratorio</i> | 0,00 | 92.600,33 | - |
| <i>Attrezzature di produzione e controllo</i> | 0,00 | 0,00 | - |
| D.4 Software | 219.368,00 | 551.232,28 | 151,28% |
| <i>Sistema gestione documentale per la procedura di scambio e trattamento dati CAD/CAM/CAE</i> | 60.000,00 | 165.000,00 | 175,00% |
| <i>Software PLM - Sistema gestione della configurazione prodotto</i> | 0,00 | 176.655,55 | - |
| <i>Software - Intranet per pubblicazione documentazione qualità</i> | 0,00 | 50.208,73 | - |
| <i>Software CATIA V5</i> | 159.368,00 | 159.368,00 | 0,00% |
| Totale | 4.344.952,00 | 4.344.952,00 | 0,00% |

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

Si evidenzia come la variante, nell'ambito della macrovoce di spesa Macchinari, Impianti, Attrezzature e Software non abbia comportato la modifica dell'importo totale degli investimenti previsto dal Contratto di Programma. In particolare, secondo quanto riportato dall'azienda, le motivazioni che hanno portato la SALVER a rimodulare le voci dell'investimento in "attivi materiali", nascono da una revisione interna che ha evidenziato la necessità di aggiornare le previste acquisizioni anche in relazione alla modifica della tempistica di attuazione del CdP e dei relativi investimenti.

Gli investimenti così come rimodulati mirano a migliorare la competitività aziendale nel settore aeronautico ed in particolar modo nell'ambito delle Aerostrutture e tendono a ridurre i costi aziendali di produzione attraverso:

- a) la maggiore efficienza con una riduzione degli scarti,
- b) il miglioramento della qualità del prodotto finito;
- c) la riduzione contestuale dei tempi di realizzazione delle parti.

❖ 3.1. Congruità studi preliminari di fattibilità e progettazioni e direzioni lavori

Nel progetto Salver-SAIA non sono state presentate voci di spesa per gli studi preliminari di fattibilità tecnica non ammissibili per le GI.

❖ 3.2. Congruità suolo aziendale

Nel progetto Salver-SAIA non sono state presentate voci di spesa per suoli aziendali e sue sistemazioni.

❖ 3.3. Congruità opere murarie e assimilabili

Nel progetto Salver-SAIA non sono state presentate voci di spesa per opere murarie, impianti generali e infrastrutture aziendali.

❖ 3.4. Congruità macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici

L'azienda ha indicato, per questa macrovoce, una spesa di € 4.344.952,00 interamente ammissibile. Ciò premesso, come risultante dalla documentazione prodotta a supporto del valore delle spese previste (offerte e preventivi), le spese per "Macchinari, impianti, attrezzature varie e programmi informatici" richieste alle agevolazioni saranno destinate prevalentemente all'acquisto di impianti specifici legati al processo produttivo aziendale attrezzature e software.

In particolare, l'investimento è suddiviso come di seguito riportato:

- Macchinari per complessivi € 342.930,00;
- Impianti specifici per complessivi € 1.481.300,00;
- Attrezzature per complessivi € 1.969.489,72;
- Programmi informatici per complessivi € 551.232,28.

❖ Macchinari

- Centro di Lavoro modello FLA 4018;
- Pressa a piani caldi;
- Carrello elevatore da 5T;

❖ Impianti

- Sistema Movimentazione Carrelli in area Autoclave (AGV);
- Forno di Polimerizzazione;
- Impianto Generazione Azoto;
- Laser Tracker;
- Impianti verniciatura in S3;



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. o Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

- Cabina distaccante;
- Carroponte area tooling;
- Impianto Aspirazione Polveri.
- ❖ **Attrezzature**
 - Attrezzi di officina e strumentazione di laboratorio.
 - attrezzature informatiche per l'ottenimento di processi aziendali più precisi, snelli e facilmente riconfigurabili in ottica Industria 4.0.
- ❖ **Software**
 - Software per la gestione tecnica della configurazione di prodotto.

In conclusione, per la macro voce "Macchinari, impianti, attrezzature e programmi informatici", l'importo previsto pari ad € 4.344.952,00 risulta essere congruo, pertinente ed interamente ammissibile.

3.3. Conguità brevetti (patente: www.nowe.com/online/tecnologia/innovazione/)

Nel progetto Salver-SAIA non sono state presentate spese relative a tale categoria.

3.1.5 Note conclusive

In conclusione, la spesa proposta dall'impresa per € 4.344.952,00, a seguito di rimodulazione, analizzata, attraverso la documentazione presentata per la macrovoce "Macchinari, Impianti, attrezzature e software", è interamente ammissibile.

In seguito alla rimodulazione dell'investimento, l'azienda dichiara sono previste le seguenti variazioni nella capacità produttiva e nei prodotti/servizi rispetto a quanto previsto dal Contratto di Programma sottoscritto.

Pertanto si riportano nelle successive tabelle le previsioni relative alle variazioni nella capacità produttiva, riportate nel progetto definitivo e quelle indicate in variante.

Determinazione della Capacità Produttiva SALVER S.P.A. (sede di Brindisi) – Progetto definitivo

| Prodotti | Esercizio precedente l'anno di avvio a realizzazione del programma di investimento | | | | | | |
|-----------------------|--|-----------------------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------------|--|
| | Unità di misura per unità di tempo | Produzione max per unità di tempo | N° unità di tempo per anno | Produzione max teorica annua | Produzione effettiva annua | Prezzo Unitario medio (Euro/000) | Valore della produzione effettiva (Euro/000) |
| ATR Parti | n. serie/mese | 6,8 | 12 | 81 | 74 | 7,5 | 555 |
| ATR Kit-912 | n. serie/mese | 5,6 | 12 | 67 | 61 | 9,9 | 603,90 |
| ATR Kit-914 | n. serie/mese | 5,5 | 12 | 66 | 60 | 5,6 | 336 |
| ATR Cono | n. serie/mese | 6,5 | 12 | 78 | 70 | 8,0 | 560 |
| ATR Portelli Carrello | n. serie/mese | 6,4 | 12 | 77 | 70 | 5,9 | 413 |
| ATR Radome | n. serie/mese | 6,2 | 12 | 74 | 67 | 3,4 | 227,80 |
| ATR Canaline | n. serie/mese | 2,0 | 12 | 24 | 22 | 16,7 | 367,40 |
| B767 Parti | n. serie/mese | 2,2 | 12 | 26 | 24 | 24,4 | 585,60 |
| B777 Parti | n. serie/mese | 7,7 | 12 | 92 | 84 | 4,6 | 386,40 |
| B767/B777 Radome | serie/mese | 12,6 | 12 | 152 | 138 | 16,8 | 2318,40 |
| C27j | serie/mese | 0,2 | 12 | 2 | 2 | 11,2 | 22,4 |
| Floor Panel T5 | serie/mese | 2,0 | 12 | 24 | 22 | 4,5 | 99 |
| CF34 | serie/mese | 4,8 | 12 | 58 | 52 | 14,3 | 743,60 |
| A 380 A SL R.R. TC | serie/mese | 1,0 | 12 | 11 | 10 | 60,1 | 601 |
| A 380 A SL R.R. FD | serie/mese | 1,0 | 12 | 12 | 11 | 45,6 | 501,60 |
| A 380 A TL G.E. TC | serie/mese | 2,0 | 12 | 24 | 22 | 59,1 | 1300,2 |
| A 380 A TL G.E. FD | serie/mese | 2,1 | 12 | 25 | 23 | 42,1 | 968,3 |
| WASS | serie/mese | 39,7 | 12 | 476 | 433 | 0,4 | 173,20 |
| AW 139 Pianetto | serie/mese | 5,1 | 12 | 62 | 56 | 18,5 | 1036 |
| Falcon 2000 VF | serie/mese | 2,7 | 12 | 32 | 29 | 4,1 | 118,90 |

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| | | | | | | | |
|-------------------------------|------------|-----|----|-----|-----|------|------------------|
| P180 Radome | serie/mese | 1,2 | 12 | 14 | 13 | 1,5 | 19,50 |
| P180 Parti mobili | serie/mese | 0,8 | 12 | 10 | 9 | 17,5 | 157,50 |
| P180 Stabilizzatore | serie/mese | 1,8 | 12 | 21 | 19 | 45,6 | 866,40 |
| Belly Fairing | serie/mese | 9,8 | 12 | 118 | 107 | 10,8 | 1155,60 |
| B787 Outer Barrel GE | serie/mese | 3,1 | 12 | 38 | 34 | 10 | 340 |
| B787 Outer Barrel RR | serie/mese | 1,0 | 12 | 12 | 11 | 10,2 | 112,20 |
| Varie | serie/mese | 3 | 12 | 36 | 33 | 18 | 594 |
| P180 Nacelle | | | | | | | 0 |
| AW139 Radome | serie/mese | 0,2 | 12 | 3 | 2 | 12,6 | 25,20 |
| Nuove Commesse CSeries | | | | | | | 0 |
| TOTALE | | | | | | | 15.188,10 |

Determinazione della Capacità Produttiva della Unità Locale di Brindisi - Esercizio a regime - Variante
 Valori in euro/000

| | Prodotti / Servizi | Unità di misura per unità di tempo | Produzione (n. pezzi) max per unità di tempo | N° unità di tempo per anno | Produzione max teorica annua | Produzione effettiva annua | Prezzo Unitario medio | Valore della produzione effettiva | |
|--------------------|--------------------|------------------------------------|--|----------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------|
| esercizio a regime | 1 | CF 34 | nr serie/mese | 1.8 | 12 | 22 | 20 | € 15.06 | € 301 |
| | 2 | WASS | nr serie/mese | 7.3 | 12 | 88 | 80 | € 0.77 | € 62 |
| | 3 | P180 Radome | nr serie/mese | 0.3 | 12 | 3 | 3 | € 1.52 | € 5 |
| | 4 | P180 Parti Mobili | nr serie/mese | 0.3 | 12 | 3 | 3 | € 17.96 | € 54 |
| | 5 | P180 Stabilizzatore | nr serie/mese | 0.3 | 12 | 3 | 3 | € 46.39 | € 139 |
| | 6 | B787 Outer Barrel GE | nr serie/mese | 18.2 | 12 | 218 | 198 | € 6.07 | € 1.202 |
| | 7 | B787 Outer Barrel RR | nr serie/mese | 11.2 | 12 | 134 | 122 | € 6.99 | € 853 |
| | 8 | Varie | nr serie/mese | 0.9 | 12 | 11 | 10 | € 18.00 | € 180 |
| | 9 | C-Series | nr serie/mese | 8.3 | 12 | 99 | 90 | € 365.51 | € 32.896 |
| | 10 | Single Aisle Aircraft | nr serie/mese | 9.2 | 12 | 110 | 100 | € 33.33 | € 3.333 |
| | 11 | Ricambi CSeries | nr serie/mese | 0.2 | 12 | 2 | 2 | € 498.94 | € 998 |
| | 12 | NEW WP ATR | nr serie/mese | 3.7 | 12 | 44 | 40 | € 90.00 | € 3.600 |
| Totali | | | | | | | | € 43.623,00 | |

Tale previsione, così come risulta da quanto prodotto nella scheda tecnica di sintesi allegata al progetto definitivo, è frutto di un'analisi di dettaglio delle tipologie di prodotti lavorati finalizzata alla determinazione della capacità produttiva massima ed effettiva dell'unità locale interessata dal programma di investimenti.

3.1 Immediata realizzabilità dell'iniziativa

3.1.1 Cantierabilità dell'iniziativa

❖ Leonardo S.p.A. (Impresa Beneficiaria)



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

Si evidenzia che il progetto definitivo prevedeva che il progetto di Ricerca e Sviluppo SAIA sarebbe stato realizzato esclusivamente presso la sede di Foggia di Leonardo S.p.A.

L'investimento proposto in variante prevede invece la realizzazione dei progetti presso le seguenti sedi:

- Sede di Foggia in Zona ASI- Località Incoronata;
- Sede di Grottaglie (TA), S.P. Grottaglie-Monteiasi n.83. Si precisa che rispetto a questa sede, come si evince dalla perizia giurata sottoscritta digitalmente dall'arch. Michele Lorusso iscritto all'ordine degli architetti della Provincia di Bari al n. 1315, il complesso industriale nel quale saranno realizzati i progetti di R&S denominati "FUPICO e SAIA" ricade nei Comuni di Grottaglie e Monteiasi (TA).

L'impresa ha presentato, in sede di presentazione del progetto definitivo, relativamente alla **cantierabilità**, la seguente documentazione:

✓ **Sede di Foggia**

- Titolo di disponibilità della sede di Foggia della durata di 6 anni fino al 01/12/2016 rinnovabile automaticamente ogni 6 anni; in particolare trattasi di Contratto di Locazione del 01/12/2010 stipulato con la Finmeccanica Global Service S.p.A. (oggi Leonardo Global Solutions S.p.A.) con sede in Piazza Monte Grappa n 4 - 00195 Roma registrato presso l'Agenzia delle Entrate ufficio di Roma al n. 22205 - serie 3 del 30/12/2010. In merito alla durata, si prescrive che in sede di presentazione del primo SAL l'azienda presenti documentazione idonea (addendum al contratto di affitto o lettera di intenti sottoscritta da locatore e locatario) a dimostrare che i contratti di locazione hanno durata sufficiente a coprire i 5 anni successivi alla data di completamento degli investimenti coerentemente con le tempistiche prescritte per il mantenimento dei beni agevolati (art. 5.1.2 lettera b) del contratto di programma;
- titoli autorizzativi presenti sull'immobile oggetto del programma di investimento proposto:
 - ✓ Concessione edilizia n. 136/1979, Concessioni per la esecuzione di opere in variante n. 8/1981 e n. 113/1982 e Concessione per la esecuzione di opere n. 85/1987 rilasciate dal Comune di Foggia;
 - ✓ Provvedimenti autorizzativi n. 183/1988 e n. 111/1991 rilasciati dal Comune di Foggia;
 - ✓ Autorizzazione edilizia n. 241/92 del 15/05/1992 e Concessioni edilizie n. 182/1999 e n. 359/2000 rilasciate dal Comune di Foggia;
 - ✓ Provvedimento di conclusione del procedimento n. 61/2002 emesso dal Comune di Foggia;
 - ✓ Permesso di costruire n. 31/2011 (pratica n. 77046 del 06/07/2000) rilasciato dallo Sportello Unico per le Attività Produttive del Comune di Foggia;
 - ✓ Licenza d'uso, prot. n. 15555/3272 dell'8 aprile 1983;
 - ✓ Autorizzazione di agibilità, prot. n. 45115;
 - ✓ Certificato di agibilità, prot. n. 19708 dell'8 marzo 2005.



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

✓ **Sede di Grottaglie**

- Titolo di disponibilità della sede di Grottaglie della durata di 6 anni fino al 01/12/2016 rinnovabile automaticamente ogni 6 anni; in particolare trattasi di Contratto di Locazione del 23/12/2010 stipulato con la Finmeccanica Global Service S.p.A. (oggi Leonardo Global Solutions S.p.A.) con sede in Piazza Monte Grappa n 4 - 00195 Roma registrato presso l'Agenzia delle Entrate ufficio di Roma al n. 22218 - serie 3 del 30/12/2010;
- Perizia giurata sottoscritta digitalmente dall'arch. Michele Lorusso iscritto all'ordine degli architetti della Provincia di Bari al n. 1315, attestante che il complesso industriale nel quale saranno realizzati i progetti di R&S denominati "FUPICO e SAIA" ricade nei Comuni di Grottaglie e Monteiasi (TA) con la quale si assevera che:
 - a) *il complesso industriale, nell'ambito del quale sarà realizzato il programma d'investimento di finanziamento denominato "Contratto di Programma regionale" Titolo VI "Aiuti ai programmi d'investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali", progetto di R&S denominato "SAIA e FUPICO", ricadente nei comuni di Grottaglie e Monteiasi (TA) è conforme ai vincoli urbanistici, edilizi e di destinazione d'uso vigenti, alla normativa di sicurezza antincendio e alle norme igienico-sanitarie;*
 - b) *le opere previste ed eseguite sono state dichiarate conformi alle relative Autorizzazioni/Permessi sopra richiamati.*

Titoli autorizzativi presenti sull'immobile oggetto del programma di investimento proposto relativi a Grottaglie (TA) Strada Provinciale Grottaglie-Monteiasi snc piano T-1-2 - unità immobiliare censita all'agenzia del territorio (N.C.E.U.) comune di Grottaglie (TA), catasto fabbricati:

- foglio 59 Mapp. 199-200 sub 3 cat. D1;
- foglio 61 Mapp. 64 sub 1 cat. D7;
- ✓ accordo di programma di cui al D.P.R.G. Puglia n° 185 del 23.02.2005, riguardante la realizzazione dei fabbricati contraddistinti con le lettere a e b e relativi corpi accessori;
- ✓ Denuncia di inizio attività (D.I.A.) del 16.07.2009, prot. n° 17736, riguardante i lavori di adeguamento degli spogliatoi all'interno del fabbricato contraddistinto con il n°7;
- ✓ permesso di costruire (P.D.C.) n° 68/12 del 08.06.2012, riguardante i lavori di costruzione di una palazzina uffici connessa al fabbricato a e la trasformazione di nuovi uffici di un'area del fabbricato A;
- ✓ Segnalazione certificata di inizio attività (S.C.I.A.) del 17.07.2012, prot. n° 17191, riguardante i lavori di adeguamento funzionale dell'edificio contraddistinto con il n° 1;
- ✓ Segnalazione certificata di inizio attività (S.C.I.A.) del 19.07.2012, prot. n° 17438, riguardante i lavori di adeguamento funzionale dell'edificio contraddistinto con il n° 4;
- ✓ Segnalazione certificata di inizio attività (S.C.I.A.) del 13.02.2013, prot. n° 3547, riguardante la realizzazione dei basamenti drill&frill n°3 all'interno dell'edificio contraddistinto con la lettera a;



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

- ✓ Comunicazione di inizio lavori (C.I.L.) del 15.05.2014, acquisita al protocollo generale in data 07.07.2014 n° 14596, riguardante i lavori di riorganizzazione funzionale del parcheggio ante la portineria;
 - ✓ Comunicazione fine lavori del 16.03.2015 con P.D.C. n. 68 d. 08.06.2012;
 - ✓ Dichiarazione contestuale di idoneità degli ambienti di lavoro, alla permanenza continuativa di persone sia ai fini abitativi che per lo svolgimento delle attività lavorative, del 09.10.2013 prot. n.1380;
 - ✓ Dichiarazione di avvenuta prosciugatura dei muri e della salubrità degli ambienti, resa e sottoscritta in data 16.03.2015 sia dall'arch. Roberto Ugolini, in qualità di procuratore della società Finmeccanica Global Service S.p.A., sia dall'ing. Gianluca Vallerini in qualità di direttore dei lavori;
 - ✓ Dichiarazione resa dall'ing. Gianluca Vallerini in qualità di direttore dei lavori, in ordine alla conformità delle opere realizzate alla normativa vigente, in materia di accessibilità e superamento delle barriere architettoniche;
 - ✓ Certificato di collaudo statico relativo all'edificio palazzina uffici nord, vistato dalla provincia di Taranto – edilizia sismica, prot. n° 12592 del 11.03.2015, a firma dell'ing. Amedeo Vitone;
 - ✓ Dichiarazioni di conformità degli impianti realizzati nell'ambito della palazzina uffici, rese da diverse ditte;
 - ✓ Dichiarazione di inizio attività presentata al comando provinciale dei vigili del fuoco di Taranto, ai sensi dell'art.3, comma 5 del dpr 12.01.1998, n° 7, in data 09.05.2007 prot. n° 7304;
 - ✓ Certificato di agibilità prot n° 6 u.t. del 09.02.2006;
 - ✓ Certificato di agibilità prot. n° 38 u.t. del 12.07.2007;
 - ✓ Autorizzazione all'agibilità prot. n° 38 u.t. del 15.04.2016, aggiornato alle opere di cui al P.D.C. n° 68 del 08.06.2012 e alle opere realizzate tramite dia, scia e CIL dal 16.07.2009 all'attualità in precedenza citate.
- titoli autorizzativi presenti sull'immobile oggetto del programma di investimento proposto relativi a Monteiasi (TA) Via Monteiasi Grottaglie snc piano I - unità immobiliare censita all'agenzia del territorio (N.C.E.U.) comune di Grottaglie (TA), catasto fabbricati:
- ✓ accordo di programma di cui al D.P.R.G. Puglia n° 185 del 23.02.2005, riguardante la realizzazione dei fabbricati contraddistinti con le lettere a e b e relativi corpi accessori;
 - ✓ denuncia di inizio attività (D.I.A.) del 30.07.2009, prot. n° 5461, riguardante i lavori di installazione della seconda autoclave;
 - ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 15.06.2012 relativi alla D.I.A. precedente;
 - ✓ certificato di collaudo ai sensi dell'art. 23 del dpr 380/01 relativo alla D.I.A. precedente;
 - ✓ denuncia di inizio attività (D.I.A.) del 22.02.2010, prot. n° 1232, riguardante i lavori di realizzazione del nuovo basamento macchina contornatrice jobs;
 - ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 30.05.2012 relativi alla D.I.A. precedente;
 - ✓ certificato di collaudo ai sensi dell'art. 23 del dpr 380/01 relativo alla D.I.A. precedente;



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ♦ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

- ✓ comunicazione di attività edilizia libera prot. n° 9382 del 20.12.2012, riguardante la fornitura integrativa per la fabbricazione ed installazione autoclave;
- ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 15.11.2013 relativi all'attività di edilizia libera precedente;
- ✓ comunicazione di attività edilizia libera prot. n° 1889 del 08.03.2012, riguardante lo spostamento sotto servizi area esterne fronte sud;
- ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 30.04.2012 relativi all'attività di edilizia libera precedente;
- ✓ provvedimento autorizzativo unico (P.A.U) prot. n° 2736 del 06.04.2012 riguardante l'accordo di programma D.P.R.G. Puglia n° 185 del 23.02.2005 – realizzazione seconda fase – ampliamento del capannone a e realizzazione di volumi tecnici connessi;
- ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 18.03.2015 relativi al P.A.U precedente;
- ✓ comunicazione di attività edilizia libera prot. n° 4566 del 19.06.2012, riguardante l'installazione pipe-rack della seconda autoclave;
- ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 28.08.2012 relativi all'attività di edilizia libera precedente;
- ✓ segnalazione certificata di inizio attività (S.C.I.A.) del 12.04.2013, prot. n° 2914, riguardante i lavori di realizzazione basamento per cella drill&fill n° 4;
- ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 18.03.2015 relativi alla S.C.I.A. precedente;
- ✓ segnalazione certificata di inizio attività (S.C.I.A.) del 20.05.2013, prot. n° 4006, riguardante i lavori di realizzazione basamento per nuova cella tacking;
- ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 18.03.2015 relativi alla S.C.I.A. precedente;
- ✓ segnalazione certificata di inizio attività (S.C.I.A.) del 10.07.2013, prot. n° 5433, riguardante i lavori di variante al provvedimento autorizzativo unico n° 2736 del 06.04.2012 per spostamento sotto servizi;
- ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 19.01.2015 relativi alla S.C.I.A. precedente;
- ✓ provvedimento autorizzativo unico (P.A.U) prot. n° 7269 del 23.09.2013 riguardante l'accordo di programma D.P.R.G. Puglia n° 185 del 23.02.2005 – realizzazione seconda fase – variante in corso d'opera al P.A.U. n° 2736 del 06.04.2012 - ampliamento del capannone a e realizzazione di volumi tecnici connessi;
- ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 18.03.2015 relativi al P.A.U precedente;
- ✓ segnalazione certificata di inizio attività (S.C.I.A.) del 11.08.2014, prot. n° 6432, riguardante i lavori di realizzazione nuova viabilità interna;
- ✓ comunicazione di ultimazione lavori del 18.03.2015 relativi alla S.C.I.A. precedente;
- ✓ dichiarazione di conformità delle opere realizzate rispetto al progetto approvato, avvenuta prosciugatura dei muri, assenza di insalubrità degli ambienti, resa e sottoscritta in data 18.03.2015 sia dall'arch. Roberto Ugolini, in qualità di procuratore della società Finmeccanica Global Service S.p.A. relativa sia al P.A.U del 06.04.2012 prot. n° 2736 sia al P.A.U del 23.09.2013 prot. n° 7369;
- ✓ certificato di collaudo statico relativo all'edificio palazzina uffici nord, vistato dalla provincia di Taranto – edilizia sismica, prot. n° 0074255/a e d'ordine n° 04/mni/013 del 11.12.2013, relativi agli edifici clean room e vacuum house;



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

- ✓ certificato di collaudo statico relativo all'edificio palazzina uffici nord, vistato dalla provincia di Taranto - edilizia sismica, prot. n° 0045416/a e d'ordine n° 04/mni/013 del 22.07.2014, relativi all'edificio platea ecologica;
- ✓ certificato di collaudo statico relativo all'edificio palazzina uffici nord, vistato dalla provincia di Taranto - edilizia sismica, prot. n° 0012595/a e d'ordine n° 09/mni/013 del 11.03.2015, relativi alla nuova area sosta mandrini;
- ✓ dichiarazione resa dall'ing. Gianluca Vallerini in data 18.03.2015 in qualità di direttore dei lavori, in ordine alla conformità delle opere realizzate alla normativa vigente, in materia di accessibilità e superamento delle barriere architettoniche, relativa sia al P.A.U del 06.04.2012 prot. n° 2736 sia al P.A.U del 23.09.2013 prot. n° 7369
- ✓ dichiarazioni di conformità degli impianti realizzati nell'ambito dei diversi interventi edilizi terminati, rese da diverse ditte;
- ✓ certificato di agibilità parziale n°15 del 16.07.2015, che esclude il fabbricato denominato centrale elettrica e, oggetto di procedura ambientale.

Ai fini della realizzabilità dell'iniziativa proposta, sulla base della documentazione presentata a corredo del progetto presentato in variante, si evince quanto segue:

a) Ubicazione iniziativa:

L'iniziativa proposta sarà localizzata su due sedi:

- Sede operativa di Foggia, Zona ASI - Località Incoronata, individuata:
 - al catasto terreni, al foglio 174 - particelle 3-32-517-136-376;
 - al catasto fabbricati, al foglio 174 - particella 376 - sub. 3 Cat. D7;
- Sede operativa di Grottaglie - Monteiasi:
 - ✓ Comune di Grottaglie: S.P. Grottaglie-Monteiasi n.83, piano S1-T individuata:
 - al catasto fabbricati, al foglio 59 - mappale 199 e 200 - sub. 3 Cat. D/1 e D/7;
 - al catasto fabbricati, al foglio 61 - mappale 64 - sub. 1 Cat. D/7.
 - ✓ Comune di Monteiasi: Via Monteiasi-Grottaglie snc piano T, individuata:
 - al catasto fabbricati, al foglio 1 - mappale 547 - sub. 2 Cat. D/1;
 - al catasto fabbricati, al foglio 1 - mappale 16 - sub. 4 Cat. D/7;

b) Disponibilità dell'area/immobile e compatibilità con la durata del vincolo di mantenimento dei beni oggetto di investimento:

L'impresa possiede la disponibilità:

- dell'unità locale di Foggia sita in Zona ASI - Località Incoronata in virtù di Contratto di Locazione del 01/12/2010 stipulato con la Finmeccanica Global Service S.p.A. (oggi Finmeccanica Global Service S.p.A.) con sede in Piazza Monte Grappa n 4 - 00195 Roma registrato presso l'Agenzia delle Entrate ufficio di Roma al n. 22205 - serie 3 del 30/12/2010;
- dell'unità locale di Grottaglie-Monteiasi sita in Strada Provinciale Grottaglie-Monteiasi snc; piano T-1-2 e Via Monteiasi Grottaglie snc piano T in virtù di Contratto di Locazione del 23/12/2010 stipulato con la

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

Finmeccanica Global Service S.p.A. (oggi Finmeccanica Global Service S.p.A.) con sede in Piazza Monte Grappa n 4 - 00195 Roma registrato presso l'Agenzia delle Entrate ufficio di Roma al n. 22218 - serie 3 del 30/12/2010.

c) Durata del titolo di disponibilità e coerenza con le tempistiche prescritte di mantenimento dei beni agevolati:

- Contratto di Locazione unità locale di Foggia: **N. 6 anni** fino al **01 dicembre 2016** tacitamente rinnovabile per 6 anni;
- Contratto di Locazione unità locale di Grottaglie: **N. 6 anni** fino al **01 dicembre 2016** tacitamente rinnovabile per 6 anni.

d) Codice Ateco 2007 e Oggetto dell'iniziativa (descrizione sintetica dell'investimento proposto, con particolare attenzione su incrementi volumetrici e/o realizzazioni di nuove volumetrie:

- ✓ 30.30.09: "Fabbricazione di aeromobili, di veicoli spaziali e dei relativi dispositivi"
- ✓ 72.19.09: "Ricerca e sviluppo sperimentale nel campo delle scienze naturali e nell'ingegneria"

e) Oggetto dell'iniziativa: Il progetto rimodulato prevede lo sviluppo di nuove tecniche di progettazione e soprattutto di considerare nuovi processi tecnologici per realizzare componenti aeronautici (oltre alla struttura alare, il progetto considera anche alcuni componenti come pavimenti, porte e carenature) con un impiego elevato di automazione e materiali compositi innovativi. Si prevede di voler realizzare anche dimostratori tecnologici e di effettuare prove meccaniche per la valutazione dei componenti realizzati con la nuova metodologia progettuale e costruttiva.

Giudizio circa l'immediata realizzabilità dell'iniziativa ed eventuali indicazioni e/o prescrizioni per le fasi successive:

Dalla documentazione esaminata l'iniziativa già intrapresa appare ulteriormente completabile senza soluzione di continuità essendo il richiedente in possesso di tutti i titoli abilitativi alla realizzazione delle opere, per quanto sopra meglio specificato. Pertanto il progetto proposto appare fattibile e si esprime parere favorevole sull'iniziativa che, a parere dello scrivente, è cantierabile.

Tuttavia, si richiede all'impresa Leonardo S.p.A., di ottemperare alla seguente prescrizione:

- ✓ in sede di presentazione del primo SAL, l'azienda dovrà presentare documentazione idonea (addendum al contratto di affitto o lettera di intenti sottoscritta da locatore e locatario) a dimostrare che i contratti di locazione relativi alle sedi di Foggia e Grottaglie hanno durata sufficiente a coprire i 5 anni successivi alla data di completamento degli investimenti coerentemente con le tempistiche prescritte per il mantenimento dei beni agevolati (art. 5.1.2 lettera b) del contratto di programma.



9

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Mantà Group S.r.l.

4. Autorità Ambientale

Il Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche, ecologia e paesaggio – Sezione Autorizzazioni Ambientali della regione Puglia ha prodotto Atto Dirigenziale n. 183 del 10/10/2018, dal quale si evince che:

• **Premesse:**

"Can nota prot. 07-18-SPPGA, acquisita al protocollo della Sezione Autorizzazioni Ambientali al n. 8957 del 10/09/2018, Leonardo S.p.A. ha trasmesso istanza di modifica dell'Autorizzazione integrata Ambientale ai sensi dell'art. 29-nonies del D. lgs. 152/06 e smi e Valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6 comma 9 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto "Interventi di miglioramento ambientale del progetto autorizzato con AIA rilasciata con D.D. della Regione Puglia n. 67 del 12.05.2017".

Come dichiarato dal proponente, le modifiche richieste consistono in:

- 1. interventi finalizzati al recupero delle acque meteoriche e al ciclo di gestione delle acque industriali, derivanti dalla progettazione esecutiva degli interventi che recepiscono le prescrizioni, imposte dagli Enti coinvolti nel procedimento, finalizzate al recupero totale delle acque meteoriche. Tali interventi comportano la massimizzazione del quantitativo delle acque meteoriche recuperate ai fini industriali; la riduzione dei prelievi idrici da Acquedotto Pugliese S.p.A., garantendo inoltre la massima autonomia degli impianti produttivi;**
- 2. sviluppo del sistema di gestione delle acque dell'area di lavaggio delle attrezzature per il caricamento delle sezioni di fusoliera prodotte dallo stabilimento, denominata Area Cargo Loader;**
- 3. implementazione delle attività di verniciatura, a seguito dell'acquisizione di un nuovo pacchetto di lavoro con l'installazione di una nuova cabina per la verniciatura di piccole parti porte velivolo: si prevede l'attivazione di un nuovo punto di emissione convogliata in atmosfera, previo abbattimento degli effluenti su filtri paint stop e assorbimento su carboni attivi. In relazione alle ridotte superfici delle porte velivoli non si prevede un rilevante incremento di utilizzo di prodotti vernicianti e un conseguente carico inquinante in aria. In aggiunta, tale attività comporta l'utilizzo della stessa tipologia di vernici attualmente utilizzate per la verniciatura delle fusoliere: pertanto non è prevista l'emissione in atmosfera di ulteriori inquinanti.**
- 4. adeguamento del sistema di aspirazione polveri nell'edificio 1, mediante la sostituzione degli aspiratori di tipo portatile (emissioni tecnicamente convogliabili ex 269 del D. Lgs. 152/06 e smi.) con un sistema di tiro centralizzato a maggiore efficienza di captazione e convogliamento delle emissioni, migliorando la salubrità dell'ambiente di lavoro. L'impianto di abbattimento degli effluenti gassosi - e di conseguenza gli inquinanti monitorati al camino di espulsione - sarà del tipo di quelli già presenti all'interno dello stabilimento seppur di taglia inferiore.**
- 5. Il proponente ha altresì dichiarato che "lo stabilimento Leonardo S.p.A. di Grottaglie-Monteliasì è interessato da n. 2 Contratti di Programma in corso di realizzazione, denominati CdP 2 Fupico e CdP 3 Sala. Tali contratti prevedono attività di ricerca e sviluppo (attrezzature e strumentazioni) che non vanno ad incidere in termini di sostanzialità su quanto autorizzato con**



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

il Decreto Dirigenziale n.67 del 12.05.2017 in quanto non connessi al ciclo produttivo dello stabilimento".

- **Determinazioni**

"Tutto ciò premesso, il Dirigente della sezione Autorizzazioni Ambientali

DETERMINA

- *di dichiarare che le premesse, nonché tutto quanto espresso in narrativa, si intendono qui integralmente riportate, quali parti integranti del presente provvedimento;*
- *di ritenere che gli interventi di cui ai punti 1), 2) e 4) possano esser considerati, come da istanza del proponente, afferenti all'art. 6 comma 9 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i concordando circa l'assenza di potenziali impatti ambientali significativi e negativi, rispetto a quanto già autorizzato con D.D. Regione Puglia n. 67 del 12.05.2017.*
- *di ritenere che gli interventi di cui al punto 3) non possano esser ricompresi nella fattispecie di cui all'art. 6 comma 9 del D.Lgs. 152/06 e che per i medesimi, per quanto precedentemente esposto, valutato sulla base delle dichiarazioni del proponente un incremento dello 0,5 % di COV rispetto al quantitativo autorizzato, in riferimento al punto 8 lettera t) modifiche o estensioni di progetti di cui all'allegato III o all'allegato IV già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli ripercussioni negative sull'ambiente (modifica o estensione non inclusa nell'allegato III) dell'Allegato IV Parte seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., si sia in assenza di "notevoli ripercussioni negative sull'ambiente", escludendo pertanto tali interventi dalla verifica di assoggettabilità a VIA di cui al citato punto 8 lettera t) dell'Allegato IV alla Parte seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..*
- *di qualificare le modifiche proposte, ai fini AIA, di carattere non sostanziale con l'aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale*
- *di precisare che la realizzazione della modifica consistente nella copertura dell'area di lavaggio delle attrezzature per il caricamento delle sezioni di fusoliera prodotte dallo stabilimento, denominata Area Cargo Loader e sviluppo del sistema di gestione delle acque, è subordinata all'acquisizione dei necessari titoli abilitativi ai fini della costruzione non ricompresi nel presente provvedimento;*
- *di stabilire che per ogni eventuale ulteriore modifica impiantistica, il Gestore dovrà trasmettere all'Autorità Competente la comunicazione/richiesta di autorizzazione*
- *di stabilire che l'autorizzazione di aggiornamento, per modifica non sostanziale, rilasciata ai sensi dell'art. 29 - nonies del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i, ha termine finale di validità AIA coincidente con quella di cui alla Determinazione Dirigenziale della Sezione Autorizzazioni Ambientali n. 67 del 12/05/2017.*



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - SCS S.p.A.

5. Presentazione del progetto d'investimento in R&S proposto in variante e valutazione delle spese di investimento

Il progetto di ricerca SAIA ammesso dal Contratto di Programma, è incentrato sulla progettazione completa dell'ala di un commuter, classe ATR, partendo da un progetto preliminare già definito nei suoi elementi generali per l'intera macchina, sulla base di studi di mercato, di valutazioni di fattibilità ed un progetto preliminare del velivolo. In particolare, il progetto si concentra sulla realizzazione dell'ala completa facendo larghissimo uso di materiali compositi. Il progetto si articola in 8 Obiettivi Realizzativi all'interno dei quali vengono svolte le attività per la realizzazione dell'ala completa che vanno dalla progettazione di dettaglio allo studio comparato delle candidabili tecnologie di fabbricazione; sono previsti, inoltre, studi approfonditi di tecnologie innovative, valutazioni dei costi relativi e dell'impatto sul dimensionamento strutturale.

Descrizione sintetica del progetto di ricerca industriale e sviluppo sperimentale proposto in variante

Secondo quanto dichiarato nel progetto di variante presentato dall'impresa beneficiaria Leonardo S.p.A. e dalle imprese aderenti, il progetto di ricerca rimodulato si inquadra nell'ambito degli studi di sviluppo di parti strutturali di nuova generazione applicabili sia sui prodotti attualmente realizzati sia su di un futuro nuovo velivolo regionale in ambito Leonardo Aerostrutture. Ciò potrà essere realizzato attraverso lo sviluppo di materiali, concetti strutturali e tecnologie di produzione innovative che utilizzino al meglio le capacità del virtual design, rapid prototyping e testing, per componenti e parti complete ed inoltre lo studio e lo sviluppo di metodologie di certificazione che consentano un risparmio di costi e di tempi attraverso l'introduzione di tecniche predittive del cedimento strutturale.

Lo scopo strategico del progetto di ricerca è mettere a punto strutture primarie ottimizzate basate su materiali, concetti strutturali e processi produttivi innovativi, utilizzando tecnologie avanzate di progettazione e delle interfacce con il relativo segmento di fusoliera su cui sono installate, al fine di:

- ridurre in modo significativo il peso complessivo;
- migliorare la qualità e l'affidabilità del prodotto finito;
- ridurre sensibilmente tempi e costi di realizzazione, con un impatto sulla competitività del prodotto finito e sulle capacità produttive degli stabilimenti pugliesi;
- contribuire in generale a ridurre l'impatto ambientale sia del prodotto velivolo finito che del processo di realizzazione dei componenti aeronautici, rispondendo alle più recenti normative ambientali REACH (Registration, Evaluation, Authorization of Chemicals).

L'investimento dell'impresa beneficiaria Leonardo S.p.A., che originariamente sarebbe stato realizzato esclusivamente nella sede di Foggia, sarà realizzato in variante, anche nella sede di Grottaglie.

Si riporta nella seguente tabella uno schema riepilogativo di confronto tra il progetto di R&S originario e quello presentato in variante:

sviluppo

25

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| CARTOLATO RIMODULATO | | VECHIO CARTOLATO | | | | | | | |
|----------------------|-----------|------------------|---|---------------------------------|---|-----------------|--|----------|--|
| ORP REALIZZATIVO | ATTIVITA' | RI/SS | DESCRIZIONE ATTIVITA' | Confronto attività | OBIETTIVO REALIZZATIVO | ATTIVITA' RI/SS | DESCRIZIONE ATTIVITA' | | |
| OR 1 | Att. 1.1 | RI | Definizione preliminare della configurazione geometrica e strutturale dell'ala completa (parte fissa e superfici mobili) | modificata ex Att.1.1e 1.2 | Definizione dell'architettura generale dell'ala | Att. 1.1 | RI Definizione dei requisiti strutturali (statici, fatica, tolleranza al danno) e delle regole generali di progettazione applicabili all'ala della categoria di velivoli in oggetto (DRO) | | |
| | Att. 1.2 | RI | Definizione della configurazione strutturale del cassone centrale ed esterno dell'ala | modificata ex Att.2.2 e 2.3 | | Att. 1.2 | RI Definizione preliminare della configurazione geometrica dell'ala completa (parte fissa e superfici mobili) | | |
| | Att. 1.3 | RI | Definizione della configurazione strutturale del Leading Edge dell'ala | modificata ex Att.3.3 | | Att. 1.3 | RI Definizione preliminare dei principali sistemi in termini di percorso (routing & ducting) e allocazione degli equipaggiamenti con specifica delle interfacce e gli ancoraggi tipici. | | |
| | Att. 1.4 | RI | Definizione della configurazione strutturale del Trailing Edge dell'ala | modificata ex Att.2.5 e Att.3.4 | | Att. 1.4 | RI Definizione sistema di "Grounding e Strike Protection" | | |
| | Att. 1.5 | RI | Definizione della configurazione strutturale della "Winglet" dell'ala | modificata ex Att.3.5 | | Att. 1.5 | RI Trade-off tecnologici e configurativi preliminari al fine di valutare differenti approcci di materiali e soluzioni strutturali. | | |
| | Att. 1.6 | RI | Definizione della configurazione strutturale degli (persontentatori, degli Alettoni (ailerons) e degli Spoiler | modificata ex Att.4.1, 4.2e 4.3 | | | | | |
| | Att. 1.7 | RI | Definizione della configurazione strutturale delle zone di interfaccia tra ala e fusoliera | modificata ex Att.5.1 | | | | | |
| | Att. 1.8 | RI | Definizione della configurazione strutturale delle zone di interfaccia tra ala e gondole motore | modificata ex Att.5.2 | | | | | |
| | Att. 1.9 | RI | Studi di layout installativi dei sistemi e integrazione struttura ala | modificata ex Att.1.3 | | | | | |
| | Att. 2.1 | RI | Definizione preliminare e dei requisiti strutturali (statici, fatica, tolleranza al danno) applicabili alle strutture primarie | modificata | | | | Att. 2.1 | RI Definizione attacchi e interfacce e movimentazioni delle superfici mobili |
| | Att. 2.2 | RI | Definizione preliminare e dei requisiti strutturali (statici, fatica, tolleranza al danno) applicabili alle strutture secondarie | modificata | | | | Att. 2.2 | RI Definizione della configurazione strutturale del cassone centrale dell'ala |
| | Att. 2.3 | RI | Definizione preliminare delle principali interfacce con le strutture di fusoliera degli elementi del pax floor e cargo floor e cerchiere. | modificata | | | | Att. 2.3 | RI Definizione interfaccia cassone esterno - cassone centrale. |
| | Att. 2.4 | RI | Trade-off tecnologici e configurativi preliminari al fine di valutare differenti approcci di materiali e soluzioni strutturali | modificata | | | | Att. 2.4 | RI Definizione della configurazione strutturale del Leading Edge della sezione centrale dell'ala |
| | | | | | | | | Att. 2.5 | RI Definizione della configurazione strutturale del Trailing Edge della sezione centrale dell'ala |
| | | | | | | | | Att. 2.6 | RI Definizione integrazione sistemi |
| | | | | | | Att. 2.7 | RI Modello FEM globale (update) | | |
| OR 2 | Att. 3.1 | RI | Definizione della configurazione strutturale del pavimento passeggeri e del pavimento cargo | modificata | | Att. 3.1 | RI Definizione attacchi e interfacce e movimentazioni delle superfici mobili | | |

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. o Aziende aderenti: Saiver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| | | | | | | | | | |
|---------|---|----------|---|--|------------------------------|--|----------|------------------------------|--|
| OR 3 | Definizione progettuale pavimento passeggeri e al pavimento cargo | Att. 3.2 | RI | Definizione interfaccia del pavimento passeggeri e del pavimento cargo. | modificata | Definizione della configurazione strutturale del cassone esterno dell'ala | Att. 3.2 | RI | Definizione della configurazione strutturale del cassone esterno dell'ala |
| | | Att. 3.3 | RI | Definizione della configurazione strutturale degli elementi strutturali crash link, stanchion e degli stringer di collegamento alla fusoliera. | modificata | Definizione della configurazione strutturale del Leading Edge della sezione esterna dell'ala | Att. 3.3 | RI | Definizione della configurazione strutturale del Leading Edge della sezione esterna dell'ala |
| | | Att. 3.4 | RI | Trade-off tecnologici e configurativi preliminari al fine di valutare differenti approcci di materiali e soluzioni strutturali | modificata | Definizione della configurazione strutturale del Trailing Edge della sezione esterna dell'ala | Att. 3.4 | RI | Definizione della configurazione strutturale del Trailing Edge della sezione esterna dell'ala |
| | | Att. 3.5 | RI | Definizione dei test di validazione delle soluzioni architettoniche selezionate | modificata | Definizione della configurazione strutturale della "Winglet" dell'ala | Att. 3.5 | RI | Definizione della configurazione strutturale della "Winglet" dell'ala |
| | | Att. 3.6 | RI | Modello FEM globale (update) | modificata ex Att.3.7 | Definizione integrazione sistemi | Att. 3.6 | RI | Definizione integrazione sistemi |
| OR 4 | Definizione progettuale "porte pax", "porte cargo" e "windows frame" | Att. 4.1 | RI | Definizione della configurazione strutturale delle "porte pax". | modificata | Modello FEM globale (update) | Att. 3.7 | RI | Modello FEM globale (update) |
| | | Att. 4.2 | RI | Definizione della configurazione strutturale delle "porte cargo". | modificata | Definizione della configurazione strutturale degli ipersostentatori (inner flap e outer flap) | Att. 4.1 | RI | Definizione della configurazione strutturale degli ipersostentatori (inner flap e outer flap) |
| | | Att. 4.3 | RI | Definizione della configurazione strutturale dei "windows frame". | modificata | Definizione della configurazione strutturale degli Aletroni (ailerons) | Att. 4.2 | RI | Definizione della configurazione strutturale degli Aletroni (ailerons) |
| | | Att. 4.4 | RI | Definizione della configurazione strutturale degli elementi di collegamento delle porte pax, cargo alla struttura della fusoliera | modificata | Definizione della configurazione strutturale degli Spoiler | Att. 4.3 | RI | Definizione della configurazione strutturale degli Spoiler |
| | | Att. 4.5 | RI | Trade-off tecnologici e configurativi preliminari al fine di valutare differenti approcci di materiali e soluzioni strutturali | modificata | Definizione integrazione sistemi | Att. 4.4 | RI | Definizione integrazione sistemi |
| | Att. 4.6 | RI | Definizione dei test di validazione delle soluzioni architettoniche selezionate | Nuova | Modello FEM globale (update) | Att. 4.5 | RI | Modello FEM globale (update) | |
| OR 5 | Definizione progettuale "Belly fairing e "radome" | Att. 4.7 | RI | Modello FEM globale (update) | modificata ex Att.4.5 | | | | |
| | | Att. 5.1 | RI | Definizione della configurazione strutturale del "Belly fairing" | modificata | Definizione della configurazione strutturale delle zone di interfaccia tra ala e fusoliera | Att. 5.1 | RI | Definizione della configurazione strutturale delle zone di interfaccia tra ala e fusoliera |
| | | Att. 5.2 | RI | Definizione della configurazione strutturale del "radome" | modificata | Definizione della configurazione strutturale delle zone di interfaccia tra ala e gondole motore | Att. 5.2 | RI | Definizione della configurazione strutturale delle zone di interfaccia tra ala e gondole motore |
| | | Att. 5.3 | RI | Trade-off tecnologici e al fine di valutare differenti approcci di materiali e soluzioni strutturali | modificata | Definizione integrazione sistemi | Att. 5.3 | RI | Definizione integrazione sistemi |
| | | Att. 5.4 | RI | Modello FEM globale (update) | Att. 5.4 | Modello FEM globale (update) | Att. 5.4 | RI | Modello FEM globale (update) |
| OR 6 | Piano di prove strutturali e sviluppo ammissibili preliminari | Att. 6.1 | SS | Sviluppo del piano di prove completo per la qualifica dei materiali e la verifica delle architetture strutturali | Att. 6.1 | Sviluppo del piano di prove completo per la qualifica dei materiali e la verifica delle architetture strutturali | Att. 6.1 | SS | Sviluppo del piano di prove completo per la qualifica dei materiali e la verifica delle architetture strutturali |
| | | Att. 6.2 | SS | Definizione dei test per la qualifica dei materiali e la verifica delle architetture strutturali | Att. 6.2 | Definizione dei test per la qualifica dei materiali e la verifica delle architetture strutturali | Att. 6.2 | SS | Definizione dei test per la qualifica dei materiali e la verifica delle architetture strutturali |
| | | Att. 6.3 | SS | Fabbricazione degli elementi, dei componenti e del sub-componenti | Att. 6.3 | Fabbricazione degli elementi, dei componenti e del sub-componenti | Att. 6.3 | SS | Fabbricazione degli elementi, dei componenti e del sub-componenti |
| | | Att. 6.4 | SS | Test e analisi dei dati sperimentali | Att. 6.4 | Test e analisi dei dati sperimentali | Att. 6.4 | SS | Test e analisi dei dati sperimentali |
| OR 7 | Ricerca e definizione dei processi delle architetture strutturali preliminari | Att. 7.1 | RI | Definizione dei processi e delle attrezzature innovativi in relazione ai materiali ed alle architetture strutturali preliminari | Att. 7.1 | Definizione dei processi e delle attrezzature innovativi in relazione ai materiali ed alle architetture strutturali preliminari | Att. 7.1 | RI | Definizione dei processi e delle attrezzature innovativi in relazione ai materiali ed alle architetture strutturali preliminari |
| | | Att. 7.2 | RI | Definizione dei Principi di Fabbricazione, Assemblaggio e Trasporto in relazione alle architetture strutturali innovative definite nei layouts strutturali | Att. 7.2 | Definizione dei Principi di Fabbricazione, Assemblaggio e Trasporto in relazione alle architetture strutturali innovative definite nei layouts strutturali | Att. 7.2 | RI | Definizione dei Principi di Fabbricazione, Assemblaggio e Trasporto in relazione alle architetture strutturali innovative definite nei layouts strutturali |
| | | Att. 8.1 | SS | Analisi del processo di fabbricazione e montaggio allo scopo di identificare gli elementi non | Att. 8.1 | Analisi del processo di fabbricazione e montaggio allo scopo di identificare gli elementi non | Att. 8.1 | SS | Analisi del processo di fabbricazione e montaggio allo scopo di identificare gli elementi non |

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| OR | tecnologici e articoli di prova | consolidati ed effettuare una sperimentazione | | tecnologici e articoli di prova | | consolidati ed effettuare una sperimentazione | |
|----|---|---|----|---------------------------------|----|---|----|
| | | Att. 8.2 | SS | Att. 8.2 | SS | Att. 8.3 | SS |
| 8 | Definizione dei test di sviluppo tecnologico | Att. 8.2 | SS | Att. 8.2 | SS | Definizione dei test di sviluppo tecnologico | |
| | Fabbricazione degli attrezzi, degli elementi ed esecuzione delle prove tecnologiche | Att. 8.3 | SS | Att. 8.3 | SS | Fabbricazione degli attrezzi, degli elementi ed esecuzione delle prove tecnologiche | |

Si riportano nelle seguenti tabelle informazioni relative alle variazioni apportate agli investimenti delle imprese aderenti e dell'impresa beneficiaria

- Impresa beneficiaria: Leonardo S.p.A.

| LEONARDO S.p.A. - SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE (Importi in €) - CdP SAIA | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|------------------------------------|--------------|--|--|
| SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE (Importi in €) | | | | | | | | | |
| RICERCA INDUSTRIALE | | | | | | | | | |
| Tipologia | Descrizione spese ammesse da CdP | Descrizione spese richieste in variante | Spese ammissibili da progetto Definitivo e CdP | Spese richieste in variante sede di Foggia | Spese richieste in variante sede di Grottole | Spese TOTALI richieste in variante | Var % | | |
| Personale operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia | Personale di varia qualifica coinvolto per 1761,44 mesi uomo | 1920,38 mesi uomo | 6.064.000,00 | 2.885.937,50 | 4.400.000,00 | 7.285.937,50 | 20,15% | | |
| Sfruttamento ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la curata di questo | | | 1.400.000,00 | 0,00 | 700.000,00 | 700.000,00 | -50,00% | | |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché competenze tecniche e brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | Cfr. Dett. Attrezzature Consulenze (tabelle allegate) | | 1.905.937,50 | 650.000,00 | 850.000,00 | 1.500.000,00 | -21,30% | | |
| Spese generali, direttamente imputabili al progetto di ricerca | | | 416.000,00 | 75.000,00 | 125.000,00 | 200.000,00 | -51,92% | | |
| Altri costi di esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca | Materiale di produzione | Materiale di produzione | 0,00 | 0,00 | 100.000,00 | 100.000,00 | -- | | |
| Totale Spese Per ricerca Industriale | | | 9.785.937,50 | 3.610.937,50 | 6.175.000,00 | 9.785.937,50 | 0,00% | | |
| SVILUPPO SPERIMENTALE (Importi in €) | | | | | | | | | |
| sviluppo | | | | | | | | | |

sviluppo

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| Tipologia | Descrizione spese ammesse da Cdp | Descrizione spese richieste in variante | Spese ammissibili da progetto Definitivo e Cdp | Spese richieste in variante sede di Foggia | Spese richieste in variante sede di Grottole | Spese TOTALI richieste in variante | Var % |
|---|---|---|--|--|--|------------------------------------|--------------|
| Personale operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia | Personale di varia qualifica coinvolto per 218,65 mesi uomo | 351,80 mesi uomo | 695.000,00 | 534.717,98 | 800.000,00 | 1.334.717,98 | 92,05% |
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo | | | 700.000,00 | 0,00 | 300.000,00 | 300.000,00 | -57,14% |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché competenze tecniche e brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | Cfr. Dett. Attrezzature Consulenze (tabelle allegate) | | 445.000,00 | 0,00 | 980.000,00 | 980.000,00 | 120,22% |
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | | | 398.969,36 | 50.000,00 | 100.000,00 | 150.000,00 | -62,40% |
| Altri costi di esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca | Materiale di produzione | Materiale di produzione | 1.645.748,62 | 92.555,85 | 1.027.444,15 | 1.120.000,00 | -31,95% |
| Totale Spese Per Sviluppo Sperimentale | | | 3.884.717,98 | 677.273,83 | 3.207.444,15 | 3.884.717,98 | 0,00% |
| TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE | | | 13.670.655,48 | 4.288.211,33 | 9.382.444,15 | 13.670.655,48 | 0,00% |

L'importo complessivo relativo alle macrovoce Spese Generali e Altri Costi è inferiore al 18% del totale investimento.

• Impresa aderente: SALVER S.p.A.

| SALVER S.p.A. - SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE (importi in €) - Cdp SAIA | | | | | | | |
|---|---|---|--|-----------------------------|--------|--|--|
| RICERCA INDUSTRIALE | | | | | | | |
| Tipologia | Descrizione spese ammesse da Cdp | Descrizione spese richieste in variante | Spese ammissibili da progetto Definitivo e Cdp | Spese richieste in variante | Var % | | |
| Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia) | Personale di varia qualifica coinvolto per 185,05 mesi uomo | Personale di varia qualifica coinvolto per 279,50 mesi uomo | 600.000,00 | € 900.000,00 | 50,00% | | |

sviluppo

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| | | | | |
|---|---|------------|--------------|---------|
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo | Attrezzatura per validare i concept attraverso subcomponents (Att.7.2) | 332.000,00 | € 32.000,00 | -90,36% |
| Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | | 0,00 | 0,00 | - |
| Spese generali imputabili al progetto di ricerca** | spese generali | 48.000,00 | € 108.000,00 | 125,00% |
| Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca** | Materiali compositi e metallici per la realizzazione dei TA (Att. 7.2) Materiali compositi e metallici per la realizzazione dei T.A.(Att7.2) | 160.000,00 | € 100.000,00 | -37,50% |
| Spese per Sviluppo Sperimentale | | | | |
| Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia) | Personale di varia qualifica coinvolto per 40,62 mesi uomo | 131.000,00 | € 211.000,00 | 61,07% |
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo* | Attrezzatura per testare prototipi parziali (Att.8.2) | 85.500,00 | € 5.500,00 | -93,57% |
| Costi della ricerca contrattuale, delle competenze tecniche e dei brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne, nonché i costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | | 0,00 | 0,00 | - |

sviluppo



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| | | | |
|--|-----------|---------------------|--------------|
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | 11.000,00 | € 25.320,00 | 130,18% |
| Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca. | 32.500,00 | € 18.180,00 | -44,06% |
| Materiale compositi e metallici per la realizzazione dei T.A (Att.8.2) | | | |
| TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE | | 1.400.000,00 | 0,00% |

L'importo complessivo relativo alle macro voci Spese Generali e Altri Costi è inferiore al 18% del totale investimento.

- Impresa aderente: Manta Group S.r.l.

| Manta Group S.r.l. - SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE (Importi in €) - Cdp SAIA | | | | | |
|---|--|---|--|-----------------------------|---------|
| RICERCA INDUSTRIALE | | | | | |
| Tipologia | Descrizione spese ammesse da Cdp | Descrizione spese richieste in variante | Spese ammissibili da progetto Definitivo e Cdp | Spese richieste in variante | Var % |
| Personale operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia | Personale di varia qualifica coinvolto per 83,63 mesi uomo | Personale di varia qualifica coinvolto per 125,30 mesi uomo | 401.430,00 | 601.430,00 | 49,82% |
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo | | | 0,00 | 0,00 | -- |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché competenze tecniche e brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | Designer-Structural Analyst (Offerta CETMA) | Designer-Structural Analyst- Manufacturer Engineer (ATT. 3.5 e 7.2) | 345.400,00 | 145.400,00 | -57,90% |
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | Spese di utenze, fitto, cancelleria sviluppo | Spese di utenze, fitto, cancelleria | 72.257,00 | 72.257,00 | 0,00 |



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

Altri costi di esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca

Totale Spese Per ricerca Industriale

0,00 0,00
819.087,00 819.087,00 0,00%

SVILUPPO SPERIMENTALE (Importi in €)

| | | | | |
|---|--|-------------------|-------------------|--------------|
| Personale operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia | Personale di varia qualifica coinvolto per 7,06 mesi uomo | 33.880,00 | 33.880,00 | 0,00 |
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo | Attrezzature e strumentazione annessa al test article | 10.935,00 | 10.935,00 | 0,00 |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché competenze tecniche e brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | | 0,00 | 0,00 | -- |
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | Spese di utenze, fitto, cancelleria | 6.098,00 | 6.098,00 | 0,00 |
| Altri costi di esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca | Acquisto materiali diretti e ausiliari per la realizzazione delle parti prototipali. | 30.000,00 | 30.000,00 | 0,00 |
| Totale Spese Per Sviluppo Sperimentale | | 80.913,00 | 80.913,00 | 0,00% |
| TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE | | 900.000,00 | 900.000,00 | 0,00% |

L'importo complessivo relativo alle macrovoci Spese Generali e Altri Costi è inferiore al 18% del totale investimento.

sviluppo

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

6. Valutazione di congruenza tecnico economica

Si evidenzia che, per l'esame del progetto di ricerca in variante, data la particolarità e complessità dell'iniziativa proposta ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) che ha espresso una valutazione tecnico-economica del progetto di ricerca definitivo.

✓ Descrizione sintetica della variazione proposta:

Rispetto alla proposta iniziale, sottoposta nell'anno 2013, il programma di ricerca attuale sembra più ampio. Infatti, nella prima versione, il progetto era sostanzialmente finalizzato allo studio di soluzioni innovative (sia progettuali che tecnologiche-produttive) per la realizzazione dell'ala di un velivolo regionale (un ammodernamento dell'ATR, fino a circa 90 posti), mentre nella versione attuale sono presenti anche Obiettivi Realizzativi dedicati a componenti di fusoliera, quali pavimenti dei vani passeggeri e cargo (quindi non la fusoliera attuale dell'ATR), porte e cornici di finestrini, nonché carenature (belly fairing) e radome.

Le voci di spesa variate non risultano ridotte in maniera significativa rispetto quanto ammesso a finanziamento. Le spese previste rimangono perfettamente uguali per Salver e SCS, mentre per Leonardo si osserva una minima riduzione; ne consegue che i totali rimangono sostanzialmente invariati. La composizione però viene modificata: per tutti e tre i partecipanti aumentano le spese di personale e si osserva una comune riduzione delle spese per attrezzature.

Il progetto rimodulato prevede lo sviluppo di nuove tecniche di progettazione e soprattutto di considerare nuovi processi tecnologici per realizzare componenti aeronautici (oltre alla struttura alare, il progetto considera anche alcuni componenti come pavimenti, porte e carenature) con un impiego elevato di automazione e materiali compositi innovativi. Si prevede di voler realizzare anche dimostratori tecnologici e di effettuare prove meccaniche per la valutazione dei componenti realizzati con la nuova metodologia progettuale e costruttiva.

Verifica preliminare

1. **ove siano previsti costi per ricerche acquisite contrattualmente da terzi: Università, Centri e Laboratori di ricerca pubblici, Centri e Laboratori di ricerca privati (solo se iscritti all'Albo dei Laboratori del MUR), l'acquisizione sia prevista tramite una transazione effettuata alle normali condizioni di mercato, e che non comporti elementi di collusione:** Al progetto hanno collaborato numerosi enti, tipicamente società di ingegneria, abituali fornitori di Leonardo nei propri progetti industriali. In particolare, si osserva un sostanzioso aiuto alla progettazione, ma anche altre fasi, quali la realizzazione di componenti e/o il loro assemblaggio, hanno ricevuto contributi da enti esterni. I costi esposti, e la sintetica descrizione delle attività svolte, non consentono di intravedere elementi di collusione o di trattamenti preferenziali nei confronti di un fornitore.
2. **i costi per ricerche acquisite ed i costi relativi a brevetti o diritti di proprietà intellettuale siano supportati da valutazioni di congruenza economica e di mercato oggettivi e da indicatori di calcolo che permettano il riscontro in fase di valutazione del progetto:** La descrizione dei lavori affidati, riportata negli ordini di acquisto, è piuttosto

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

generica; sono però fornite tabelle con gli impegni di giorni/uomo e di qualifiche professionali richieste per l'espletamento dei lavori affidati. I costi orari sostenuti non si allontanano da quelli delle normali condizioni di mercato.

3. i risultati del progetto possano essere oggetto di ampia diffusione attraverso convegni su temi tecnici o scientifici oppure tramite pubblicazioni in riviste tecniche e scientifiche o inseriti in banche dati di libero accesso (in cui i dati della ricerca, non elaborati, sono in libera consultazione) o divulgati tramite software libero o *open source*: Su questo punto, il progetto è totalmente carente: non ci sono indicazioni di congressi internazionali ai quali presentare i risultati della ricerca, né di riviste scientifiche alle quali sottoporre articoli di divulgazione dei risultati ottenuti. Pur non essendo tale aspetto determinante ai fini della valutazione della variante, si consiglia di provvedere alla diffusione dei risultati mediante pubblicazioni e/o convegni.

✓ **Riconducibilità della proposta alle aree di innovazione previste dall'art. 4 dell'Avviso**

Il progetto SAIA prevede aspetti innovativi riconducibili alle seguenti aree:

a. **Area di innovazione Manifattura sostenibile**

- Aerospazio – Aeronautica

KETs - Tecnologie chiave abilitanti :

- Materiali avanzati
- Tecnologie di produzione avanzata.

A seguito di verifica effettuata sulla variazione presentata e sulle motivazioni addotte, si conferma la valutazione positiva di ammissibilità espressa in sede di progetto definitivo, con il seguente giudizio complessivo. Il punteggio totale assegnato al progetto in R&S è di 72,5, come si evince dalla seguente tabella:

VALUTAZIONE

| Paragrafi | Punteggio Massimo | Punteggio assegnato – Progetto definitivo | Punteggio assegnato – Variante |
|-----------|-------------------|---|--------------------------------|
|-----------|-------------------|---|--------------------------------|

Rilevanza e potenziale innovativo della proposta:

Per quanto riguarda l'aspetto innovativo, non ci sono sostanziali differenze tra la "vecchia" versione del progetto SAIA e quella rimodulata: l'obiettivo principale di Leonardo Divisione Aerostrutture e dei partners Salver e Manta Group è immutato, cioè valutare le potenzialità delle nuove tecnologie, materiali e processi che si sono resi disponibili recentemente attraverso la progettazione, costruzione e valutazione di alcuni componenti significativi. L'unica differenza consiste in una riorganizzazione delle fasi e nell'allargamento ad altri componenti non strettamente compresi nell'ala dello studio di applicabilità di nuove metodologie di progettazione e realizzazione. Non c'è quindi motivo per cambiare la valutazione espressa sul progetto SAIA iniziale.

20

20

20

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

Chiarezza e verificabilità degli obiettivi:

La descrizione del programma della ricerca è dettagliata, allo stesso livello di approfondimento del documento di descrizione della precedente versione. Sono elencati una gran quantità di deliverables, i quali consentiranno di monitorare in itinere i progressi effettuati ed i risultati ottenuti. Si conferma quindi il giudizio già espresso per il progetto iniziale.

10 7,5 7,5

La completezza (copertura degli argomenti) e il corretto bilanciamento delle funzioni e attività previste nella proposta rispetto agli obiettivi fissati dal progetto:

Si è già scritto che il programma è ben descritto, e si ritiene che le differenze rispetto al progetto originario non siano in grado di cambiare il giudizio su questo punto: la descrizione dettagliata delle varie attività e delle interazioni tra le varie fasi dimostra che nessun aspetto è stato trascurato e che tutti gli aspetti salienti saranno affrontati con completezza ed equilibrio. Anche da questo punto di vista, quindi, nessuna variazione rispetto al precedente punteggio.

20 15 15

Esemplarità e trasferibilità della proposta ovvero possibilità di effettiva realizzazione e valorizzazione industriale dei risultati e loro diffusione:

Su questo aspetto non ci sono dubbi: l'esercizio di progettazione, sviluppo della tecnologia, realizzazione del componente e sua valutazione sperimentale costituiscono un banco di prova fondamentale, che però non lega assolutamente la metodologia al prodotto su cui è stata provata. La trasferibilità ad altri programmi industriali dei risultati è elevata. Si conferma la valutazione precedente.

10 10 10

Coerenza tra l'ambito tecnologico di specializzazione della proposta e produzione scientifica del gruppo di ricerca:

L'ambito tecnologico della proposta è perfettamente coerente con l'esperienza maturata dai partecipanti, in specie Leonardo e Salver. L'esperienza riguarda anche la gestione di progetti di ricerca particolarmente complessi ed articolati, per cui si conferma il punteggio già assegnato su questo punto nella valutazione precedente.

10 10 10

Adeguatezza e complementarietà del gruppo di ricerca previsto per la realizzazione delle attività (modello organizzativo, quantità e qualità delle risorse impiegate, infrastrutture di ricerca utilizzate, etc):

Il ruolo di Leonardo Divisione Aerostrutture è ovviamente fondamentale, sia per le attività tecniche che dovrà svolgere, sia per il ruolo di coordinamento assegnato nel progetto. Come già dichiarato nella prima valutazione, il partenariato è ben assortito e con adeguati livelli di esperienza per consentire di conseguire il successo. Le attività di ricerca che i proponenti intendono far svolgere a esterni sono un po' ridotte rispetto alla versione iniziale, e questo dovrebbe essere interpretato positivamente, poiché rappresenta la volontà di voler sviluppare direttamente certe tecnologie, per padroneggiarle pienamente.

10 10 10

Non ci sono motivi per modificare il giudizio già espresso.

sviluppo



35

5

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

Giudizio finale complessivo. Il progetto di ricerca è certamente ambizioso, mira alla realizzazione di un'ala di un velivolo della classe regionale in materiale composito. Ci sono importanti sfide da vincere, in primis quelle sulla scelta dei materiali e dei processi, ma è certamente vero che il successo di questo progetto consentirà a Leonardo ed all'intera comunità aerospaziale pugliese di poter guardare alla partecipazione a futuri progetti internazionali (non solo nella classe di velivoli regionali) con maggiore sicurezza dei propri mezzi. I risultati potranno essere trasferiti sia a programmi industriali in essere che a future collaborazioni. Le modifiche apportate al programma tramite la rimodulazione non cambiano quindi il giudizio globale sul progetto.

80 72,5 72,5

Il punteggio minimo di ammissibilità al finanziamento è di 50 punti. La valutazione del progetto di variante in R&S ha, pertanto, esito positivo.

Si riporta nella seguente tabella uno schema riepilogativo delle spese ammesse dall'esperto:

Table Investimenti CdP SAIA per azienda

- Leonardo S.p.A.

| Leonardo S.p.A. EX Alenia | | | |
|---|----------------------|----------------------------|---------------------------|
| SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE | | | |
| Tipologia | Spese Ammesse da CdP | Spese proposte in Variante | Spesa ammesse in variante |
| Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia) | € 6.064.000,00 | € 7.285.937,50 | € 7.285.937,50 |
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo | € 1.400.000,00 | € 700.000,00 | € 700.000,00 |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | € 1.905.937,50 | € 1.500.000,00 | € 1.500.000,00 |
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | € 416.000,00 | € 200.000,00 | € 200.000,00 |
| Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca | € 0,00 | € 100.000,00 | € 100.000,00 |
| Totale spese per ricerca industriale | 9.785.937,50 | € 9.785.937,50 | € 9.785.937,50 |
| SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE | | | |

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| Tipologia | Spese Ammesse da CdP | Spese proposte in Variante | Spesa ammesse in variante |
|---|----------------------|----------------------------|---------------------------|
| Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia) | € 695.000,00 | € 1.334.717,98 | € 1.334.717,98 |
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo | € 700.000,00 | € 300.000,00 | € 300.000,00 |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | € 445.000,00 | € 980.000,00 | € 0,00 |
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | € 398.969,36 | € 150.000,00 | € 150.000,00 |
| Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca | € 1.645.748,62 | € 1.120.000,00 | € 1.120.000,00 |
| Totale spese per Sviluppo Sperimentale | 3.884.717,98 | € 3.884.717,98 | € 2.904.717,98 |
| Totale spese per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale | 13.670.655,48 | € 13.670.655,48 | 12.690.655,48 |

Sono state decurtate le spese relative alla macrovoce "Ricerca Acquisita e servizi di consulenza" (Sviluppo Sperimentale), per un totale di € 980.000,00, relative agli ordini di acquisto nn. 4500811845 del 03/03/2017 e 4500737310 del 08/06/2016 del fornitore Tecnomessapia S.r.l., in quanto si ritengono le lavorazioni riportate nei seguenti suddetti ordini attinenti alla produzione di componenti del programma B787 e non legate ad un programma di R&D su regional aircraft, come previsto dal Progetto presentato in variante.

- Salver S.p.A.

| Salver S.p.A. | | | |
|---|----------------------|----------------------------|---------------------------|
| SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE | | | |
| Tipologia | Spese Ammesse da CdP | Spese proposte in Variante | Spesa ammesse in variante |
| Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia) | 600.000,00 | € 900.000,00 | € 900.000,00 |
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo | 332.000,00 | € 32.000,00 | € 32.000,00 |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | 48.000,00 | € 108.000,00 | € 108.000,00 |
| Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca | 160.000,00 | € 100.000,00 | € 100.000,00 |
| Totale spese per ricerca industriale | 1.140.000,00 | € 1.140.000,00 | € 1.140.000,00 |

sviluppo

37

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE | | | |
|---|-----------------------|----------------------------|---------------------------|
| Tipologia | Spese Ammesse da CdP | Spese proposte in Variante | Spesa ammesse in variante |
| Personale (a condizione che sia operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia) | 131.000,00 | € 211.000,00 | € 211.000,00 |
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo | 85.500,00 | 5.500,00 | 5.500,00 |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché le competenze tecniche ed i brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | 11.000,00 | € 25.320,00 | € 25.320,00 |
| Altri costi d'esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca | 32.500,00 | € 18.180,00 | € 18.180,00 |
| Totale spese per Sviluppo Sperimentale | 260.000,00 | € 260.000,00 | € 260.000,00 |
| Totale spese per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale | € 1.400.000,00 | € 1.400.000,00 | € 1.400.000,00 |

- S.C.S. S.r.l.

| Manta Group S.r.l. | | | |
|---|----------------------|----------------------------|---------------------------|
| Tipologia | Spese Ammesse da CdP | Spese proposte in Variante | Spesa ammesse in variante |
| Personale operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia | 401.430,00 | 601.430,00 | 601.430,00 |
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché competenze tecniche e brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | 345.400,00 | 145.400,00 | 145.400,00 |
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | 72.257,00 | 72.257,00 | 72.257,00 |
| Altri costi di esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Totale Spese Per ricerca Industriale | 819.087,00 | 819.087,00 | 819.087,00 |
| Tipologia | Spese Ammesse da CdP | Spese proposte in Variante | Spesa ammesse in variante |
| Personale operante nelle unità locali ubicate nella Regione Puglia | 33.880,00 | 33.880,00 | 33.880,00 |
| Strumentazione ed attrezzature utilizzate per il progetto di ricerca e per la durata di questo | 10.935,00 | 10.935,00 | 10.935,00 |
| Costi della ricerca acquisita contrattualmente da terzi, nonché competenze tecniche e brevetti acquisiti, costi dei servizi di consulenza e di | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

sviluppo



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| | | | |
|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini dell'attività di ricerca | | | |
| Spese generali direttamente imputabili al progetto di ricerca | 6.098,00 | 6.098,00 | 6.098,00 |
| Altri costi di esercizio, inclusi costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili all'attività di ricerca | 30.000,00 | 30.000,00 | 30.000,00 |
| Totale Spese Per Sviluppo Sperimentale | 80.913,00 | 80.913,00 | 80.913,00 |
| TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE | 900.000,00 | 900.000,00 | 900.000,00 |

7. Creazione di nuova occupazione e qualificazione professionale

L'iniziativa, secondo quanto evidenziato dall'impresa nel progetto definitivo, creerà nuova occupazione diretta per 18,5 unità.

Richieste di variante relative al Contratto di programma Alenia Aeronautica Foggia

Con DSAN del 17/06/2016, acquisita con prot. Regione AOO_158-0005445 del 30/06/2016, Leonardo Società per Azioni ha richiesto la variazione (in diminuzione) dell'incremento occupazionale previsto dal CdP "Alenia Aeronautica S.p.A." del 21/02/2011 - Foggia.

Puglia Sviluppo S.p.A. con nota del 13/10/2016 (prot. AOO PS CDP 5261/U/U) ha trasmesso alla REGIONE la relazione istruttoria di accoglimento della richiesta di variazione (in diminuzione) dell'incremento occupazionale da n. 40 ULA (previsto dal CdP "Alenia Aeronautica S.p.A." del 21/02/2011_Foggia) a n. 23,02 ULA.

La variazione del prospetto relativo all'incremento occupazionale previsto per CdP "Alenia Aeronautica S.p.A." del 21/02/2011_Foggia comporta, di conseguenza, la modifica del n. di ULA complessive (nei 12 mesi antecedenti la presentazione della domanda e nell'esercizio a regime) del CdP Alenia Aermacchi- Fupico- Foggia del 04/12/2014 e del CdP Alenia Aermacchi- SAIA- Foggia del 04/12/2014.

In data 22/06/2018 l'azienda ha comunicato a mezzo PEC (prot. AOO PS GEN n. 6696/l del 25/06/2018) la seguente variazione relativa alla sola ripartizione del totale ULA tra le differenti aziende del programma.

| Società | Incremento U.L.A. da Contratto di Programma | Incremento U.L.A. in variante | Anno a regime |
|---|---|-------------------------------|---------------|
| Leonardo S.p.A. (ex ALENIA AERMACCHI S.p.A.) <i>Stabilimento di Grottaglie</i> | 0 | 7,5 | |
| Leonardo S.p.A. (ex ALENIA AERMACCHI S.p.A.) <i>Stabilimento di Foggia</i> | 5 | 0 | 2021 |
| Salver S.p.A. <i>(soggetto aderente)</i> | 10 | 10 | |

sviluppo

39

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| | | |
|---|--------------|--------------|
| Manta Group S.r.l. (soggetto aderente) | 3,50 | 1 |
| TOTALE U.L.A. | 18,50 | 18,50 |

Nella suddetta comunicazione, la capofila Leonardo S.p.A. dichiara il proprio impegno ad assorbire parte dell'incremento occupazionale (n. 2 ULA) inizialmente previsto per l'aderente Manta Group S.r.l.

Pertanto, dall'analisi della documentazione prodotta, si evince che:

- l'incremento occupazionale previsto per Leonardo S.p.A. aumenta da 5 a 7,5 ULA;
- l'incremento occupazionale previsto per Manta Group S.r.l. diminuisce da 3,5 ad 1 ULA
- l'incremento occupazionale complessivo relativo al Contratto di Programma SAIA rimane immutato.

Si evidenzia che il numero di occupati attivati dal programma agevolato è rilevato, con riferimento alle sole ed intere unità produttiva interessate dal programma medesimo, come differenza tra il dato dell'esercizio "a regime" e quello riferito ai dodici mesi precedenti la presentazione della domanda di accesso. Qualora i dodici mesi "precedenti" siano antecedenti, in tutto o in parte, all'esercizio "a regime" di un eventuale programma precedente, quale dato "precedente" si deve assumere quello "a regime" previsto per detto precedente programma.

• **Impresa beneficiaria - Leonardo S.p.A.**

In data 26/07/2018 Leonardo S.p.A. ha inviato a mezzo PEC (Prot. Puglia Sviluppo 7906/1), una comunicazione sottoscritta digitalmente da Francesco Lalli in qualità di in qualità di procuratore Speciale dell'impresa Leonardo S.p.A. con la quale si chiarisce che "l'impatto occupazionale successivo alla variante fa riferimento allo stabilimento Leonardo S.p.A. di Grottaglie e non come previsto nel contratto allo stabilimento di Foggia. Lo Stabilimento di Grottaglie, infatti, vedrà la realizzazione del 66% degli investimenti previsti, mentre il 34% sarà realizzato presso lo Stabilimento di Foggia." Pertanto, l'azienda dichiara che l'incremento occupazionale, calcolato in fase di progetto definitivo, rispetto alla sede di Foggia sarà realizzato rispetto alla sede di Grottaglie.

Si evidenzia che l'impatto occupazionale riconducibile al progetto SAIA, destinato a realizzarsi esclusivamente presso lo stabilimento di Grottaglie, è quantificato da Leonardo S.p.A. in n. 7,5 U.L.A.

A tale riguardo si rammenta che la sede di Grottaglie, è stata interessata da due precedenti Contratti di Programma:

- CdP Titolo VI – LAMITECH sottoscritto in data 25/03/2010 ultimato in data 31/12/2014 che prevedeva il seguente incremento occupazionale:

| Leonardo S.p.A. | | | |
|------------------------|---|-----------------------------|------|
| Sede dell'investimento | Occupazione nei 12 mesi precedenti la presentazione della domanda (01/06/2012 - 30/05/2013) | Occupazione a regime (2016) | Var. |
| Grottaglie | 546,8 | 586,8 | +40 |

- CdP Titolo VI – FUPICO sottoscritto in data 04/12/2014. Si rammenta che tale CdP è stato rimodulato in variante dall'azienda, e che, tale variante è in corso di approvazione. Con il progetto di variante FUPICO, Leonardo prevede di realizzare un incremento occupazionale, presso la sede di Grottaglie, pari a 16,50 U.L.A.

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

Rispetto alla sede di Grottaglie, in data 08/03/2018, Leonardo S.p.A. ha inviato a mezzo PEC una comunicazione a firma del procuratore speciale dott. Francesco Lalli, attestante che:

- il livello occupazionale relativo allo stabilimento di Grottaglie nell'anno a regime (2016) è pari a 977,2 ULA;
- il livello occupazionale relativo all'esercizio 2017 è pari nello stabilimento di Grottaglie a 1088 ULA.

Si evidenzia che il numero di occupati attivati dal programma agevolato è rilevato, con riferimento alle sole ed intere unità produttiva interessate dal programma medesimo, come differenza tra il dato dell'esercizio "a regime" e quello riferito ai dodici mesi precedenti la presentazione della domanda di accesso. Qualora i dodici mesi "precedenti" siano antecedenti, in tutto o in parte, all'esercizio "a regime" di un eventuale programma precedente, quale dato "precedente" si deve assumere quello "a regime" previsto per detto precedente programma.

Si riportano di seguito i dati relativi all'incremento occupazionale previsto per il progetto SAIA presso la sede di Grottaglie:

Leonardo S.p.A. - Contratto di Programma Saia

| Sede di Grottaglie | U.L.A. Esercizio antecedente la presentazione della domanda (01/06/2012 - 30/05/2013) | ULA al 31/12/2017 | Incremento U.L.A. CdP SAIA | Incremento U.L.A. CdP SAIA | U.L.A. Anno a regime | Anno a regime |
|--------------------|---|-------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------|---------------|
| Leonardo S.p.A. | 586,80 | 1.088 | 16,5 | 7,5 | 1.112 | 2021 |

Inoltre, in data 26/07/2018 l'azienda ha prodotto Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "impegno occupazionale", "interventi integrativi salariali" e "relazione di sintesi su impatto occupazionale" (prot. AOO PS GEN 7905/I del 26/07/2018) firmata digitalmente dal procuratore Dr. Francesco Lalli con la quale dichiara:

- di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 7,5 Unità;
- di aver fatto ricorso, presso tutti gli stabilimenti pugliesi aziendali, nell'anno 2015, ai seguenti interventi integrativi salariali:
 - o C.I.G. straordinaria per un numero di dipendenti pari a 5 unità;
 - o Mobilità per un numero di dipendenti pari a 41 unità;
 - o Contratti di solidarietà per un numero di dipendenti pari a 168 unità;
- di aver fatto ricorso, presso tutti gli stabilimenti pugliesi aziendali, nell'anno 2016, ai seguenti interventi integrativi salariali:
 - o C.I.G. straordinaria per un numero di dipendenti pari a 4 unità;
 - o Mobilità per un numero di dipendenti pari a 3 unità;
 - o Contratti di solidarietà per un numero di dipendenti pari a 162 unità;
- di non aver fatto ricorso, presso tutti gli stabilimenti pugliesi aziendali, nell'anno 2017, ad alcun tipo di interventi integrativi salariali;

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

- di non aver fatto ricorso, negli anni 2015, 2016 e 2017 presso gli stabilimenti pugliesi di Leonardo S.p.A. oggetto del presente programma, Foggia e Grottaglie, ad alcun tipo di intervento integrativo salariale.

Si evidenzia che, come previsto dall'art. 3.1 del Contratto di Programma l'incremento occupazionale sarà il risultato della differenza tra il valore medio mensile dei dipendenti dei Soggetti Beneficiari occupati presso l'unità produttiva agevolata dal presente Contratto di Programma, rilevato nell'esercizio a regime, e quello medio mensile rilevato nei 12 mesi precedenti la data di presentazione della domanda di accesso.

Pertanto, si prescrive che l'azienda, nell'anno a regime, ottemperi ad una distribuzione delle 7,5 ULA previste fra le sedi di Grottaglie e Foggia, entrambe unità produttive agevolate.

» Salver S.p.A.

Relativamente alla società Salver S.p.A. si rammenta come lo stabilimento di Brindisi sia interessato, in aggiunta al presente CdP, dai seguenti ulteriori CdP regionali Titolo VI:

1. CdP Alenia-FUPICO del 04/12/2016 con il quale Salver si obbliga a realizzare un incremento occupazionale pari a 2 U.L.A.;
2. CdP Salver Intesa del 29/01/2016 con il quale Salver si obbliga a realizzare un incremento occupazionale pari a 18 U.L.A.

Si evidenzia che nel corso delle attività istruttorie relative al CdP Salver Intesa, è emerso che lo stabilimento agevolato di Brindisi è anche oggetto di un intervento di ampliamento finanziato mediante le agevolazioni previste dalle L. 181/89 - L. 513/93, gestite da Invitalia S.p.A. L'iniziativa agevolata da Invitalia prevede investimenti pari a € 25.970.000,00. L'investimento inoltre, è stato rimodulato nel corso dell'anno 2013 e comporta una ricaduta occupazionale di 157 ULA. Dall'analisi del piano di investimenti rimodulato presentato da Salver ad Invitalia nel corso del 2013 e della DSAN presentata in data 29/10/2015 dal rappresentante legale della Salver S.p.A., emerge che l'anno a regime previsto è il 2020, coincidente con l'anno a regime del Contratto di Programma INTESA.

Ciò premesso, si evidenzia come - ai sensi della normativa vigente - l'incremento nel livello di occupazione conseguente al programma di investimento proposto, deve quantificarsi rispetto al numero di occupati riferito ai dodici mesi precedenti la presentazione della domanda (24/10/2012-23/10/2013) e, qualora i dodici mesi siano antecedenti, in tutto o in parte, all'esercizio a regime di un eventuale programma precedente (ipotesi ricorrente nel caso di "Salver S.p.A."), quale dato precedente, si deve assumere quello a regime previsto per il precedente programma. Pertanto, il dato occupazionale previsto dovrà essere calcolato partendo dal primo di tali dati: programma di investimenti ex L. 181/91 e L. 513/93 e dovrà tenere conto degli incrementi occupazionali previsti da tale investimento e dalle Istanze CdP "Alenia - Progetto Fupico" ed "Alenia - Progetto SAIA".

Di seguito si riporta l'incremento occupazionale generato dai 3 programmi di investimento oggetto di agevolazione con i Contratti di Programma regionali Titolo VI:

sviluppo



42

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ♦ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| Programmi di Agevolazione | Salver S.p.A. (Sede di Brindisi) | | | |
|---|--|-----------------------------|------------|---------------|
| | Occupazione precedente U.L.A. dichiarate per CdP Intesa - (13/05/2005) | Occupazione a regime U.L.A. | Variazioni | Anno a regime |
| L. 181/89 - L. 513/93 (Invitalia) | 167 | 324 | 157 | -- |
| CdP Progetto INTESA (Salver S.p.A. - soggetto beneficiario) | 324 | 342 | 18 | 2020 |
| CdP Progetto FUPICO (Salver S.p.A. Soggetto aderente) | 342 | 344 | 2 | 2021 |
| CdP Progetto SAIA (Salver S.p.A. Soggetto aderente) | 344 | 354 | 10 | 2021 |
| Totale incremento ULA | 167 | 354 | 187 | |

Inoltre, in data 19/07/2018 l'azienda ha prodotto Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "impegno occupazionale", "interventi integrativi salariali" e "relazione di sintesi su impatto occupazionale" firmata digitalmente dal rappresentante legale Dr. Alfonso Sodano con la quale dichiara:

- di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 10 Unità;
- di aver fatto ricorso nell'anno 2015 e 2016 ai seguenti interventi integrativi salariali: mobilità per un numero di dipendenti pari a 7 unità;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) presso l'unità locale oggetto del presente programma di investimenti, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 227,75 unità;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) in tutte le unità locali presenti in Puglia, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 227,75 Unità;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) complessivi dell'impresa, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 228,75 Unità.

Alla luce di quanto riportato nella precedente tabella, l'incremento occupazionale del programma di investimenti previsto relativo al CdP SAIA risulta il seguente:

| Contratto di Programma SAIA | | | | |
|-----------------------------|---|----------------------|-------------------|---------------|
| Società | U.L.A. Esercizio antecedente la presentazione della domanda (01/06/2012 - 30/05/2013) | U.L.A. Anno a regime | Incremento U.L.A. | Anno a regime |
| Salver S.p.A. | 344 | 354 | 10 | 2021 |

* Manta Group S.r.l.

Relativamente alla società Salver S.p.A. si rammenta come, presso lo stabilimento di Brindisi, in aggiunta al presente CdP l'azienda è beneficiaria di agevolazioni per i seguenti ulteriori programmi di investimento:

sviluppo



43

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

- PIA - Regolamento n. 4/2011 - Titolo IX – PO 2007-2013 (Disciplinare per l'attuazione del programma di investimenti proposto sottoscritto il 21/10/2014), che prevede un incremento occupazionale di 3,5 ULA;
- Contratto di Programma Fupico sottoscritto in data 04/12/2014, che prevede un incremento occupazionale di 3,5 ULA. In sede di presentazione della variante del Contratto di Programma FUPICO l'azienda beneficiaria Leonardo S.p.A. e l'aderente Manta Group S.r.l. hanno comunicato la variazione dell'incremento occupazionale, relativa all'aderente Manta Group S.r.l. da 3,5 ad 1 ULA (mantenendo invariato l'impatto occupazionale complessivo del progetto);

| Manta Group S.r.l. (sede di Foggia) | | | | |
|--|-------------------------------|-----------------------------|-------------------|---------------|
| Programmi di Agevolazione | Occupazione precedente U.L.A. | Occupazione a regime U.L.A. | Variazioni U.L.A. | Anno a regime |
| PIA - Regolamento n. 4/2011 - Titolo IX | 43,5 | 47 | 3,5 | 2018 |
| CdP Progetto FUPICO (Manta Group S.r.l. Soggetto aderente) | 47 | 48 | 1 | 2021 |
| CdP Progetto SAIA (Manta Group S.r.l. Soggetto aderente) | 48 | 49 | 1 | 2021 |
| Totale incremento ULA | 43,5 | 49 | 5,5 | |

Inoltre, in data 05/07/2018 l'azienda ha prodotto Dichiarazione Sostitutiva di atto notorio su "impegno occupazionale", "interventi integrativi salariali" e "relazione di sintesi su impatto occupazionale" (prot. AOO PS GEN 7177/I del 06/07/2018) firmata digitalmente dal rappresentante legale Dr. Domenico Frisoli con la quale dichiara:

- di avere previsto, nell'ambito del programma di investimenti, un incremento occupazionale a regime di n. 1 Unità;
- di non aver fatto ricorso, nell'anno 2014, 2015 e 2016 ad interventi integrativi salariali;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) presso l'unità locale oggetto del presente programma di investimenti, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 43,5 unità;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) in tutte le unità locali presenti in Puglia, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 43,5 Unità;
- che il numero di dipendenti (in termini di ULA) complessivi dell'impresa, nei dodici mesi precedenti la presentazione dell'istanza di accesso, è pari a n. 43,5 Unità.

Alla luce di quanto riportato nella precedente tabella, l'incremento occupazionale del programma di investimenti previsto relativo al CdP SAIA.

Manta Group S.r.l. - Contratto di Programma SAIA

| Società | U.L.A. Esercizio antecedente la presentazione della domanda (01/06/2012 – 30/05/2013) | U.L.A. Anno a regime | Incremento U.L.A. | Anno a regime |
|--------------------|---|-------------------------|----------------------|---------------|
| Manta Group S.r.l. | 48 | 1 | 49 | 2021 |

sviluppo



44

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

8. Agevolazioni concedibili

Premessa.

Nella determinazione delle agevolazioni in R&S si è fatto riferimento, coerentemente con le determinazioni assunte in fase di progetto definitivo, a quanto previsto dall'art. 5 del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico n. 87 del 27 marzo 2008, comma 4: *"L'intensità dell'aiuto per le attività di ricerca fondamentale, ricerca industriale e sviluppo sperimentale, calcolata in termini di ESL in base ai costi ammissibili, non può superare:*

- *il 50% per la Ricerca Industriale;*
- *il 25% per lo Sviluppo Sperimentale."*

Si rammenta a tale proposito che l'Avviso Contratti di programma pubblicato sul BURP 71 del 25/03/2013 prevede che per detta tipologia di investimenti non siano applicate le maggiorazioni previste dall'art 5 del suddetto Decreto Ministeriale.

Nella determinazione delle agevolazioni in Attivi Materiali si è fatto riferimento, coerentemente con le determinazioni assunte in fase di progetto definitivo, all'art. 51 del Regolamento n.9 del 26/06/2008 e s.m.i. Titolo VI "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" - P.O. Puglia 2007-2013, che prevede che, per le Grandi Imprese, tali agevolazioni siano concesse nel limite del 30% per le spese relative alla voce "macchinari, impianti ed altro".

Tuttavia, a causa dell'acquisizione del programma di investimenti al PO FESR 2014-2020 (Determina Dirigenziale n. 266 del 06/03/2018,) le agevolazioni saranno concesse e certificate a valere su tali fondi sulla base dei massimali previsti dal regolamento 17/2014, nel limite del contributo richiesto dall'azienda. Laddove il contributo richiesto dall'azienda ecceda i massimali previsti dal suddetto regolamento, le agevolazioni relative saranno concesse e certificate a valere su altri fondi.

Si riporta di seguito uno schema di sintesi delle differenti agevolazioni e dei relativi fondi (dati in €).

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. o Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| SOGGETTI ADERENTI | Leonardo S.p.A. | | | Salver S.p.A. | | | Manta Group S.r.l. | | | CdP SAIA | | |
|--|---------------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|-------------------|
| | Totale | Quota Po FESR 2014-2020 | Quota altri fondi | Totale | Quota Po FESR 2014-2020 | Quota altri fondi | Totale | Quota Po FESR 2014-2020 | Quota altri fondi | Totale | Quota Po FESR 2014-2020 | Quota altri fondi |
| Agevolazione in R&S in variante | 5.619.148,25 | 5.619.148,25 | 0,00 | 635.000,00 | 635.000,00 | 0,00 | 429.771,75 | 429.771,75 | 0,00 | 6.683.920,00 | 6.683.920,00 | 0,00 |
| Agevolazione in Attivi Materiali in variante | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1.303.485,60 | 1.086.238,00 | 217.247,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1.303.485,60 | 1.086.238,00 | 217.247,60 |
| Totale agevolazione in variante | 5.619.148,25 | 5.619.148,25 | 0,00 | 1.938.485,60 | 1.721.238,00 | 217.247,60 | 429.771,75 | 429.771,75 | 0,00 | 7.987.405,60 | 7.770.158,00 | 217.247,60 |

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

• Leonardo S.p.A.

Si rammenta che la (Determina Dirigenziale di Concessione Provvisoria n. 2253 del 28/11/2014) e il Contratto di Programma "SAIA" sottoscritto in data 04 dicembre 2014 prevedono per la grande azienda beneficiaria Leonardo S.p.A. (ex ALENIA AERMACCHI S.p.A.), un'agevolazione massima pari ad € 5.864.148,25, a fronte di investimenti ammessi pari ad € 13.670.655,48.

Il costo complessivo previsto dal programma di investimento in variante di Leonardo S.p.A. è di € 13.670.655,48, di cui € 9.785.937,50 per Ricerca Industriale ed € 3.884.717,98 per Sviluppo Sperimentale.

A seguito della verifica circa l'ammissibilità e la congruità delle spese, riportata nei paragrafi di pertinenza, l'investimento in R&S è risultato ammissibile per € 12.690.655,48, di cui € 9.785.937,50 in Ricerca Industriale ed € 2.904.717,98 in Sviluppo Sperimentale (cfr Par. 5).

Si rammenta che dall'analisi dei parametri dimensionali compiuta in fase di istruttoria del progetto definitivo ed in fase di istruttoria di variante, emerge l'azienda rientra nella categoria Grandi Imprese.

| Tipologia di Spesa | Ammontare Ammissibile da progetto definitivo (€) | Agevolazione concedibile da progetto definitivo (€) | Ammontare Ammissibile da progetto di variante (€) | Agevolazione concedibile da progetto di variante (€) |
|---|--|---|---|--|
| Spesa per Ricerca Industriale | 9.785.937,50 | 4.892.968,75 | 9.785.937,50 | 4.892.968,75 |
| Spesa per Sviluppo Sperimentale | 3.884.717,98 | 971.179,50 | 2.904.717,98 | 726.179,50 |
| Totale Spese per Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale | 13.670.655,48 | 5.864.148,25 | 12.690.655,48 | 5.619.148,25 |

Pertanto l'agevolazione concedibile risulta pari ad € 5.619.148,25, di cui € 4.892.968,75 in Ricerca Industriale ed € 726.179,50 in Sviluppo Sperimentale. Tale dato risulta inferiore a quanto previsto nella Determina Dirigenziale di Concessione Provvisoria n. 2253 del 28/11/2014, a causa della suddetta decurtazione.

• Salver S.p.A.

Si rammenta che la (Determina Dirigenziale di Concessione Provvisoria n. 2253 del 28/11/2014) e il Contratto di Programma "SAIA" sottoscritto in data 04 dicembre 2014 prevedono per la grande azienda aderente Salver S.p.A., un'agevolazione massima pari ad € 1.938.485,60, a fronte di investimenti ammessi pari ad 5.744.952,00.

L'ammontare complessivo previsto dal programma di investimento in variante di Salver S.p.A. è di € 5.744.952,00, di cui € 4.344.952,00 per Attivi Materiali ed € 1.400.000,00 per R&S (€ 1.140.000,00 per Ricerca Industriale ed € 260.000,00 per Sviluppo Sperimentale).

sviluppo



47

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"

Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

A seguito della verifica circa l'ammissibilità e la congruità delle spese, riportata nei paragrafi di pertinenza, l'investimento in R&S è risultato ammissibile per € 4.344.952,00.

Si rammenta che dall'analisi dei parametri dimensionali compiuta in fase di istruttoria del progetto definitivo ed in fase di istruttoria di variante, emerge l'azienda rientra nella categoria **Grandi Imprese**.

Non essendosi verificate variazioni nell'ammontare complessivo e nella composizione delle singole voci di spesa si confermano le agevolazioni concesse mediante la suddetta determina:

| Tipologia di Spesa | Ammontare Ammissibile da progetto definitivo (€) | Agevolazione concedibile da progetto definitivo (€) | Ammontare Ammissibile da progetto di variante (€) | Agevolazione concedibile da progetto di variante (€) |
|---|--|---|---|--|
| Attivi Materiali | | | | |
| Macchinari, impianti e attrezzature varie | 4.344.952,00 | 1.303.485,60 | 4.344.952,00 | 1.303.485,60 |
| Totale Attivi Materiali | 4.344.952,00 | 1.303.485,60 | 4.344.952,00 | 1.303.485,60 |
| R&S | | | | |
| Spesa per Ricerca Industriale | 1.140.000,00 | 570.000,00 | 1.140.000,00 | 570.000,00 |
| Spesa per Sviluppo Sperimentale | 260.000,00 | 65.000,00 | 260.000,00 | 65.000,00 |
| Totale Spese per R&S | 1.400.000,00 | 635.000,00 | 1.400.000,00 | 635.000,00 |
| Totale AM +R&S | 5.744.952,00 | 1.938.485,60 | 5.744.952,00 | 1.938.485,60 |

Pertanto l'agevolazione concedibile risulta pari ad € 1.938.485,60, di cui € 1.303.485,60 in Attivi Materiali ed € 635.000,00 in R&S (€ 570.000,00 in Ricerca Industriale ed € 65.000,00 in Sviluppo Sperimentale). Tale dato risulta coerente con quanto previsto nella Determina Dirigenziale di Concessione Provvisoria n. 2253 del 28/11/2014.

Manta Group S.r.l.

Si rammenta che la (Determina Dirigenziale di Concessione Provvisoria n. 2253 del 28/11/2014) e il Contratto di Programma "SAIA" sottoscritto in data 04 dicembre 2014 prevedono per la PMI aderente Manta Group S.r.l., un'agevolazione massima pari ad € 429.711,00, a fronte di investimenti ammessi pari ad € 900.000,00.

L'ammontare complessivo previsto dal programma di investimento in variante di Manta Group S.r.l. è di € 900.000,00, di cui € 819.087,00 per Ricerca Industriale ed € 80.913,00 per Sviluppo Sperimentale).

A seguito della verifica circa l'ammissibilità e la congruità delle spese, riportata nei paragrafi di pertinenza, l'investimento in R&S è risultato ammissibile per € 900.000,00.

Si rammenta che dall'analisi dei parametri dimensionali compiuta in fase di istruttoria del progetto definitivo, emerge l'azienda rientra nella categoria **Medie Imprese**.

Non essendosi verificate variazioni nell'ammontare complessivo e nella composizione delle singole voci di spesa si confermano le agevolazioni concesse mediante la suddetta determina:

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

| Manta Group S.r.l. - CdP FUPICO | | | | |
|---------------------------------|--|---|---|--|
| Tipologia di Spesa | Ammontare Ammissibile da progetto definitivo (€) | Agevolazione concedibile da progetto definitivo (€) | Ammontare Ammissibile da progetto di variante (€) | Agevolazione concedibile da progetto di variante (€) |
| Spesa per Ricerca Industriale | 819.087,00 | 409.543,50 | 819.087,00 | 409.543,50 |
| Spesa per Sviluppo Sperimentale | 80.913,00 | 20.228,25 | 80.913,00 | 20.228,25 |
| Totale Spese per R&S | 900.000,00 | 429.771,75 | 900.000,00 | 429.771,75 |

Pertanto l'agevolazione concedibile risulta pari ad € 429.771,75, di cui € 409.543,50 in Ricerca Industriale ed € 20.228,25 in Sviluppo Sperimentale. Tale dato risulta coerente con quanto previsto nella Determina Dirigenziale di Concessione Provvisoria n. 2253 del 28/11/2014.

In ottemperanza agli adempimenti previsti dal D.Lgs. 115/2017, è stato consultato il portale del Registro Nazionale degli Aiuti di Stato ed effettuata la Visura Aiuti da cui è emerso che il soggetto beneficiario ed i soggetti aderenti hanno usufruito di altre agevolazioni finanziarie nazionali e/o comunitarie. In sede di rendicontazione si procederà alla valutazione della compatibilità e della cumulabilità di tali strumenti con gli aiuti previsti dal Contratto di Programma e si procederà alle eventuali rimodulazioni dell'agevolazione concessa.



9
 49

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. – Manta Group S.r.l.

Tabella di riepilogo SAIA

| SOGGETTI ADERENTI | Leonardo S.p.A. | Salver S.p.A. | Manta Group S.r.l. | Totale |
|---|------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|
| Investimento R&S ammesso da progetto definitivo | 13.670.655,48 | 1.400.000,00 | 900.000,00 | 15.970.655,48 |
| Investimento R&S ammesso in variante | 12.690.655,48 | 1.400.000,00 | 900.000,00 | 14.990.655,48 |
| Investimento Attivi Materiali ammesso da progetto definitivo | 0,00 | 4.344.952,00 | 0,00 | 4.344.952,00 |
| Investimento Attivi Materiali ammesso in variante | 0,00 | 4.344.952,00 | 0,00 | 4.344.952,00 |
| Totale investimento ammesso da progetto definitivo | 13.670.655,48 | 5.744.952,00 | 900.000,00 | 20.315.607,48 |
| Totale investimento ammesso in variante | 12.690.655,48 | 5.744.952,00 | 900.000,00 | 19.335.607,48 |
| Agevolazione in R&S da progetto definitivo | 5.864.148,25 | 635.000,00 | 429.771,75 | 6.928.920,00 |
| Agevolazione in R&S in variante | 5.619.148,25 | 635.000,00 | 429.771,75 | 6.683.920,00 |
| Agevolazione in Attivi Materiali da progetto definitivo | 0,00 | 1.303.485,60 | 0,00 | 1.303.485,60 |
| Agevolazione in Attivi Materiali in variante | 0,00 | 1.303.485,60 | 0,00 | 1.303.485,60 |
| Totale agevolazione da progetto definitivo | 5.864.148,25 | 1.938.485,60 | 429.771,75 | 8.232.405,60 |
| Totale agevolazione in variante | 5.619.148,25 | 1.938.485,60 | 429.771,75 | 7.987.405,60 |



Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

9. Copertura finanziaria

- **LEONARDO S.p.A. (Soggetto Beneficiario)**

Il piano finanziario di copertura dell'investimento, per la parte eccedente l'agevolazione, del soggetto beneficiario Leonardo S.p.A. (ex Alenia Aermacchi S.p.A.) prevede l'apporto di mezzi propri rappresentati dal "Cash Pooling" per complessivi € 7.806.507,23.

| Tipologia di apporto | Totale |
|----------------------------|----------------|
| Mezzi Propri: Cash Pooling | € 7.806.507,23 |

- **SALVER S.p.A. (soggetto aderente)**

Il piano finanziario di copertura dell'investimento, per la parte eccedente l'agevolazione, del soggetto aderente Salver S.p.A. prevede l'apporto di mezzi propri, mediante la costituzione di apposita Riserva con l'utilizzo di altre riserve patrimoniali disponibili, per un importo complessivo di € 3.806.466,40.

| Tipologia di apporto | Totale |
|---|----------------|
| Mezzi Propri: Riserve di Patrimonio Netto | € 3.806.466,40 |

- **Manta Group S.r.l. (Soggetto Aderente)**

Il piano finanziario di copertura dell'investimento, per la parte eccedente l'agevolazione, del soggetto aderente Manta Group S.r.l. prevede l'apporto di mezzi propri, mediante la costituzione di apposita Riserva per un importo complessivo di € 470.228,25.

| Tipologia di apporto | Totale |
|---|--------------|
| Mezzi Propri: Riserve di Patrimonio Netto | € 470.228,25 |

10. Prescrizioni

Leonardo S.p.A. (Impresa Beneficiaria)

- ❖ **Prescrizioni relative alla cantierabilità dell'iniziativa.**

- Relativamente alle sedi di realizzazione dell'investimento localizzate a Foggia e Grottaglie si prescrive che in sede di presentazione del primo SAL l'azienda presenti documentazione idonea (addendum al contratto di affitto o lettera di intenti sottoscritta da locatore e locatario) a dimostrare che i contratti di locazione hanno durata sufficiente a coprire i 5 anni successivi alla data di completamento degli investimenti coerentemente

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. ◊ Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

con le tempistiche prescritte per il mantenimento dei beni agevolati (art. 5.1.2 lettera b) del contratto di programma).

❖ **Prescrizioni relative all'incremento occupazionale.**

- Si prescrive che l'azienda, nell'anno a regime, ottemperi ad una distribuzione delle 7,5 ULA previste fra le sedi di Grottaglie e Foggia, entrambe unità produttive agevolate.

11. Note conclusive

A. Si ritiene di poter esprimere **parere favorevole** alla concessione della proroga alla conclusione del programma di investimenti a condizione che l'articolo 2 della Polizza Fideiussoria relativa alla I quota di anticipazione, riporti al primo capoverso dell'art. 2 delle Condizioni Generali – Durata della garanzia e svincolo: "La garanzia ha durata ed efficacia fino allo scadere del ventiquattresimo mese successivo al termine di ultimazione del programma agevolato previsto dal piano d'impresa approvato con Determinazione Dirigenziale di cui al precedente punto a), prorogato al 31/12/2019 e autorizzato con nota regionale prot. AOO del Servizio Competitività dei Sistemi Produttivi. A tale riguardo si evidenzia che l'impresa beneficiaria e le imprese aderenti dovranno procedere alla novazione oggettiva, come disciplinata dall'art. 1230 del Codice Civile, delle seguenti polizze Fideiussorie:

- **Leonardo S.p.A.:** Garanzia bancaria n. _____ del 11/12/2014 rilasciata da "INTESA SANPAOLO S.p.A.", per un importo di euro 2.932.074,13;
- **Salver S.p.A.:** Polizza di assicurazione n. _____ del 22/01/2015 rilasciata da "Alpha Insurance A/S" per un importo di € 969.242,80.

B. Si ritiene, inoltre:

- coerentemente con quanto previsto dalla Determina Dirigenziale n. 266 del 06/03/2018 relativa all'avvenuta adozione del provvedimento di acquisizione del programma di investimenti al PO FESR 2014-2020;
- prendendo atto delle premesse e delle disposizioni in essa contenute, ivi compresa la nuova dotazione finanziaria a copertura del contributo provvisoriamente concesso, al fine di estinguere l'obbligazione originaria e sostituirla con una nuova obbligazione;
- **di poter esprimere esito positivo** in merito alla proposta di variante così come presentata dall'azienda beneficiaria e dalle aziende aderenti, in quanto fondata su una sostanziale continuità col programma d'investimento originariamente previsto, anche a seguito dei controlli formali effettuati, della verificata sussistenza dei presupposti di ammissibilità, della documentazione prodotta in sede di presentazione del progetto di variante, delle motivazioni alla base della richiesta stessa e delle modifiche presenti nel nuovo progetto.

Si evidenzia, infine, che il suddetto parere favorevole è subordinato all'adozione di apposita Determina Dirigenziale regionale di autorizzazione della proroga al 31/12/2019.



9

Relazione di variante del programma di investimenti in Attivi Materiali e R&S - Contratto di Programma "SAIA"
 Azienda beneficiaria: Leonardo S.p.A. - Aziende aderenti: Salver S.p.A. - Manta Group S.r.l.

L'investimento proposto in variante in R&S ed in Attivi Materiali per **20.315.607,48** si ritiene congruo ed ammissibile per **19.335.607,48**. Pertanto, a fronte di un'agevolazione complessiva determinata in fase di progetto definitivo (DD n. 2253 del 28 novembre 2014) pari ad € 8.232.405,60, l'agevolazione relativa al progetto in variante risulta pari ad € 7.987.405,60.

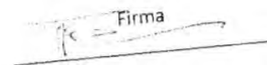
| SOGGETTI ADERENTI | Leonardo S.p.A. | Salver S.p.A. | Manta Group S.r.l. | Totale |
|--|-----------------|---------------|--------------------|---------------|
| Totale investimento ammesso da progetto definitivo | 13.670.655,48 | 5.744.952,00 | 900.000,00 | 20.315.607,48 |
| Totale investimento ammesso in variante | 12.690.655,48 | 5.744.952,00 | 900.000,00 | 19.335.607,48 |
| Totale agevolazione da progetto definitivo | 5.864.148,25 | 1.938.485,60 | 429.771,75 | 8.232.405,60 |
| Totale agevolazione in variante | 5.619.148,25 | 1.938.485,60 | 429.771,75 | 7.987.405,60 |

Si evidenzia che la variazione dell'investimento in R&S rispetto a quello ammesso dal CdP, determinerà - in sede di verifica finale dell'investimento realizzato - il ricalcolo dell'agevolazione stabilita dal Provvedimento di concessione provvisoria nel limite, per l'azienda beneficiaria Leonardo S.p.A., di € 5.864.148,25.

Modugno, 31/10/2018

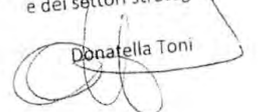
L'Attuatore
 Francesco Capone

Il Responsabile di Commessa
 Giuseppe Scarola

 Firma

 Firma

Visto:
 Il Program Manager
 Sviluppo del Sistema Regionale
 e dei settori strategici

 Donatella Toni

