

L'Assessore al Mediterraneo, sulla base delle risultanze istruttorie come dianzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale.

LA GIUNTA

Udita e fatta propria la relazione dell'Assessore proponente;

Viste le sottoscrizioni poste in calce al presente provvedimento dal funzionario Istruttore e dal Dirigente del Servizio Alimentazione;

A voti unanimi e palesi espressi nei modi di legge;

DELIBERA

- di prendere atto di quanto in narrativa e che qui si intende integralmente riportato;
- di modificare la D.G.R. 2109/2013;
- di individuare la Regione Puglia - Servizio Alimentazione - quale Lead Partner Progettuale;
- di dare atto che il presente provvedimento è esecutivo;
- di disporre la pubblicazione del presente provvedimento nel B.U.R.P.

Il Segretario della Giunta
Avv. Davide F. Pellegrino

Il Presidente della Giunta
Dott. Nichi Vendola

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 31 gennaio 2014, n. 18

PO FESR 2007-2013. Regolamento Regionale n. 9/2008 e s.m.i. - Titolo VI "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" - DGR n. 2153/08. Delibera di ammissibilità della proposta alla fase di presentazione del progetto definitivo. Soggetto promotore: SALVER S.p.A.

L'Assessore allo Sviluppo Economico, sulla base della istruttoria espletata dall'Ufficio Attrazione

Investimenti e dall'Ufficio Ricerca e Innovazione Tecnologica confermata dal Dirigente del Servizio Competitività e dal Dirigente del Servizio Ricerca Industriale e Innovazione, riferisce quanto segue

Visti

- il PO 2007-2013 FESR della Regione Puglia, così come approvato dalla Commissione Europea con C(2007) 5726 del 20.11.2007 conformemente a quanto previsto dall'art.37 del Reg. CE 1083/2006;
- la D.G.R. n. 146 del 12.2.2008 con la quale la Giunta Regionale ha preso atto di detta decisione comunitaria (B.U.R.P. n. 31 del 26.02.08) ed è stato definitivamente approvato il Programma Operativo FESR della Regione Puglia per il ciclo di Programmazione 2007/2013;
- il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 886 del 24.9.2008 e s.m.i. con cui è stato emanato l'Atto di Organizzazione per l'Attuazione del PO FESR 2007-13 (B.U.R.P. n. 149 del 25.09.08);
- la D.G.R. n. 1849 del 30.09.2008 e s.m.i. con la quale sono stati nominati l'Autorità di Gestione del PO FESR 2007-2013 e i Responsabili degli Assi di cui al medesimo programma (B.U.R.P. n. 162 del 16.10.08);
- la D.G.R. n. 165 del 17/02/2009 con cui la Giunta Regionale ha approvato le "Direttive concernenti le procedure di gestione del PO FESR 2007-2013" (BURP n. 34 del 04.03.09);
- la D.G.R. n. 2941 del 29/12/2011 con la quale la Giunta Regionale ha preso atto delle modifiche al P.O. FESR 2007/2013 della Regione Puglia approvate dalla Commissione Europea con Decisione C(2011)9029 del 1 dicembre 2011 (B.U.R.P. n. 7 del 16/01/2012);
- la D.G.R. n. 98 del 23/01/2012 con la quale la Giunta Regionale ha adeguato gli atti di nomina dei Responsabili delle Linee di Intervento del PO FESR 2007/2013, nonché i PPA come approvati al nuovo modello organizzativo e per l'effetto ha individuato i Responsabili delle Linee di Intervento;

Visto altresì

- la Legge Regionale n. 10 del 20.6.2004, recante "Disciplina dei regimi regionali di aiuto" e successive modificazioni e integrazioni" (B.U.R.P. n. 84 del 02/07/2004);

- il Regolamento n. 9 del 26.06.2008 recante la disciplina dei Regimi di Aiuto regionali in esenzione (B.U.R.P. n. 103 del 30.06.2008), modificato dal Regolamento n. 1 del 19.01.2009 (B.U.R.P. n. 13 suppl. del 22.01.2009), dal Regolamento n. 19 del 10 agosto 2009 (B.U.R.P. n. 123 suppl. del 11.08.2009), dal Regolamento n. 4 del 24/03/2011 (BURP n. 44 del 28/03/2011), dal Regolamento n. 5 del 20/02/2012 (BURP n. 29 del 24/02/2012) e dal Regolamento n. 8 del 03/05/2013 (BURP n. 62 del 07/05/2013);
- il Titolo VI del citato Regolamento, denominato "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali";
- la D.G.R. n. 750 del 07/05/2009 di approvazione del Programma Pluriennale dell'Asse VI del PO FESR 2007-2013 (Burp n. 79 del 03/06/2009);
- la D.G.R. n. 2153 del 14/11/2008 con la quale la Giunta Regionale ha approvato, tra l'altro, lo schema di Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" e individuato Puglia Sviluppo SpA (già Sviluppo Italia Puglia S.p.A.) quale Organismo Intermedio per l'attuazione dello strumento ai sensi dell'art.1, comma 5 del Regolamento 1/2009 e dell'art.6 del DPGR n.886/2008;
- l'Avviso Pubblico per la presentazione delle istanze di accesso ai sensi dell'articolo 52 del Regolamento adottato con Determinazione del Dirigente Settore Artigianato PMI e Internazionalizzazione n. 590 del 26 novembre 2008 e pubblicato sul B.U.R.P. della Regione Puglia n. 191 del 10 dicembre 2008, modificato con Determinazione n. 612 del 05.10.2009, con Determinazione n. 1511 del 13.09.2011, con Determinazione n. 124 del 31.01.2012, con Determinazione n. 573 del 28.03.2012 e con Determinazione n. 906 del 16.05.2013;
- la D.G.R. n. 749 del 07/05/2009 di approvazione del Programma Pluriennale dell'Asse I del PO FESR 2007-2013 (Burp n. 79 del 03/06/2009);
- la D.G.R. n. 750 del 07/05/2009 di approvazione del Programma Pluriennale dell'Asse VI del PO FESR 2007-2013 (Burp n. 79 del 03/06/2009);
- la D.G.R. n. 514 del 23/02/2010 (B.U.R.P. n. 50 del 16/03/2010) che ha approvato lo schema di contratto di programma da stipulare con le imprese

beneficiarie e la D.G.R. n. 839 del 23.02.2010 (B.U.R.P. n. 69 del 19/04/2010), la DGR n. 1196 del 25.05.2010 (B.U.R.P. n. 99 del 04/06/2010) e la DGR n. 191 del 31.01.2012 (B.U.R.P. n. 30 del 28/02/2012) che hanno modificato lo schema di contratto di programma;

- l'istanza di accesso presentata dall'impresa proponente SALVER S.P.A., acquisita agli atti regionali con prot. AOO_158-0009395 del 04/11/2013;
- vista la relazione istruttoria della società Puglia Sviluppo S.p.A., allegata alla presente per farne parte integrante, conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di esaminabilità, accoglibilità ed ammissibilità dell'istanza.

Rilevato che:

- con AD n. 590 del 26/11/08 sono state impegnate le risorse per la copertura dell'Avviso per l'erogazione di "Aiuti ai programmi di investimento promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di Programma Regionali" per un importo complessivo pari ad € 130.000.000,00 di cui € 100.000.000,00 a valere sulla linea di intervento 6.1 - azione 6.1.1 e € 30.000.000,00 a valere sulla Linea di Intervento 1.1 azione 1.1.1;
- con AD n. 640 del 18 aprile 2011 si è proceduto all'assunzione di un ulteriore impegno pari ad € 94.573.695,79 a valere sulla linea di intervento 6.1 - azione 6.1.1;
- con A.D. n. 711 del 13 luglio 2010 si è proceduto all'assunzione di un ulteriore impegno pari ad € 26.699.533,34 a valere sulla linea di intervento 1.1 - azione 1.1.1;
- con A.D. n. 1869 del 30 settembre 2013 si è proceduto all'assunzione di un ulteriore impegno pari ad € 21.858.385,74 a valere sulla linea di intervento 1.1 - azione 1.1.1.

Rilevato altresì che:

- l'ammontare finanziario teorico della agevolazione concedibile complessivo è pari a € 5.258.177,39 di cui:
- € 4.328.850,00 a valere sulla linea 6.1 - azione 6.1.1 - garantita nella dotazione finanziaria di cui agli impegni assunti con determinazioni n. 590/2008 e n. 640/2011;
- € 929.327,39 a valere sulla linea sulla Linea d'intervento 1.1 - azione 1.1.1 - garantita nella dotazione finanziaria di cui agli impegni assunti con DD. n. 590/2008 e n. 711/2010.

Tutto ciò premesso, si propone di adottare il provvedimento di ammissione della proposta inoltrata dal soggetto proponente SALVER S.p.A. con sede legale in Roma, alla Via della Camilluccia n. 535, CAP 00135, CF 00063690747 e P. IVA 058444431006, alla fase successiva di presentazione del progetto definitivo.

COPERTURA FINANZIARIA DI CUI ALLA LEGGE REGIONALE N. 28/2001 e s.m.i

La presente deliberazione non comporta 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 allo Sviluppo Economico;

viste le dichiarazioni poste in calce al presente provvedimento da parte del Responsabile dell'azione 6.1.1, dal Responsabile del procedimento dell'azione 1.1.1., dal Dirigente dell'Ufficio Attrazione Investimenti, dal Dirigente dell'Ufficio Ricerca Industriale e Innovazione Tecnologica, che ne attestano la conformità alla legislazione vigente;

a voti unanimi espressi nei modi di legge,

DELIBERA

- di prendere atto di quanto riportato nelle premesse;
- di prendere atto della relazione istruttoria predisposta dalla Società Puglia Sviluppo del 07/01/2014 prot. 151/BA acquisita agli atti del Servizio in data 09.01.2014 prot.A00_158/00077, conclusasi con esito positivo in merito alle verifiche di esaminabilità, accogliibilità dell'istanza e allegata al presente provvedimento per farne parte integrante (allegato A);
- di ammettere l'impresa proponente SALVER S.p.A. con sede legale in Roma, alla Via della Camilluccia n. 535, CAP 00135, CF 00063690747 e P. IVA 058444431006, alla fase di presentazione del progetto definitivo riguardante investimenti per complessivi € 16.693.219,51 con agevolazione massima concedibile pari ad € 5.258.177,39;
- di dare atto che il presente provvedimento non determina alcun diritto a favore dell'impresa sopra riportata, né obbligo di impegno o di spesa per l'Amministrazione Regionale;
- di pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il Segretario della Giunta
Avv. Davide F. Pellegrino

Il Presidente della Giunta
Dott. Nichi Vendola

**Regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione n. 9 del
26/06/08 e s.m.i. – Titolo VI "Aiuti ai programmi di investimento
promossi da Grandi Imprese da concedere attraverso Contratti di
Programma Regionali"**

RELAZIONE ISTRUTTORIA

Protocollo regionale progetto: AOO_158-0009395 del 04/11/2013
Protocollo istruttorio: n. 65
Impresa proponente: Salver S.p.A.

Informazioni preliminari sul soggetto proponente e sul programma di investimento proposto:

Descrizione sintetica del soggetto proponente

L'istanza di accesso al Contratto di Programma denominato "INTESA" (INnovazioni TEcnologiche per il Settore Aerospaziale) ha come soggetto proponente Salver S.p.A., società soggetta alla direzione ed al coordinamento (ai sensi dell'art. 2497 del Cod. Civ.) della Holding finanziaria Invesco S.r.l.¹. In particolare, Salver S.p.A. è controllata dalla Magnaghi Aeronautica S.p.A.² il cui socio unico è Invesco S.r.l..

L'attuale capitale sociale della Salver S.p.A., interamente sottoscritto e versato, ammonta ad € 17.643.520,00 ed è suddiviso in n. 17.463.520 azioni ordinarie del valore nominale di € 1,00.



Costituita con atto del 20/06/1970 e attiva dalla medesima data, opera nel Settore Aeronautico attraverso la progettazione e la realizzazione di componenti e/o assiemi in materiale composito avanzato; più specificatamente, secondo le informazioni fornite nell'Allegato D, l'azienda si occupa della produzione di manufatti in materiali compositi (prevalentemente preimpregnati termoindurenti, 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 Roma³ alla Via della Camilluccia n. 535 e sede secondaria (amministrativa/operativa) in Brindisi alla Via Damiano Macaluso, 2/4.

¹ L'Holding finanziaria *Invesco S.r.l.* è stata costituita in data 14/12/2009, ed ha sede legale in Napoli, Via Galileo Ferraris n. 76, P.IVA 06516541213.

² A seguito della costituzione della *Invesco S.r.l.* in data 14/12/2009, la *Magnaghi Aeronautica S.p.A.* ha trasferito la funzione di direzione, controllo e coordinamento del Gruppo alla nuova *holding* di partecipazione dell'intero settore aeronautico; alla *Magnaghi* è rimasto il ruolo di *holding* operativa, in quanto controllante delle partecipazioni di maggioranza della *Salver S.p.A.* e della *Metal Sud S.r.l.*

³ In Roma è presente anche un'unità locale (ufficio) in Via dei Condotti, 61 (data apertura del 02/01/2012).

Si rammenta che Salver S.p.A. ha presentato in fase di accesso - in qualità di soggetto aderente - le seguenti iniziative aventi entrambe, come capofila, Alenia Aermacchi S.p.A.:

SALVER S.P.A.	UBICAZIONE INVESTIMENTO	INVESTIMENTO AMMISSIBILE (€)		AGEVOLAZIONE CONCEDIBILE (€)		DELTA ULA A REGIM E
		ATTIVI MATERIALI	RICERCA & SVILUPPO	ATTIVI MATERIALI	RICERCA E SVILUPPO	
Progetto CdP FUPICO (n. 59): (DGR n. 1673 del 17/09/2013 di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo) ✓ Investimenti industriali mirati "al controllo d'integrità di strutture in composito ad elevata complessità"; ✓ Investimenti in R&S finalizzati ad "investigare soluzioni strutturali innovative per il tronco di coda della fusoliera di un velivolo regionale.	BRINDISI Via Damiano Macaluso, 2/4	1.500.000	900.000	450.000	450.000	2
Progetto CdP SAIA (n. 60): (DGR n. 1672 del 17/09/2013 di ammissione alla fase di presentazione del progetto definitivo) ✓ Investimenti industriali strumentali finalizzati alla realizzazione di strutture alari mobili (<i>flap</i>); ✓ Investimenti in R&S: ala da utilizzare su velivoli regionali di prossima generazione progettati in Italia.	BRINDISI Via Damiano Macaluso, 2/4	4.500.000	1.400.000	1.350.000	635.000	10
TOTALI		6.000.000	2.300.000	1.800.000	1.085.000	12
TOTALI		8.300.000,00		2.885.000,00		

Presidente del Consiglio di Amministrazione nonché Amministratore Delegato della Salver S.p.A. è il sig. Paolo Graziano - nominato con atto del 08/05/2013 in carica sino all'approvazione del bilancio al 31/12/2015 (rif. Certificato CCIAA del 02/09/2013).

Descrizione sintetica del progetto e del programma di investimento

Il progetto industriale proposto dalla Salver S.p.A. riguarda investimenti in "Attivi Materiali" ed in "Ricerca e Sviluppo".

Il programma di investimento in "Attivi Materiali" è finalizzato ad aumentare la capacità produttiva dell'unità localizzata in Brindisi - Zona Industriale - Via D. Macaluso, 2/4 attraverso l'industrializzazione di prodotti derivanti da tecnologie innovative per lo sviluppo e l'applicazione di materiali compositi avanzati nel settore aerospaziale per velivoli civili, ad ala fissa e/o rotante, per tratte medie.

La Salver S.p.A. ritiene opportuno investire in tecnologie soprattutto per far fronte allo sviluppo della commessa "Bombardier Cseries" che richiederà, a regime, la produzione di parti per una decina di velivoli al mese. In tale commessa, la Salver è fortemente impegnata nella fabbricazione e nell'assemblaggio di strutture primarie, quali *flap*, *spoiler* e portelli, interamente in materiale composito avanzato. Pertanto, l'azienda ritiene necessario

implementare e rafforzare il processo industriale investendo nell'acquisizione di *know-how*, conoscenze tecniche, attrezzature, macchinari e impianti finalizzati alla messa a punto di un processo produttivo innovativo (processi di cura, sistemi che migliorano la qualità e le performance dei compositi) verticalizzato e snello, eliminando sprechi e riducendone i tempi, mantenendo un elevato grado di qualità del prodotto e del processo produttivo stesso e garantendo, infine, la buona ripetibilità della lavorazione e del prodotto.

In dettaglio:

DESCRIZIONE INVESTIMENTI PROPOSTI IN "ATTIVI MATERIALI" - "SALVER S.P.A."		
TIPOLOGIA DI SPESA	DESCRIZIONE	AMMONTARE RICLASSIFICATO (€)
Opere murarie ed assimilate		417.000,00
Impianti generali	Cabina Elettrica	367.000,00
	Centrale aria compressa (riclassificata da impianti specifici aziendali)	50.000,00
Totale infrastrutture specifiche aziendali		417.000,00
Attrezzature, Macchinari ed altro		14.221.000,00
Macchinari	Macchine a C/N Jobs e Jomach	2.270.000,00
	Sistema marcatura parti	17.000,00
Hardware	Acquisto hardware: postazioni lavoro e file server (trattasi di nuovo hardware per uffici e reparti di produzione al fine di ammodernare hardware obsoleto e di creare nuove postazioni di lavoro)	39.000,00
Attrezzature	Attrezzi di assemblaggio per flaps CSeries 2° serie	600.000,00
	Attrezzi di assemblaggio per flaps CSeries 3° serie	600.000,00
	Plug Invar e accessori	500.000,00
	Attrezzi di stabilizzazione MLG Doors	25.000,00
	Attrezzi per Rib e Clip in lamiera	90.000,00
	Utensili d'officina e strumentazione di laboratorio	115.000,00
	Catena attrezzi di laminazione Cseries	2.200.000,00
	Attrezzatura di produzione e controllo	1.500.000,00
Mezzi mobili non targati	Carrello Elevatore da 70 q necessario per la movimentazione, interna allo stabilimento, di nuove attrezzature di produzione di notevoli pesi e dimensioni	57.000,00
Impianti specifici	Impianti di sollevamento	200.000,00
	Impianto di pulizia attrezzi	80.000,00
	Cabina di rifilatura manuale	120.000,00
	Sistema gestionale autoclave Scholz	90.000,00
	Sistema di registrazione digitale per autoclave	34.000,00
	Impianto di aspirazione cabina preparazione box vernici	19.000,00
	Acquisto chiller clean room: impianto frigorifero della clean room (da realizzare con altro CdP)	30.000,00
	Impianto elettrico per nuova clean room (riclassificato dalla macrocategoria Opere Murarie)	50.000,00
	Sistema di sollevamento/movimentazione nuovo rep. assemblaggio	165.000,00
	Impianto aspirazione polveri per nuovo rep. montaggio	155.000,00
	Cabina di verniciatura	85.000,00
	Cabina di preparazione	80.000,00
	Autoclave per lavorazione CSeries	2.050.000,00
Totale Macchinari, Impianti e Attrezzature		11.171.000,00
Programmi Informatici	Piattaforma gestione documentale	50.000,00
Totale Programmi Informatici		50.000,00
Brevetti e Licenze		0,00
Altro (specificare)	Acquisizione di Know-how e conoscenze tecniche	3.000.000,00
Totale Brevetti e Licenze		3.000.000,00
TOTALE INVESTIMENTI IN "ATTIVI MATERIALI"		14.638.000,00

Relativamente agli investimenti previsti in "Programmi informatici" si rileva come gli stessi - coerentemente con le disposizioni della lettera e), comma 2, art. 50 del Regolamento 9/2008 e s.m.i. - presentino un ammontare inferiore al 50% dell'investimento complessivo ammissibile.

Con riferimento agli investimenti previsti in "know-how e conoscenze tecniche non brevettate" (concernenti nuove tecnologie di prodotti e processi produttivi, per la parte in cui sono utilizzati per l'attività svolta nell'unità produttiva interessata dal programma) coerentemente con le disposizioni della lettera f), comma 2, art. 50 del Regolamento 9/2008 e s.m.i., l'ammontare di spesa previsto risulta inferiore al 50% dell'investimento complessivo ammissibile.

Relativamente all'"Impianto elettrico per nuova clean room" per € 50.000,00, classificato dall'azienda tra le "Opere Murarie e assimilate", si evidenzia che lo stesso è stato riclassificato nella macrocategoria "Attrezzature, Macchinari ed altro" - Impianti specifici.

Con riferimento alla "Centrale aria compressa" per € 50.000,00, classificato dall'azienda tra "Impianti specifici" (Attrezzature, Macchinari ed Altro), si evidenzia che la stessa è stata riclassificata nella macrocategoria "Opere Murarie e assimilate" tra gli Impianti generali.

Il progetto di R&S "INTESA" è inquadrato, dall'azienda, nell'ambito dello sviluppo di strutture in materiale composito per applicazioni aeronautiche e nella definizione di metodologie produttive basate su approccio "lean".

Il programma di R&S, per un ammontare complessivo di € 2.320.864,00, prevede spese illustrabili come segue:

SINTESI INVESTIMENTI PROPOSTI PER "R&S" - SALVER S.p.A.			
TIPOLOGIA DI SPESA	DESCRIZIONE	AMMONTARE RICHIESTO	AMMONTARE AMMISSIBILE
		(€)	(€)
Personale	Personale della Salver S.p.A.	549.696,00	549.696,00
Strumentazione ed attrezzature	Attrezzature Caul Plate	700.000,00	700.000,00
Consulenze e servizi equivalenti	Consulenza	200.000,00	200.000,00
Spese generali	Spese generali	164.909,00	95.984,72
Altri costi di esercizio	Materiali specifici per il programma	200.000,00	116.409,32
SPESA PER RICERCA INDUSTRIALE	TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE	1.814.605,00	1.662.090,04
Personale	Personale della Salver S.p.A.	235.584,00	235.584,00
Strumentazione ed attrezzature		0,00	0,00
Consulenze e servizi equivalenti		0,00	0,00
Spese generali	Spese generali	70.675,00	41.136,15
Altri costi di esercizio	Materiali specifici per il programma	200.000,00	116.409,32
SPESA PER SVILUPPO SPERIMENTALE	TOTALE SPESE PER SVILUPPO SPERIMENTALE	506.259,00	393.129,47
TOTALE SPESE PER RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE		2.320.864,00	2.055.219,51

Si evidenzia che le "Spese generali" e gli "Altri costi di esercizio", pari al 27,39% delle spese ammissibili, eccedono complessivamente il limite previsto del 18%. Pertanto, coerentemente con quanto previsto dalle Linee guida dell'asse I, Linea 1.1., sono state ricondotte al 18% delle spese ammissibili.

Determinazione delle agevolazioni

Il progetto industriale proposto da "Salver S.p.A." riguarda investimenti per un ammontare complessivo di € 16.958.664,00.

SINTESI INVESTIMENTI PROPOSTI DA SALVER S.p.A.			AMMONTARE AGEVOLAZIONI	
TIPOLOGIA SPESA	(€)		(€)	
	INVESTIMENTO PROPOSTO	INVESTIMENTO AMMISSIBILE (RICLASSIFICATO)	AGEVOLAZIONI RICHIESTE	AGEVOLAZIONE CONCEDIBILE
Attivi materiali	14.638.000,00	14.638.000,00	4.328.850,00	4.328.850,00
Opere Murarie ed assimilate	417.000,00	417.000,00	62.550,00	62.550,00

Macchinari, Impianti e Attrezzature	14.221.000,00	14.221.000,00	4.266.300,00	4.266.300,00
Ricerca e Sviluppo	2.320.864,00	2.055.219,51	1.033.867,00	929.327,39
Ricerca Industriale	1.814.605,00	1.662.090,04	907.302,50	831.045,02
Sviluppo sperimentale	506.259,00	393.129,47	126.564,50	98.282,37
TOTALI INVESTIMENTI	16.958.864,00	16.693.219,51	5.362.717,00	5.258.177,39

Con riferimento agli investimenti in **Attivi Materiali** si evidenzia che la determinazione delle agevolazioni massime concedibili è stata effettuata rispettando i parametri previsti dall'art. 51 del Regolamento n. 9/2008 e s.m.i.

In dettaglio, per le *Grandi Imprese* le agevolazioni per gli investimenti in:

- ✓ "Opere murarie ed assimilate" sono previste nel limite del 15%;
- ✓ "Macchinari, impianti e attrezzature" sono previste nel limite del 30%.

Per la determinazione delle agevolazioni concedibili per il **R&S** si è fatto riferimento a quanto disposto 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.

Alla luce di quanto sopra riportato il progetto industriale proposto da "Salver S.p.A." riguarda investimenti proposti per un ammontare complessivo di € 16.958.864,00 (di cui € 14.638.000,00 per Attivi Materiali ed € 2.320.864,00 per R&S) a fronte di un importo ammissibile di € 16.693.219,51 (di cui € 14.638.000,00 per Attivi Materiali ed € 2.055.219,51 per R&S).

Le **agevolazioni** richieste ammontano ad € 5.362.717,00 a fronte di agevolazioni **concedibili** pari a € 5.258.177,39 (di cui € 4.328.850,00 per Attivi Materiali e € 929.327,39 per R&S).

Coerentemente con quanto previsto nell'Avviso CdP, per le *Grandi Imprese* le agevolazioni concedibili per gli investimenti in ricerca non superano Euro 3 milioni.

Relativamente all'effetto di incentivazione degli aiuti di cui al presente Contratto di Programma, Salver S.p.A. afferma che il CdP con la Regione Puglia comporterà una riduzione dei tempi connessi al completamento del progetto.

Verifica di esaminabilità:**Contratti di Programma
Punto 5.4 della procedura operativa****1. Modalità di trasmissione della domanda**

La domanda è stata trasmessa a mezzo raccomandata A.R. in data 23 ottobre 2013, quindi nei limiti temporali definiti dalla normativa di riferimento; per la redazione della domanda è stato utilizzato il modulo B (Modulo Domanda singola impresa), allegato all'Avviso, nella forma prevista dal D.P.R. 445/00.

Le sezioni del *business plan* si presentano interamente compilate e non risulta evidente la mancanza delle informazioni necessarie per poter avviare le verifiche successive.

1a. Completezza della documentazione inviata

Salver S.p.A. (*soggetto proponente*) ha presentato il Modulo di Domanda (Allegato B) nonché le successive integrazioni del 04 dicembre 2013 (Prot. Puglia Sviluppo S.p.A. n. 9499/BA del 10 dicembre 2013) allegando la documentazione di seguito riportata:

- copia dell'atto costitutivo della *Salver S.r.l.* - Repertorio n. 185533 - redatto in data 20/06/1970 ad opera del notaio in Brindisi Corrado Scorsonelli, completa di Statuto alla medesima data (Allegato A);
- copia del verbale d'assemblea della Salver S.p.A. in data 24/05/2011 (Repertorio n. 7110 - Raccolta n. 3227 - Benedetto Giusti, Notaio in Napoli) relativo alla modifica dello Statuto unitamente all'Allegato A al n. 3227 della Raccolta - Statuto Sociale;
- copia del Verbale del CdA della Salver S.p.A. del 30/03/2012 riportante, fra gli altri argomenti, il conferimento di poteri al sig. Alfonso Sodano;
- copia dello Stralcio del Libro Soci della Salver S.r.l. (P.IVA 00063690747) riportante la composizione del capitale sociale alla data del 27/06/2011;
- certificato camerale completo di vigenza della Salver S.p.A. (società iscritta al Registro delle Imprese di Roma) rilasciato da "Full Service S.n.c. di Tarallo" - Napoli, in data 02/09/2013;
- comunicazione, sottoscritta dal Sig. Alfonso Sodano, circa la dimensione di Grande Impresa della Salver S.p.A. resa in conformità al D.M. 3245/Ric. del 06/12/2005 (anno di riferimento: 2012);
- copia del documento di identità, in corso di validità, del Sig. Alfonso Sodano;
- progetto di massima (Allegato D);
- diagramma di GANTT del Progetto in Attivi Materiali e in R&S;
- sintesi del progetto di ricerca denominato "INTESA";
- relazione descrittiva dello stato del mercato del settore aeronautico;
- copia dell'attestazione di coerenza del progetto di R&S con i piani di sviluppo del Distretto Tecnologico Aerospaziale D.T.A. S.c.A.r.l. in data 21/10/2013 a firma del sig. Giuseppe Acierno (Presidente del DTA);
- copia del bilancio al 31/12/2012 della Salver S.p.A. (Stato Patrimoniale, Conto Economico, Nota Integrativa, Relazione sulla Gestione, Relazione della Società di Revisione del 06/05/2013) unitamente alla ricevuta di presentazione telematica del bilancio 2012 all'Ufficio Registro Imprese di Roma in data 07/06/2013;
- copia del bilancio al 31/12/2011 della Salver S.p.A. (Stato Patrimoniale, Conto Economico, Nota Integrativa, Relazione sulla Gestione);
- DSAN resa in data 13/05/2013 dal Sig. Alfonso Sodano - in qualità di legale rappresentante della Salver S.p.A. - circa la corrispondenza agli originali dei documenti prodotti in copia (Stralcio Libro dei soci, Verbale CdA conferimento poteri al sig. Alfonso Sodano, atto costitutivo, statuto societario modificato in data 24/05/2011, bilanci di esercizio della Salver S.p.A. al 31/12/2011 e 31/12/2012);
- Relazione attestante la coerenza tecnica e industriale per gli investimenti previsti dal Contratto di Programma "Intesa";
- Tabelle riepilogative ULA.

Tutta la documentazione è stata trasmessa anche su supporto informatico in formato PDF,

2. Verifica del potere di firma:

La domanda di accesso - Allegato B - è sottoscritta dal sig. Alfonso Sodano, Vicepresidente del CdA della Salver S.p.A., in carica fino all'approvazione del bilancio al 31/12/2015 come si evince dal certificato CCIAA del 02/09/2013.

Conclusioni

La domanda è esaminabile.

Verifica di accoglibilità:

Contratti di Programma
Punto 5.5 della procedura operativa

1. Requisito dimensionale:

Il requisito di Grande Impresa della Salver S.p.A.⁴ risulta dall'esame dei parametri utili al calcolo della dimensione di impresa rinvenuti dal bilancio consolidato al 31/12/2012 redatto dalla controllante Invesco S.r.l. nonché dalla comunicazione, sottoscritta dal Sig. Alfonso Sodano (in qualità di Vicepresidente Esecutivo della Salver S.p.A), circa la dimensione di Grande Impresa della Salver S.p.A..

Si rammenta che Invesco S.r.l. ha acquisito, attraverso conferimento dei soci, la partecipazione di controllo totalitario della Magnaghi Aeronautica S.p.A. che a sua volta detiene partecipazioni di controllo della Salver S.p.A.

Gruppo Invesco	Esercizio 2011	Esercizio 2012
- Occupati	516	522
- Fatturato	52.236.000,00	48.300.000,00
- Totale Bilancio	159.207.000,00	168.871.000,00

In conclusione, la società presenta il requisito di Grande Impresa in quanto la società controllante registra, al 31 dicembre 2011 e al 31 dicembre 2012, un organico superiore a 250 unità, un totale di bilancio superiore ad € 43.000.000,00 e/o un fatturato superiore ai 50 milioni di Euro.

Alla luce di quanto sopra rilevato, *Salver S.p.A.* presenta il requisito dimensionale di **Grande impresa** (Avviso CdP e s.m.i.) ed il progetto "INTESA" è relativo ad una sola Grande Impresa.

2. Oggetto dell'iniziativa:

SALVER S.p.A. (Soggetto proponente)	Codice ATECO indicato dal proponente:
	✓ N.P.: "Progettazione, industrializzazione, fabbricazione di manufatti in materiali compositi per la realizzazione di strutture di componenti aeronautici di velivoli ed elicotteri"
	Codice ATECO attribuito dal valutatore:
	✓ 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".

L'investimento prospettato dal soggetto proponente è previsto in settori ammissibili (art. 4 dell'Avviso Pubblico CdP e successive modifiche).

3. Sede dell'iniziativa

gli investimenti del soggetto proponente Salver S.p.A. sono riferiti all'unità locale ubicata nel territorio pugliese (art.5 Regolamento).

in dettaglio:

⁴ Si riportano i dati risultanti dai bilanci Salver S.p.A. al 31/12/2010, 31/12/2011 e 31/12/2012:

Salver S.p.A.	Esercizio 2010	Esercizio 2011	Esercizio 2012
- Occupati	243	229	228
- Fatturato	24.596.119,00	20.001.240,00	20.922.180,00
- Totale Bilancio	49.594.404,00	57.716.387,00	63.017.114,00

AZIENDA	INVESTIMENTO		SEDE DELL'INVESTIMENTO	
	ATTIVI MATERIALI	R&S		
SALVER S.p.A. (Soggetto proponente)	X	X	Brindisi	ZONA INDUSTRIALE - Via D. Macaluso, 2/4

4. Investimento

Il programma di investimento genera una dimensione del progetto industriale di importo compreso tra i 5 milioni e 50 milioni di euro e precisamente pari ad un importo ammissibile di € 16.693.219,51 (Avviso CdP e s.m.i.).

Conclusioni

La domanda è accoglibile.

Verifica di ammissibilità (esame di merito)

Punto 5.6 della procedura operativa

5.6.1 - Esame preliminare di merito della domanda

Rispetto al programma di investimento proposto in "Ricerca e Sviluppo" si rileva che sono state effettuate decurtazioni relativamente alle "Spese generali" ed "Altri costi di esercizio" per la parte eccedente il 18% del totale dell'investimento ammissibile in R&S.

5.6.2 - Eventuale fase di interlocuzione con il soggetto proponente:

Non si ritiene necessario attivare la fase di interlocuzione.

5.6.3 - Verifica di ammissibilità del progetto di massima:

1. Impatto del progetto con riferimento allo sviluppo economico ed occupazionale nei territori di riferimento:

Il progetto proposto da Salver S.p.A., denominato "INTESA", è finalizzato a realizzare ed applicare ai velivoli, strutture primarie e secondarie in materiali leggeri ma con elevate prestazioni ed a costi sostenuti.

L'impresa afferma che il progetto industriale avrà un impatto positivo nell'area regionale, sull'indotto locale e sull'occupazione in quanto gli investimenti, la ricerca e lo sviluppo di tecnologie innovative richiedono manodopera specializzata, laureati nelle materie tecniche del settore, collaborazione con i centri di ricerca e le Università.

Il progetto proposto da Salver S.p.A. determinerà, a regime, l'assunzione di 18 nuove ULA, (di cui n. 9 donne).

2. Tempistica di realizzazione del progetto:

La tempistica prevista per la realizzazione degli investimenti in Attivi Materiali ed in R&S è di seguito riportata:

AZIENDA	INVESTIMENTO IN ATTIVI MATERIALI		DURATA	INVESTIMENTO IN RICERCA E SVILUPPO		DURATA
	DATA AVVIO	DATA COMPLETAMENTO		DATA AVVIO	DATA COMPLETAMENTO	
SALVER S.p.A. (Soggetto proponente)	30/01/2014	30/06/2015	17 mesi	20/01/2014	30/06/2015	17 mesi

Si rammenta che l'avvio dei suddetti investimenti potrà avvenire a partire dalla data di ricezione, da parte dell'impresa proponente, della comunicazione regionale circa l'ammissibilità del progetto alla fase successiva di presentazione dei progetti definitivi.

Rispetto alla compilazione dell'Allegato D nella Sezione 7 - *Indicazione delle procedure tecniche e amministrative*, si rileva che la Salver S.p.A. non ha precisato le procedure amministrative da attivare per la realizzazione delle "Opere Murarie" (Cabina elettrica e Centrale aria compressa) e dell'impianto elettrico della nuova *clean room*. Pertanto, sarà opportuno individuare, in sede di presentazione del progetto definitivo, l'iter e produrre le eventuali autorizzazioni e/o pareri.

3. Cantierabilità:

L'unità produttiva pugliese – di proprietà della Salver S.p.A. – è ubicata nell'agglomerato industriale di Brindisi ed è costituita da n. 3 stabilimenti attigui denominati: SALVER1 (con ingresso da Via D. Macaluso, 2), SALVER2 e SALVER3 (entrambi con ingresso da Via O.M. Corbino 10 e 15) e da un terreno libero adiacente a SALVER2 e SALVER3.

I capannoni SALVER2 e SALVER 3 sono separati da SALVER1 da una strada denominata Via O.M. Corbino.

La Salver S.p.A. dichiara che la superficie totale dell'unità locale è di circa 49.300 mq di cui quella coperta è pari a circa 15.543 mq; le restanti aree sono occupate da strade e piazzali pavimentati (asfalto, cemento) ed aree verdi.

STABILIMENTI BRINDISI- SALVER	SUPERFICIE TOTALE (mq)	SUPERFICIE COPERTA (mq)
SALVER 1	5.984	3.084
SALVER 2	21.579	10.459
SALVER 3	5.727	2.000
Terreno libero	16.000	
TOTALE	49.290	15.543

L'area produttiva della Salver rientra all'interno del Piano Regolatore ASI del Comune di Brindisi. Nello specifico nella zona denominata "A1" dell'Area di Sviluppo Industriale (lotto minimo di intervento 1.800 mq).

Come si evince dalla "Relazione attestante la coerenza tecnica e industriale per gli investimenti previsti per il CdP INTESA" nell'ambito di questa zona è consentito l'insediamento di attività produttive e di servizio alle imprese produttive.

Dalle informazioni desunte dal progetto di massima non si evidenziano particolari criticità per la cantierabilità dell'iniziativa proposta dal soggetto proponente.

4. Copertura finanziaria:

Il piano di copertura finanziaria della Salver S.p.A. appare sostenibile in quanto prevede la copertura del fabbisogno complessivo mediante "Apporto di nuovi mezzi propri" (€ 14.816.507,00) ed "Agevolazioni in conto impianti e in R&S" (€ 5.258.177,39).

FABBISOGNO	ANNO AVVIO	ANNO 2°	TOTALE
	2014	2015	
Opere Murarie ed assimilate (importo ammissibile)	€ 417.000,00	€ 0,00	€ 417.000,00
Attrezzature, macchinari e altro (importo ammissibile)	€ 6.597.000	€ 7.624.000,00	€ 14.221.000,00
Ricerca e Sviluppo (importo ammissibile)	€ 482.071,53	€ 1.573.147,98	€ 2.055.219,51
TOTALE COMPLESSIVO FABBISOGNI	€ 7.496.071,53	€ 9.197.147,98	€ 16.693.219,51
FONTI DI COPERTURA	ANNO AVVIO	ANNO 2°	TOTALE
	2014	2015	
Apporto di nuovi mezzi propri	6.787.621,00	8.028.886,00	14.816.507,00
Agevolazioni in conto impianti e in R&S	2.261.016,27	2.997.161,12	5.258.177,39
TOTALE FONTI	9.048.637,27	11.026.047,12	20.074.684,39
Agevolazione concedibile: € 5.258.177,39 (di cui € 4.328.850,00 in Attivi Materiali ed € 929.327,39 in R&S).			

Dalle informazioni desunte dal progetto di massima non si evidenziano particolari criticità per la tipologia delle fonti di copertura dell'investimento previste dal soggetto proponente.

Sulla base del documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo VI del regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione", si è provveduto all'applicazione dei criteri di selezione. Pertanto si evidenziano i seguenti aspetti:

Criterio di selezione 1

Criterio di selezione 1 – Affidabilità del soggetto proponente sotto il profilo patrimoniale, finanziario ed economico

Aspetti qualitativi

Salver S.p.A. opera nel settore dell'industria aeronautica (Aviazione, Spazio e Difesa) svolgendo attività di progettazione, industrializzazione e fabbricazione di parti ed assiemi in materiale composito (per velivoli civili e militari), assemblaggio di sottoinsiemi che includono tali parti per la realizzazione di strutture di impiego aeronautico, progettazione di attrezzature finalizzate alla produzione di manufatti aeronautici.

Come si evince dall'Allegato D), Salver S.p.A. svolge le seguenti attività:

- produzione di manufatti in materiali compositi (prevalentemente preimpregnati termoindurenti, ovvero resine rinforzate con fibre di vetro, carbonio, kevlar);
- montaggio ed assemblaggio di parti in composito, miste (composito-metallo) e metalliche con incollaggio e/o chiodatura;
- ricerca e sviluppo nell'ambito dei manufatti aeronautici innovativi che utilizzino o possano utilizzare materiali compositi;
- progettazione, disegnazione e produzione delle attrezzature necessarie alle attività di cui sopra;
- progettazione, disegnazione e produzione di condotti in materiale composito per condizionamento di velivoli civili;
- progettazione, sviluppo, test, certificazione di parti ed assiemi costituiti da componenti in materiale composito.

Alla luce di quanto sopra riportato si ritiene che l'impresa proponente disponga di specifica esperienza in relazione al settore oggetto del programma di investimento proposto.

Aspetti patrimoniali e finanziari

Come previsto dal documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo VI del regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione", è stata effettuata una valutazione negli aspetti patrimoniali e finanziari riferiti alla Salver S.p.A. (Soggetto proponente).

Sulla base dei dati contabili riferiti agli ultimi due bilanci d'esercizio approvati, sono stati calcolati i seguenti indici:

INDICI SALVER S.P.A. (SOGGETTO PROPONENTE)	ANNO 2011	ANNO 2012
Indice di indipendenza finanziaria: patrimonio netto/totale passivo	31,55%	37,89%
Indice di copertura delle immobilizzazioni: patrimonio netto+debiti m/l termine/immobilizzazioni	0,91	0,95
Indice di liquidità: attività correnti – rimanenze/passività correnti	1,62	0,98
Punteggio	8	8
CLASSE DI MERITO	1	1

pervenendo, in base ai valori riscontrati, all'attribuzione dei punteggi indicati e delle conseguenti classi di merito.

Aspetti economici

La valutazione dell'aspetto economico è stata effettuata calcolando gli indici economici ROE e ROI, come previsto dal Documento suddetto. I dati contabili sono riferiti agli ultimi due bilanci d'esercizio approvati. Dalla valutazione degli indici si sono ottenute le seguenti risultanze:

INDICI SALVER S.P.A. (SOGGETTO PROPONENTE)	ANNO 2011	ANNO 2012
ROE: risultato netto/patrimonio netto	0,00	0,24
ROI: risultato operativo/capitale investito	0,00	0,13
CLASSE DI MERITO	1	

Dalla comparazione delle classi attribuite agli aspetti patrimoniali, finanziari ed economici, consegue una **valutazione positiva** della società proponente rispetto al Criterio di Selezione 1.

Criterio di selezione 2

Criterio di selezione 2 – Coerenza tra dimensione del beneficiario e dimensione del progetto

Come previsto dal Documento "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo VI del regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione" è stata verificata la **coerenza** tra dimensione dei beneficiari e dimensione dei progetti, attraverso l'utilizzo dei seguenti parametri:

INDICE SALVER S.P.A. (SOGGETTO PROPONENTE)	ANNO 2012	PUNTEGGIO
Investimento/fatturato	1,21	3
Investimento/patrimonio netto	1,06	3
TOTALE		6

Si precisa che, per completezza, l'analisi del criterio di selezione 2 dell'impresa proponente Salver S.p.A., è stata effettuata considerando la somma degli investimenti oggetto di agevolazione (€ 25.258.864,00) che interessano la sede di Brindisi anche con riferimento alle 2 precedenti istanze CdP Titolo VI:

1. Salver S.p.A. per l'iniziativa FUPICO – in qualità di soggetto aderente – con investimenti previsti per complessivi € 2.400.000,00;
2. Salver S.p.A. per l'iniziativa SAIA con investimenti previsti per complessivi € 5.900.000,00
3. Salver S.p.A. per la presente iniziativa INTESA con investimenti previsti per complessivi € 16.958.864,00.

L'esito circa il criterio di selezione 2 complessivo è positiva.

Criterio di selezione 3

Criterio di selezione 3 – Cantierabilità dell'iniziativa.

L'unità produttiva della Salver è ubicata nell'agglomerato industriale di Brindisi ed è costituita da 3 capannoni industriali con annessi uffici, denominati:

- SALVER1, con ingresso da Via Macaluso n. 2;
- SALVER2 e SALVER3, entrambi con ingresso da Via O.M. Corbino 10 e 15.

I capannoni SALVER2 e SALVER 3 sono separati dal SALVER1 da una strada denominata Via O.M. Corbino.

L'area produttiva della Salver rientra all'interno del Piano Regolatore ASI del Comune di Brindisi. Nello specifico nella zona denominata "A1" dell'Area di Sviluppo Industriale (lotto minimo di intervento 1.800 mq).

Come si evince dalla "Relazione attestante la coerenza tecnica e industriale per gli investimenti previsti per il CdP INTESA" nell'ambito di questa zona è consentito l'insediamento di attività produttive e di servizio alle imprese produttive.

Sulla base di quanto dichiarato nel progetto di massima, le attuali infrastrutture soddisfano sia le attività industriali in corso che quelle legate all'iniziativa proposta; pertanto, vista la tipologia del programma di investimenti proposto l'impresa non ritiene necessari ulteriori interventi infrastrutturali.

La sezione 7 dell'allegato D, inoltre, evidenzia che non necessitano di procedure tecnico-amministrative in relazione agli investimenti della presente proposta progettuale.

Dalle informazioni desunte dal progetto di massima non si evidenziano particolari criticità per la cantierabilità dell'iniziativa proposta dal soggetto proponente.

Criterio di selezione 4

Criterio di selezione 4 – analisi di mercato

Settore di riferimento

Come si evince dalla Relazione descrittiva, il mercato di riferimento della Salver S.p.A. è quello "Aeronautico". Trattasi di un mercato molto dinamico ed in continua evoluzione, soprattutto a causa del sistematico passaggio dall'impiego di materiali tradizionali a quelli più innovativi (materiali compositi).

Salver afferma che nello scenario attuale l'azienda si posiziona, per capacità produttiva, tra i principali produttori italiani di velivoli ed al primo posto tra i produttori nazionali di componenti primari in composito.

Salver si propone, sul mercato aeronautico, quale azienda ad elevato contenuto tecnologico, partner a lungo termine delle grandi industrie aeronautiche nazionali ed internazionali in grado di sviluppare prodotti integrati e nuovi programmi con le altre aziende del gruppo Invesco.

Struttura dell'investimento e ipotesi di mercato

La Salver S.p.A. intende consolidare ed incrementare la propria posizione di azienda leader nell'impiego di materiali compositi innovativi ed avanzati in ambito aeronautico, su strutture di medie dimensioni, proponendo miglioramenti tecnologici di processo e di prodotto.

Il soggetto proponente sottolinea, inoltre, che con il presente programma di investimento intende espandere il proprio mercato, nonché rafforzare la propria leadership nel settore della fornitura dei compositi.

Come si evince da Bilancio di esercizio 2012 della Salver S.p.A., il settore civile continua a vivere un momento di forte crescita che trova riscontro nell'aumento di ordinativi e nei tassi di produzione annunciati sia da Boeng sia da Airbus; alla base di questa tendenza la crescita della domanda di trasporto aereo, unita alla forte spinta imposta dal crescente costo dei carburanti che impone a tutte le compagnie aeree di dotarsi di velivoli di nuova generazione, con motori a consumo ridotto.

Questa tendenza è confermata dagli alti ordinativi che riguardano l'Airbus A320 NEO e il Boeing 737 MAX e le brillanti aspettative per i nuovi programmi in fase di lancio, quali il Bombardier C Series, il Mitsubishi regionale Jet, ecc., tutti equipaggiati con propulsori di nuova concezione a basso consumo di carburante.

Dal Bilancio 2012 si evince, inoltre, che tra i velivoli in fase di lancio nei quali la Salver è fornitrice, troviamo previsioni molto confortanti per il Jet commerciale a medio raggio C-Series della canadese Bombardier; ad oggi in fase di avanzato sviluppo e con previsioni di primo volo nel corso del 2013 e con un portafoglio ordini di 148 velivoli, il C-Series ha conquistato circa il 66% nella fascia di mercato di competenza.

L'esito della valutazione con riferimento al criterio di selezione 4 è, pertanto, da ritenersi positivo.

Criterio di selezione 5

Criterio di selezione 5 – Analisi delle ricadute occupazionali

L'impatto occupazionale riconducibile al progetto di investimenti in "Attivi Materiali" ed in "R&S", da realizzarsi nello stabilimento di Brindisi – Via D. Macaluso, 2/4, è quantificato dalla Salver S.p.A. in n. **18 U.L.A.** (n. 5 impiegati e n. 13 operai).

L'impresa afferma che tale incremento nel livello occupazionale, sarà conseguito attraverso l'assunzione di tecnici specializzati nella realizzazione di strutture importanti in materiale composito.

La selezione sarà effettuata nel contesto della regione Puglia e la richiesta sarà principalmente rivolta alle Università, ai Centri di Ricerca ed ai Centri per l'Impiego.

In particolare, la società ritiene che sia necessario reperire le seguenti figure professionali: laminatori, strutturisti, controllori qualità di prodotto, operatori di 1° e 2° livello NDI (ultrasuoni), progettisti, metodisti e tecnici per Ingegneria di Produzione, auditor e addetti all'assicurazione qualità e program manager.

Si evidenzia che:

- l'impresa ha presentato, come impresa aderente, due precedenti istanze CdP (CdP "FUPICO" e CdP "SAIA") con un incremento occupazionale complessivo di n. 12 nuove U.L.A.;
- l'impresa ha comunicato che il numero di ULA, riferito ai 12 mesi antecedenti la presentazione della presente istanza di accesso (ottobre 2012 – settembre 2013) è pari a 229,04.

In merito all'incremento occupazionale, si precisa, pertanto, che al Delta generato dai precedenti Contratti di Programma si sommerà l'incremento occupazionale determinato dal presente CdP "INTESA" (+ 18 ULA):

ADDETTI COMPLESSIVI SALVER S.P.A.	OCCUPAZIONE PRECEDENTE - U.L.A.	ANNO A REGIME U.L.A.	DELTA U.L.A.
Stabilimento in Brindisi:		227	257
a) <i>Istanza CdP stabilimento Brindisi – progetto FUPICO (Salver: Soggetto aderente)</i>	227	229	2
b) <i>Istanza CdP stabilimento Brindisi – progetto SAIA (Salver: Soggetto aderente)</i>	229	239	10
c) <i>Istanza CdP stabilimento Brindisi – progetto INTESA (Salver: Soggetto proponente)</i>	239	257	18
TOTALE U.L.A. (RELATIVE ALLE 3 ISTANZE)	227	257	30

Si riporta in dettaglio l'articolazione delle ULA previste a regime dal CdP Salver "INTESA":

SALVER S.P.A. – STABILIMENTO DI BRINDISI – ZONA INDUSTRIALE – VIA D. MACALUSO, 2/4 – CdP "INTESA"			
ADDETTI	OCCUPAZIONE A REGIME CdP "SAIA" E FUPICO U.L.A.	ANNO A REGIME CdP INTESA U.L.A.	DELTA U.L.A.
<i>Dirigenti</i>	1	1	0
<i>Impiegati</i>	81	86	5
<i>Operai</i>	157	170	13
TOTALE	239	257	18

L'esito della valutazione con riferimento al criterio di selezione 5 è, pertanto, da ritenersi positivo.

Investimenti in ricerca

Per l'esame del progetto di ricerca ci si è avvalsi della consulenza di un esperto (docente universitario) il quale ha espresso una valutazione circa la rilevanza, il potenziale innovativo della proposta e l'esperienza maturata dal proponente in materia di ricerca industriale e sviluppo sperimentale svolta in collaborazione con Università e Centri di ricerca negli ultimi 5 anni.

Descrizione sintetica del soggetto proponente

La SALVER S.p.A. è una grande impresa con sede legale a Roma e sede amministrativa a Brindisi, le cui attività prevalenti sono la progettazione, industrializzazione e fabbricazione di componenti di aeroplani ed elicotteri in materiali compositi.

Nell'esercizio dell'anno 2012 l'azienda ritiene di aver superato le criticità industriali e commerciali dell'anno 2011, dovute ai ritardi ed alle cancellazioni relative al programma *Boeing*. La ripresa si è avuta con l'avvio delle produzioni relative al programma *Bombardier* e dei progetti di produzione ed assemblaggio di velivoli ultraleggeri completamente in materiali compositi, nonché per effetto dell'incremento dei volumi relativi alle commesse già esistenti.

Nel 2012, come già avvenuto nel 2011, la società ha investito nello sviluppo di prodotti ed in macchinari e attrezzature, con spese che sono state prevalentemente associate alle attività necessarie per la esecuzione della commessa *Bombardier* ed agli investimenti in strutture ed impianti per la produzione e l'assemblaggio completo dei velivoli in composito.

L'85,64% del capitale sociale è detenuto dalla controllante Magnaghi Aeronautica S.p.A., il 14,31% dall'Agenzia Nazionale per l'attrazione degli Investimenti e lo sviluppo d'impresa Invitalia S.p.A. e la restante parte 0,05% dal Presidente del CdA dr. Paolo Graziano.

Descrizione sintetica del progetto di ricerca industriale e sviluppo precompetitivo

Il progetto ha per titolo: INTESA (INnovazioni TEcnologiche per il Settore Aerospaziale). L'investimento si riferisce alle tecnologie ed ai processi innovativi nella fabbricazione di manufatti in materiali compositi con sviluppo e messa a punto di processi di laminazione per configurazioni integrate *multispar* di profili alari.

Il progetto INTESA è innovativo per il territorio pugliese e la sua esecuzione consentirebbe all'Azienda di consolidare la propria posizione nonché di incrementare la propria competitività nell'ambito dell'industria aeronautica. Con il *know how* conseguito con lo sviluppo del progetto, SALVER si propone di collocarsi tra i produttori leader di aerostrutture, ottenendo inoltre le auspicabili ricadute occupazionali.

Le attività di ricerca e sviluppo del progetto INTESA riguarderanno la definizione di tecnologie ad elevato grado di innovazione per realizzare aerostrutture alari caratterizzate da:

- ✓ elevato grado di integrazione;
- ✓ notevole complessità geometrica;
- ✓ riduzione del peso rispetto alle configurazioni tradizionali;
- ✓ elevata qualità del prodotto;
- ✓ conformità e requisiti *challenging*;
- ✓ riduzione dei tempi e dei costi di realizzazione.

Dovranno, quindi, essere implementati metodi produttivi con criteri di *lean manufacturing* per la riduzione dei tempi e dei costi di produzione. Con l'approccio *lean* si riconfigureranno i flussi ed i processi, al fine di eliminare (o almeno ridurre) gli sprechi (scarti e difetti inclusi) e di rendere più snello il sistema.

Con il progetto INTESA si procederà:

- a) alla parametrizzazione dei processi;
- b) alla identificazione, implementazione e monitoraggio degli interventi di ottimizzazione;
- c) alla progettazione, allo sviluppo ed alla realizzazione di attrezzature per la laminazione e l'assemblaggio di strutture complesse ad elevato grado di integrazione;
- d) allo sviluppo dei processi di *co-cura*;
- e) all'identificazione delle tecnologie che minimizzino l'introduzione di difetti nei laminati;
- f) allo sviluppo di tecniche di controllo dei componenti e degli assiemi.

In estrema sintesi, le attività saranno suddivise negli Obiettivi Realizzativi (OR) distinti tra RI (Ricerca Industriale) e SS (Sviluppo Sperimentale):

1. Studio ed analisi preliminare di processi, tecnologie e metodologie di progettazione e di ingegnerizzazione (RI);
2. Gestione del cambiamento, formazione, eliminazione progressiva degli sprechi (RI);
3. Messa a punto di soluzioni e sistemi innovativi e supporto del processo produttivo (SS);
4. Validazione delle tecnologie e dei processi produttivi (RI);
5. Metodologie di diagnostica e monitoraggio (RI);
6. Tecnologie di lavorazione e di assemblaggio di componenti durante il processo produttivo (SS);
7. Analisi e validazione dei risultati (RI).

Particolare importanza rivestono le attività relative all'OR4 (RI), concernenti le prove, e cioè:

- ATT. 4.1 Definizione piano delle prove;
- ATT. 4.2 Progettazione dei dimostratori;
- ATT. 4.3 Progettazione e realizzazione delle attrezzature per la fabbricazione dei dimostratori;
- ATT. 4.4 Fabbricazione articoli di prova;
- ATT. 4.5 Test e caratterizzazione;
- ATT. 4.6 Analisi dei risultati e report.

Altre attività rilevanti sono quelle dell'OR6 (SS) che fanno riferimento alla definizione di metodi, tecnologie e strumenti per l'assemblaggio dei componenti in materiale composito e metallico per la specifica realizzazione delle superfici mobili di un velivolo regionale. Pertanto, il progetto di R&S rientra nel quadro di indirizzo delle attività dell'intero polo aerospaziale pugliese.

Valutazione per la qualità della proposta progettuale

1. Rilevanza e potenziale innovativo della proposta

La rilevanza ed il potenziale innovativo della proposta vanno inquadrati con riferimento alla collocazione geografica dell'azienda. La SALVER svolge le sue attività in un contesto di imprese costituenti un polo aerospaziale di straordinaria importanza per il tessuto industriale ed occupazionale del Sud d'Italia, nonché di rilevanza strategica per il Paese. Inoltre si consideri – nello specifico – il rilievo che le aziende operanti nel settore della progettazione e della realizzazione di strutture in materiali compositi hanno avuto da tempo nella Regione Puglia. Il progetto INTESA comporta il miglioramento, nel quadro sopra descritto, delle capacità progettuali e produttive della SALVER in un comparto in cui già si colloca in buona evidenza, conferendole rilevanti potenzialità per una autonoma gestione di progetti aerospaziali non esclusivamente associati a commesse esterne.

2. Esperienza maturata dal soggetto proponente in materia di ricerca industriale e sviluppo precompetitivo, svolta in collaborazione con Università e Centri di ricerca negli ultimi 5 anni

L'impresa ha svolto cooperazione o intrattenuto rapporti di consulenza con Università e/o Enti di Ricerca.

3. Eventuali indicazioni per il soggetto proponente utili al fine di predisporre correttamente l'eventuale progetto esecutivo

La presentazione di INTESA è ampia e sufficientemente completa per ciò che riguarda le attività di ricerca di carattere teorico numerico. Gli strumenti di calcolo indicati sono largamente utilizzati nella progettazione industriale e le consulenze esterne rendono convincente il conseguimento degli obiettivi in questo settore. Ai fini di predisporre in forma corretta l'eventuale progetto esecutivo è auspicabile che per le attività sperimentali (dimostratori, articoli di prova) sia fornita una descrizione più dettagliata o almeno nella stessa misura di quanto esposto nel caso del calcolo numerico. Lo stesso vale per l'obiettivo riguardante la strumentazione di controllo.

5. Giudizio finale complessivo

Il giudizio finale complessivo è pienamente favorevole al sostegno dell'iniziativa INTESA.

Conclusioni

In base all'applicazione delle "Procedure e criteri per l'istruttoria e la valutazione delle istanze di accesso presentate nell'ambito del Titolo VI del regolamento generale dei regimi di aiuto in esenzione", la valutazione circa i criteri di selezione 1, 2, 3, 4 e 5 è positiva.

Pertanto, la domanda risulta ammissibile.

Si rileva la necessità di segnalare, con la comunicazione di esito positivo, che in sede di redazione del progetto definitivo la Salver S.p.A. dovrà tener conto di quanto segue:

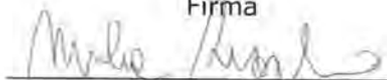
- fornire informazioni dettagliate rispetto ad eventuali collegamenti esistenti tra gli investimenti in "Attivi Materiali" e in "R&S" oggetto di agevolazione con il presente CdP e gli investimenti in "Attivi Materiali" e "R&S" oggetto di agevolazione con i precedenti Contratti di Programma Titolo VI ("SAIA" e "FUPICO"), tutti implementati nella medesima sede;
- dimostrare che i progetti della Salver proposti (in qualità di soggetto aderente) nei due precedenti CdP ("FUPICO" e "SAIA") e il progetto proposto con il presente CdP "INTESA" (in qualità di soggetto proponente) riguardano investimenti organici e funzionali la cui realizzazione avverrà in maniera autonoma e indipendente l'uno dall'altro;
- rispetto alla voce di spesa "Programmi Informatici" - "Piattaforma gestione documentale" (Attivi Materiali), dovrà indicare quali spese rappresentano licenze annuali e quali oneri pluriennali evidenziando, inoltre, le differenze esistenti con il programma informatico "Piattaforma gestione documentale" richiesto a finanziamento con il precedente CdP "SAIA";
- rispetto alla realizzazione della Cabina Elettrica, dell'impianto elettrico della Clean Room e della Centrale aria compressa per la cui realizzazione non sono stati riportati gli iter amministrativi da attivare, è opportuno individuare le eventuali procedure e produrre la relativa documentazione (concessioni e/o autorizzazioni; pareri e/o nulla osta da parte di amministrazioni o enti);
- con riferimento al progetto di R&S è auspicabile che, per le attività sperimentali (dimostratori, articoli di prova), sia fornita una descrizione più dettagliata o almeno nella stessa misura di quanto esposto nel caso del calcolo numerico. Lo stesso vale per l'obiettivo riguardante la strumentazione di controllo.

Modugno, 07 gennaio 2014

Il Valutatore

Milena Rizzello

Firma



Il Responsabile di Commessa

Emmanuela Spaccavento

Firma

