

RIEPILOGO SITUAZIONE INVESTIMENTI (€.mgl.)

	Investimenti	Consuntivo al 30/06/2008	Previsione al 31/12/2008
ATA SYSTEM	3.570	300	-
PERITAS	2.947	1.239	1.400
SALVER	25.970	-	5.500
TI AUTOMOTIVE BRINDISI	3.496	3.496	3.496
TOTALE	35.983	5.035	10.396

RIEPILOGO SITUAZIONE EROGAZIONI AI SENSI DELLA L.181/89 (€.mgl.)

	Erogazioni 30/06/2008	Erogazioni II°Sem.2008	Erogazioni al 31/12/2008
ATA SYSTEM	-	-	-
PERITAS	252	1.182	1.434
SALVER	-	-	-
TI AUTOMOTIVE BRINDISI	-	349	349
TOTALE	252	1.531	1.783

INIZIATIVE DI REINDUSTRIALIZZAZIONE
(Area di BRINDISI)

- **Denominazione:** ATA SYSTEM SRL
- **Scopi ed attività svolta:** Progettazione e produzione macchine destinate a settore aerospaziale
- **Localizzazione:** San Vito dei Normanni (BR)
- **Data di costituzione:** 22/12/1994
- **Data delibera Agenzia:** 24/01/2008
- **Capitale sociale:**

	<u>Attuale</u>		<u>A regime</u>	
	<u>€/mgl.</u>	<u>%</u>	<u>€/mgl.</u>	<u>%</u>
Gallo Assunta	21,76	46,50	529,5	35,4
Granisso Felice	12,94	27,66	314,9	21,1
Bartoli Luciano	6,48	13,84	157,7	10,5
Greco Enrico	2,34	5,00	56,9	3,8
Mazzeo Fulvio	2,34	5,00	56,9	3,8
Civetta Ornella	0,94	2,00	22,9	1,5
Agenzia	---	---	357,0	23,9
TOTALE	46,8	100,00	1.495,8	100,0

Obiettivi indicati nel progetto approvato

- **Investimenti previsti (€/mgl.):** 3.570
- **Nuova occupazione a regime (N° addetti):** 19
- **Anno di avvio dell'attività:** 2009
- **Anno di regime:** 2011
- **Agevolazioni L. 181/89 (€/mgl.):**
 - Contributo a fondo perduto 1.428
 - Mutuo 1.071

Grado di conseguimento degli obiettivi

• Investimenti contabilizzati:			
consuntivo al 30/06/2008			-
Previsione al 31/12/2008			-
• Nuova occupazione (N° addetti):			
realizzata			-
prevista al 31/12/2008			-
• Previsione aggiornata avvio attività			2009
• Previsione aggiornata anno di regime			2011
• Interventi L. 181/89 (€/mgl.):			
	Part.ne	Contr.to	Mutuo
erogato al 30/06/2008	-	-	-
da erogare 31/12/2008	357	1.428	1.071
da erogare nel I semestre 2009	-	-	-

Problematiche che caratterizzano l'attuazione dell'iniziativa

Non si rilevano particolari problematiche per l'attuazione della delibera a favore della Ata System; è attesa l'accettazione della delibera di ammissione, propedeutica all'avvio della fase di attuazione.

Valutazioni dell'Agenzia circa la realizzabilità del progetto

Il progetto, inserito nell'Accordo di Programma sottoscritto il 02/08/06 per l'attuazione coordinata dell'intervento di reindustrializzazione nell'area di crisi di Brindisi, riguarda l'ampliamento dell'attività di Ata System Srl mediante la realizzazione, a San Vito dei Normanni (BR), di un nuovo stabilimento da utilizzarsi per la progettazione, produzione e manutenzione di software, prototipi, macchine ed impianti industriali per il mercato locale.

Ata System Srl, costituita nel 1994 a Napoli da ex dipendenti Olivetti, esperti nel campo del controllo numerico, opera attualmente nella zona industriale di Pomigliano d'Arco (NA) in uno stabilimento di proprietà, rivolgendosi prevalentemente ad un mercato rappresentato da grandi imprese del settore aerospaziale (Alenia Aeronautica, Agusta, Avio, Magnaghi).

Con la realizzazione dell'iniziativa, ubicata nell'ambito del distretto aeronautico di Brindisi, Ata System intende incrementare il volume d'affari riferibile alla clientela storica, sfruttando in particolare la prossimità logistica rispetto alla sede di Grottaglie (TA) di Alenia Aeronautica.

La storia imprenditoriale dei soci proponenti, le loro competenze professionali, nonché l'apporto previsto in termini di mezzi propri, dovrebbero garantire il buon esito dell'operazione.

INIZIATIVE DI REINDUSTRIALIZZAZIONE
(Area di Brindisi)

- **Denominazione:** PERITAS S.r.l.
- **Scopi ed attività svolta:** Produzione di ammoniaca diluita e urea in soluzione
- **Localizzazione:** Brindisi
- **Data di costituzione:** 25/02/2000
- **Data delibera Agenzia:** 26/06/2007
- **Capitale sociale:**

	<u>Attuale</u>	%	<u>A regime</u>	%
	<u>€/mgl.</u>		<u>€/mgl.</u>	%
Ferrero Cafaro	374	37,40	374	37,40
Giovanni Cafaro	374	37,40	374	37,40
Agenzia	252	25,20	252	25,20
TOTALE	1.000	100,00	1.000	100,00

Obiettivi indicati nel progetto approvato

- **Investimenti previsti (€/mgl.):** 2.947
- **Nuova occupazione a regime (N° addetti):** 14
- **Anno di avvio dell'attività:** 2007
- **Anno di regime:** 2009
- **Agevolazioni L. 181/89 (€/mgl.):**
 - Contributo a fondo perduto 1.005
 - Mutuo 753

Grado di conseguimento degli obiettivi

• Investimenti contabilizzati:			
consuntivo al 30/06/2008			1.239
Previsione al 31/12/2008			1.852
• Nuova occupazione (N° addetti):			
realizzata			10
prevista al 31/12/2008			8
• Previsione aggiornata avvio attività			2007
• Previsione aggiornata anno di regime			2009
• Interventi L. 181/89 (€/mgl.):			
	Part.ne	Contr.to	Mutuo
erogato al 30/06/2008	252	-	-
da erogare 31/12/2008	-	645	537
da erogare nel I semestre 2009	-	-	-

Problematiche che caratterizzano l'attuazione dell'iniziativa

In data 22.4.2008 sono stati stipulati gli atti di concessione, finanziamento ed è stata sottoscritta la partecipazione della Peritas.

Conseguentemente al prolungarsi della fase preliminare all'attuazione dell'iniziativa, la Peritas richiederà la proroga della conclusione della fase di realizzazione degli investimenti al 31.12.2009.

Valutazioni dell'Agenzia circa la realizzabilità del progetto

L'iniziativa Peritas S.r.l. concerne la realizzazione di un nuovo impianto industriale per la produzione di ammoniaca diluita ed urea in soluzione, sostanze utilizzate nelle centrali elettriche convenzionali per l'abbattimento delle emissioni di ossido di azoto. La Peritas ha sottoscritto un accordo di conto lavorazione con Yara Italia SpA, azienda fornitrice di ammoniaca diluita alla centrale Enel di Brindisi, che prevede l'assorbimento dell'intera produzione Peritas.

Lo stabilimento è strategicamente localizzato vicino al polo energetico di Brindisi dove, oltre alla citata centrale ENEL, sono presenti altri grandi produttori di energia elettrica quali Edipower ed Enipower.

La società ha iniziato gli investimenti dopo la domanda di intervento del 17.8.2006, realizzando l'impianto per la diluizione di ammoniaca, entrato in funzione il 27.11.2006 e la palazzina uffici, quasi ultimata.

Il bilancio al 31.12.2007 evidenzia ricavi per €/000 1.146; per il 2008 si prevedono ricavi in aumento del 20%.

L'occupazione ad oggi è pari 14 unità, con un incremento di 10 unità rispetto a quella iniziale.

L'esistenza del citato contratto pluriennale sottoscritto con la Yara Italia SpA, la vicinanza di altri produttori di energia elettrica (Edipower ed Enipower), la mancanza di concorrenti nel territorio e il buon esito dell'avviamento dell'iniziativa, danno sufficienti garanzie per il conseguimento degli obiettivi industriali previsti.

**INIZIATIVE DI REINDUSTRIALIZZAZIONE
(Area di Brindisi)**

Descrizione dell'iniziativa

- **Denominazione:** SALVER S.p.A.
- **Scopi ed attività svolta:** Produzione manufatti in materiale composito per il settore aeronautico
- **Localizzazione:** Brindisi
- **Data di costituzione:** 20/06/1970
- **Data delibera CdA Agenzia :** 11/10/2007
- **Capitale sociale:**

	<u>Attuale</u>		<u>A regime</u>	
	<u>€/mgl.</u>	<u>%</u>	<u>€/mgl.</u>	<u>%</u>
INVESCO SpA	8.622	99,9	15.110	85,6
Paolo Graziano	5	0,1	9	0,1
Agenzia	-	-	2.524	14,3
TOTALE	8.627	100,00	17.643	100,0

Obiettivi indicati nel progetto approvato

- **Investimenti previsti (€/mgl.):** 25.970
- **Nuova occupazione a regime (N° addetti):** 180
- **Anno di avvio dell'attività:** 2007
- **Anno di regime:** 2010
- **Agevolazioni L. 181/89 (€/mgl.):**
 - Contributo a fondo perduto 10.097
 - Mutuo decennale agevolato 7.572

Grado di conseguimento degli obiettivi

• Investimenti contabilizzati:			
consuntivo al 30/06/2008			-
previsione al 31/12/2008			5.500
• Nuova occupazione (N° addetti):			
realizzata			-
prevista al 31/12/2008			-
• Previsione aggiornata avvio attività			
			2008
• Previsione aggiornata anno di regime			
			2012
• Interventi L. 181/89 (€/mgl.):			
	Partecip.	Contr.to	Mutuo
erogato al 30/06/2008	-	-	-
da erogare entro il 31/12/2008	500	1.980	1.650
da erogare nel I semestre 2009	250	900	750

Problematiche che caratterizzano l'attuazione dell'iniziativa

L'iniziativa ha ricevuto formale approvazione da parte del MISE in data 30.10.2007, come comunicato in data 7.11.2007 alla società che ha accettato le condizioni di delibera il 17.12.2007.

L'iter attuativo sta subendo ritardi, principalmente a causa di difficoltà nell'ottenimento della certificazione del bilancio al 31.12.2007 (correlate al trattamento contabile dei contributi ex L. 808/85).

E' stata effettuata perizia sui beni immobili da ipotecare a garanzia del finanziamento agevolato. Il valore cauzionale è insufficiente e pertanto la società dovrà individuare altri beni da ipotecare o integrare con fidejussione bancaria.

Valutazioni dell'Agenzia circa la realizzabilità del progetto

Il progetto, inserito nell'Accordo di Programma sottoscritto il 02/08/06 per l'attuazione coordinata dell'intervento di reindustrializzazione nell'area di crisi industriale di Brindisi, riguarda l'ampliamento dello stabilimento di Brindisi della Salver SpA, facente capo, attraverso la Invesco, alla famiglia Graziano.

La Salver sviluppa e produce manufatti in materiale composito destinati prevalentemente al settore aeronautico. Come fornitore strategico di Alenia, è coinvolta, sia direttamente che indirettamente, nel progetto Boeing 787, fortemente innovativo sia sotto il profilo dei materiali utilizzati sia sotto quello delle tecnologie di costruzione impiegate.

Il progetto presenta una forte valenza settoriale nel polo aeronautico italiano: la partecipazione al programma Boeing B787 apre, infatti, importanti prospettive per Alenia e per tutta l'industria aeronautica italiana sotto il profilo industriale ed occupazionale per le opportunità di aggiornamento e avanzamento tecnologico che offre.

Le capacità tecniche e imprenditoriali del proponente dovrebbero assicurare la realizzazione del progetto.

INIZIATIVE DI REINDUSTRIALIZZAZIONE
(Area di Brindisi)

Descrizione dell'iniziativa

- **Denominazione:** TI AUTOMOTIVE BRINDISI Srl
- **Scopi ed attività svolta:** Produzione tubi freno e tubi gasolio per motori diesel
- **Localizzazione:** Brindisi
- **Data di costituzione:** 11/08/2005
- **Data delibera Agenzia:** 26/06/2007
- **Capitale sociale:**

	<u>Attuale</u>		<u>A regime</u>	
	<u>€/mgl.</u>	<u>%</u>	<u>€/mgl.</u>	<u>%</u>
TI AUTOMOTIVE ITALIA HOLDING SRL	500	100,00	1.048	75,02
Agenzia	-	-	349	24,98
TOTALE	500	100,00	1.397	100,00

Obiettivi indicati nel progetto approvato

- **Investimenti previsti (€/mgl.):** 3.496
- **Nuova occupazione a regime (N° addetti):** 20
- **Anno di avvio dell'attività:** 2006
- **Anno di regime:** 2008
- **Agevolazioni L. 181/89 (€/mgl.):**
 - Contributo a fondo perduto 1.397
 - Mutuo 1.048

Grado di conseguimento degli obiettivi

• Investimenti contabilizzati:			
consuntivo al 31/12/2007			3.496
previsione al 30/06/2008			3.496
• Nuova occupazione (N° addetti):			
realizzata			20
prevista al 30/06/2008			20
• Previsione aggiornata avvio attività			
			2006
• Previsione aggiornata anno di regime			
			2008
• Interventi L. 181/89 (€/mgl.):			
	Part.ne	Contr.to	Mutuo
erogato al 31/12/2008	-	-	-
da erogare 30/06/2008	349	-	-
da erogare nel II semestre 2008	-	1.397	1.048

Problematiche che caratterizzano l'attuazione dell'iniziativa

L'investimento, così come il relativo piano occupazionale, verrà completato nel corso del 2008. Il progetto, dal punto di vista industriale, quindi, non dovrebbe incontrare particolari difficoltà nel suo iter attuativo.

Valutazioni dell'Agenzia circa la realizzabilità del progetto

Il progetto è proposto dalla TI AUTOMOTIVE ITALIA HOLDING SRL società totalmente controllata da TI AUTOMOTIVE HOLDING LIMITED con sede nel Regno Unito.

Il Gruppo TI AUTOMOTIVE è leader mondiale nella produzione e commercializzazione di sistemi meccanici destinati all'industria automobilistica, in particolare nella realizzazione di:

- sistemi di iniezione, immagazzinamento e trasporto carburante;
- sistemi per impianti frenanti.

L'iniziativa, oggetto di valutazione, concerne la realizzazione di un nuovo impianto produttivo per la produzione di sistemi di iniezione carburante per motori diesel common rail e per la lavorazione di tubi freno per autoveicoli, da destinare agli stabilimenti FIAT di Pratola Serra e di Bielsko-Biala (Polonia). Il progetto è finalizzato all'espansione nel settore della produzione dei sistemi iniezione carburante e al consolidamento nel segmento dei tubi freno.

L'investimento, che costituisce il primo intervento relativo all'Accordo di Programma per l'attuazione coordinata dell'intervento nell'area di crisi industriale di Brindisi, rappresenta un'interessante opportunità occupazionale nell'area in questione.

L'iniziativa TI AUTOMOTIVE BRINDISI risponde all'esigenza di integrare l'offerta complessiva del Gruppo TI con nuovi prodotti e risulta coerente con la strategia di espansione commerciale perseguita dalla multinazionale inglese, che ha deciso di incrementare la propria capacità produttiva in Italia.

La consolidata esperienza dei soci proponenti costituisce un elemento di affidabilità per la realizzazione del progetto.