

Codice DB1612

D.D. 6 giugno 2014, n. 388

REG CE n. 1083/2006 POR FESR 2007/2013. Linea di attivita' I.1.1. "Piattaforme innovative". Ammissione a finanziamento dei progetti risultati idonei a valere sul bando per agevolazioni a sostegno di progetti di ricerca industriale e/o sviluppo nell'area scientifico-tecnologica dell'AUTOMOTIVE. Determinazione n. 55 del 11/02/2013. Rimodulazione progetto THOR.

Richiamata la determinazione n. 55 del 11/2/2013 di ammissione a finanziamento dei progetti risultati idonei a valere sul bando per agevolazioni a sostegno di progetti di ricerca industriale e/o sviluppo nell'area scientifico-tecnologica dell'AUTOMOTIVE a valere sulla linea di attività I.1.1. "Piattaforme innovative" POR FESR 2007/2013 ex REG CE n. 1083/2006;

dato atto che i progetti approvati risultano essere:

- progetto PIE_VERDE “Piattaforma Ibridi Elettrici veicolo e Reti di Distribuzione Ecosostenibile”, facente capo all’ATS PIE_VERDE (capofila IVECO Spa) approvato, in linea tecnica, per un importo ammissibile di €13.163.388,07 ed un contributo di €6.184.312,77;
- progetto BIOMETHAIR “Sviluppo di una soluzione per la mobilità urbana ad impatto ambientale quasi nullo, basata su un powertrain innovativo a metano con sistema evoluto ibrido elettrico, tecnologie ed architetture di stoccaggio gas per elevate autonomie; sviluppo delle tecnologie per la produzione diretta di miscele di metano/idrogeno per via biologica da biomasse”, facente capo all’ATS BIOMETHAIR (capofila C.R.F. Scpa) approvato, in linea tecnica, per un importo ammissibile di €10.358.200,64 ed un contributo di €4.752.019,34;
- progetto THOR “Torino-Piemonte. Tecnologie e sistemi abilitanti per la mobilità elettrica” facente capo all’ATS THOR (capofila BITRON Spa) approvato, in linea tecnica, per un importo ammissibile di €7.614.035,48 ed un contributo di €3.809.462,50;
- progetto DRAPO “Sistemi ausiliari integrati ad alta efficienza per il recupero dell’energia e la riduzione dei consumi di autoveicoli” facente capo all’ATS DRAPO’ (capofila C.R.F. Scpa) approvato, in linea tecnica, per un importo ammissibile di €12.908.842,00 ed un contributo di €6.422.677,03;
- progetto CAR(V)OUR “Rete di organismi di ricerca ed aziende per la Piattaforma Automotive Piemonte” facente capo all’ATS CAR(V)OUR (capofila ROCKWOOD Italia Spa) approvato, in linea tecnica, per un importo ammissibile di €8.766.129,70 ed un di contributo di €4.555.767,38;
- progetto IDEA “Innovative Diesel engine applications” facente capo all’ATS IDEA (capofila General Motors Powertrain Europe Srl) approvato, in linea tecnica, per un importo ammissibile di €8.535.801,00 ed un contributo di €4.275.760,98;

richiamato l’art. 18 “Variazioni e proroghe” della sopra menzionata convenzione, che disciplina condizioni e modalità di gestione delle variazioni tecniche ed economiche da apportarsi in corso di svolgimento dei progetti;

viste le comunicazioni, inviate da BITRON SPA (in veste di capofila del progetto THOR), come di seguito:

- con lettera del 5/5/2014, ns. prot. 5157/DB16.12 del 7/7/2014, si richiede la rimodulazione del conto economico del partner Bran Technologies Srl mediante lieve incremento della voce di spesa “personale” compensata da una corrispondente riduzione delle voci “missioni” e “material”;
- con lettera del 26/5/2014, ns. prot. 6116/DB16.12, si richiede la rimodulazione del conto economico del partner MW Italia SpA mediante il trasferimento di costi previsti per la realizzazione di “attrezzature” dedicate alla produzione di ruote di acciaio alla voce “personale” da impegnarsi per le operazioni manuali di produzione della ruota stessa; contestualmente l’impresa MW Italia

SrL comunica la variazione della propria forma giuridica da SpA a SrL fermo restando i riferimenti fiscali e di indirizzo della propria sede legale ed operativa coinvolta sul progetto;

– con lettera del 7/5/2014, ns. prot. 5157/DB16.12, si richiede il trasferimento parziale di budget dal partner ST Polito al Politecnico di Torino attinente alla presa in carico di attività prevista nell'ambito del WP 8 ed in particolare Task 8.4 (Modelli di simulazione elettronica di potenza), Task 8.6 (Microcontrollori digitali multi-core per applicazioni di trazione elettrica) e Task 8.7 (Tecnologie a semiconduttore per la gestione di matrici di batterie e di celle solari) per ciò che concerne lo sviluppo di modelli e di firmware; l'ammontare del contributo trasferito è di € 87.045,00;

valutato che le proposte possono essere accolte in quanto le variazioni apportate non modificano le caratteristiche delle attività previste e che dalle rimodulazioni in oggetto non scaturiscano necessità di revisione tecnica o dei risultati previsti;

quanto sopra premesso

Visti;

l'art. 95.2 dello Statuto;

l'art. 17 l.r. n. 23/2008

IL DIRETTORE

con riferimento alla determinazione n. 55 del 11/2/2013 di ammissione a finanziamento dei progetti risultati idonei a valere sul bando per agevolazioni a sostegno di progetti di ricerca industriale e/o sviluppo nell'area scientifico-tecnologica dell'AUTOMOTIVE a valere sulla linea di attività I.1.1. "Piattaforme innovative" POR FESR 2007/2013 ex REG CE n. 1083/2006;

determina

- di approvare la proposta di rimodulazione dei partner MW Italia SpA, Brain Technologies SrL, ST Polito e Politecnico di Torino nell'ambito del progetto THOR "Torino - Piemonte. Tecnologie e sistemi abilitanti per la mobilità elettrica" facente capo all'ATS THOR (capofila BITRON Spa) come da allegato alla presente determinazione per farne parte integrante;
- di prendere atto della variazione della forma giuridica dell'impresa MW Italia da SpA a SrL fermo restando i riferimenti fiscali e di indirizzo della propria sede legale ed operativa coinvolta sul progetto;
- di stabilire che, per effetto delle suddette variazioni, non si sono determinati costi in aumento rispetto agli importi originariamente approvati con determinazione con n. 55 del 11/2/2013;
- di darne tempestiva comunicazione a Finpiemonte Spa al fine di allineare le procedure di erogazione secondo la nuova configurazione.

La presente determinazione sarà pubblicata sul B.U. della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della l.r. n. 22/2010.

Il Direttore regionale
Giuseppe Benedetto

Allegato

Beneficiario **GRANDE IMPRESA**

Denominazione		C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
MW ITALIA	S.R.L.	00486690019	Sede legale	Via Pavia, 72	10098	Rivoli	TO
			U.L. interessata	Via Pavia, 72	10098	Rivoli	TO

Attività	Costo (Euro)			
	Anno I	Anno II	Anno III	Totale
<i>Studi di fattibilità RI</i>				
<i>Studi di fattibilità SS</i>				
<i>Ricerca industriale</i>	205.876,00	185.895,00		391.771,00
<i>Sviluppo sperimentale</i>				
Totale	205.876,00	185.895,00		391.771,00

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA'	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>		320.476,00		320.476,00
<i>Spese generali</i>		64.695,00		64.695,00
<i>Spese missioni</i>		3.000,00		3.000,00
<i>Materiali e forniture</i>		3.000,00		3.000,00
<i>Attrezzature</i>				-
<i>Sub contratti</i>				-
<i>Altro</i>				-
Totale complessivo		391.171,00	-	391.171,00

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contribuito in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	156.468,40
<i>Sub totale a+b</i>	156.468,40
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

rideterminato in € 149.458,48

Beneficiario ORGANISMO DI RICERCA

Denominazione		C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
ST-POLITO	S.C.A.R.L.	10533260013	Sede legale	C.so Duca degli Abruzzi, 23	10128	Torino	TO
			U.L. interessata	C.so Duca degli Abruzzi, 23	10128	Torino	TO

Attività	Costo (Euro)			
	Anno I	Anno II	Anno III	Totale
<i>Studi di fattibilità RI</i>				
<i>Studi di fattibilità SS</i>				
<i>Ricerca industriale</i>	130.263,00	43.131,00		173.394,00
<i>Sviluppo sperimentale</i>				-
Totale	130.263,00	43.131,00		173.394,00

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA'	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>		144.495,00		144.495,00
<i>Spese generali</i>		28.899,00		28.899,00
<i>Spese missioni</i>				-
<i>Materiali e forniture</i>				-
<i>Attrezzature</i>				-
<i>Sub contratti</i>				-
<i>Altro</i>				
Totale complessivo		173.394,00		173.394,00

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contributo in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	121.375,80
<i>Sub totale a+b</i>	121.375,80
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

rideterminato in € 115.938,06

Beneficiario ORGANISMO DI RICERCA

Denominazione	C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
POLITECNICO TORINO	00518460019	Sede legale	C.so Duca degli Abruzzi, 24	10129	Torino	TO
		U.L. interessata	C.so Duca degli Abruzzi, 24	10129	Torino	TO

Attività	Costo (Euro)			
	Anno I	Anno II	Anno III	Totale
<i>Studi di fattibilità RI</i>				
<i>Studi di fattibilità SS</i>				
<i>Ricerca industriale</i>	446.445,00	242.835,00	99.896,00	789.176,00
<i>Sviluppo sperimentale</i>				
Totale	446.445,00	242.835,00	99.896,00	789.176,00

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA'	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>		602.097,00		602.097,00
<i>Spese generali</i>		131.529,00		131.529,00
<i>Spese missioni</i>		3.953,00		3.953,00
<i>Materiali e forniture</i>		38.000,00		38.000,00
<i>Attrezzature</i>		13.597,00		13.597,00
<i>Sub contratti</i>				-
<i>Altro</i>				-
Totale complessivo		789.176,00		789.176,00

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contribuito in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	686.991,00
Sub totale a+b	686.991,00
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

rideterminato in € 656.213,23

di cui € 448.859,00 di contributo, relativi all'attivazione di 12 NUOVI CONTRATTI, calcolati al 100% della spesa

Beneficiario **PICCOLA IMPRESA**

Denominazione		C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
BRAIN TECHNOLOGIES	S.R.L.	09819180010	Sede legale	Via Pomba, 29	10100	Torino	TO
			U.L. interessata	C.so Peschiera, 83	10138	Torino	TO

Attività	Costo (Euro)			
	Anno I	Anno II	Anno III	Totale
<i>Studi di fattibilità RI</i>				
<i>Studi di fattibilità SS</i>				
<i>Ricerca industriale</i>	255.000,00	254.500,00		509.500,00
<i>Sviluppo sperimentale</i>				-
Totale	255.000,00	254.500,00	-	509.500,00

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA'	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>		395.500,00		395.500,00
<i>Spese generali</i>		85.000,00		85.000,00
<i>Spese missioni</i>				-
<i>Materiali e forniture</i>				-
<i>Attrezzature</i>		4.000,00		4.000,00
<i>Sub contratti</i>		25.000,00		25.000,00
<i>Altro</i>				
Totale complessivo		509.500,00		509.500,00

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contributo in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	305.700,00
Sub totale a+b	305.700,00
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

rideterminato in € 292.004,38