

Codice A19060

D.D. 30 giugno 2015, n. 417

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. Rimodulazioni varie progetto CAR(V)OUR.

Con DGR n. 53 – 2960, del 28/11/2011, la Giunta regionale ha dato attuazione alla realizzazione della Piattaforma innovativa nell'area scientifica e tecnologica dell'AUTOMOTIVE quale settore prioritario nell'ambito della quale promuovere programmi di ricerca industriale e sviluppo sperimentale (Piattaforma Innovativa/Tecnologica) realizzati da raggruppamenti di imprese, università, centri di ricerca pubblici e privati, poli di innovazione, parchi scientifici e tecnologici e ogni altro soggetto attivo nel campo della ricerca assegnando a tale scopo una dotazione finanziaria di €30.000.000,00 a valere sul POR FESR 2007/2013 linea di attività I.1.1. "Piattaforme innovative";

con determinazione n. 45 del 8/2/2012 del responsabile della Direzione regionale Attività Produttive, è stato approvato il bando per l'accesso alle agevolazioni in oggetto;

con determinazione n. 55 del 11/2/2013, si sono ammessi 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;

con atto costitutivo di Associazione Temporanea di Scopo, sottoscritto in data 28/5/2013, i partner incaricati dell'attuazione del progetto CARVOUR, hanno stabilito i termini e le condizioni della loro collaborazione;

con convenzione Rep. n. 238, sottoscritta in data 9 luglio 2013 – tra la Regione Piemonte e Rockwodd Italia SpA (in veste di capofila del progetto CARVOUR) si sono stabiliti i principi per una corretta e regolare gestione del progetto;

con determinazione n. 91 del 26/2/2014, si è proceduto alla revoca totale del finanziamento nei confronti del partner Stile Bertone SpA a causa della sua impossibilità di dare attuazione alla parte di progetto di propria competenza dovuta al suo stato di “scioglimento e liquidazione”; il contributo revocato ammonta a €1.132.031,55;

con successiva determinazione n. 729 del 29/10/2014 si è preso atto della nuova scrittura privata, sottoscritta nel mese di luglio 2014, tra i partner di progetto, per dare corso alle attività progettuali previste, alla luce della sopraggiunta intenzione di Rockwodd Italia SpA di fuoriuscire dal progetto oltrechè di recedere dal ruolo di capofila dell’ATS e conseguentemente si sono assunte le seguenti decisioni:

- il Politecnico di Torino ha assunto il nuovo ruolo di capofila in sostituzione di Rockwodd Italia SpA;
- presa d’atto della fuoriuscita di Stile Bertone Spa, per effetto della revoca del contributo da parte della Regione e di Rockwood Italia Spa che, per volontà della società stessa, ha espresso l’intenzione di cessare la propria partecipazione al progetto;
- parziale presa in carico delle attività di cui sopra da parte degli stessi partner del consorzio senza fare ricorso a nuovi soggetti;
- proposta di modifica alle attività di progetto (come sintetizzato all’allegato A dell’atto stesso), che prevede tra l’altro la realizzazione del prototipo dimostrativo privo di carrozzeria;
- proroga del termine di conclusione al 31 ottobre 2015 anziché al 30 giugno 2015 come previsto originariamente;

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;

vista la lettera del 10/6/2015 (ns. prot. n. 9190 del 11/6/2015) del Politecnico di Torino, nel ruolo di nuovo capofila del progetto CAR(V)OUR “Rete di organismi di ricerca ed aziende per la Piattaforma Automotive Piemonte” facente capo all’ATS CAR(V)OUR, con la quale ha trasmesso alcune richieste di rimodulazione riguardanti i partner Agenform, Mavel Srl, Opac Srl, Politecnico di Torino, Santer Reply Spa e VI GRADE Srl che comportano riallineamenti del conto economico di lieve entità senza che da ciò scaturiscano necessità di revisione tecnica o dei risultati previsti fermo restando gli ammontari di spesa;

con la medesima lettera, si è provveduto inoltre a comunicare il trasferimento della sede legale del partner Agenform in Piazza Torino, 3 – 12100 Cuneo e del partner Santer Reply Spa in Via fermo restando i riferimenti fiscali e delle unità locali coinvolte sul progetto;

verificato che è possibile accogliere le richieste di rimodulazione riguardanti i partner Agenform, Mavel Srl, Opac Srl, Politecnico di Torino, Santer Reply Spa e VI GRADE Srl in quanto non comportano necessità di revisione tecnica o dei risultati previsti fermo restando gli importi originariamente come approvati, da ultimo, con determinazione n. 729 del 29/10/2014;

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 nell'ambito del progetto CAR(V)OUR facente capo all'ATS CAR(V)OUR;

determina

per le considerazioni espresse in premessa;

di approvare le richieste di rimodulazione riguardanti i partner Agenform, Mavel Srl, Opac Srl, Politecnico di Torino, Santer Reply Spa e VI GRADE Srl in quanto non comportano necessità di revisione tecnica o dei risultati previsti fermo restando gli importi originariamente come approvati, da ultimo, con determinazione n. 729 del 29/10/2014;

di prendere atto che alla copertura finanziaria si farà fronte con gli impegni assunti con le DD nn. 501/2012, 637/2013, 172/2014, 857/2014 e successive determinazioni di impegno;

di prendere atto del trasferimento della sede legale del partner Agenform in Piazza Torino, 3 – 12100 Cuneo e del partner Santer Reply Spa in Via fermo restando i riferimenti fiscali e delle unità locali coinvolte sul progetto;

di approvare l'allegato alla presente determinazione, con il quale si recepiscono l'insieme delle variazioni su citate, per farne parte integrante, dandone 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
Dott.ssa Giuliana Fenu

Allegato

Beneficiario ORGANISMO DI RICERCA

Denominazione		C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
AGENFORM	CONSORZIO	02526600040	Sede legale	Piazza Torino, 3	12100	Cuneo	CN
			U.L. interessata	Via Ruffini Gattiera, 2	12038	Savigliano	CN

Attività	Costo (Euro)			
	Anno I	Anno II	Anno III	Totale
<i>Studi di fattibilità RI</i>	7.250,00		5.750,00	13.000,00
<i>Studi di fattibilità SS</i>				-
<i>Ricerca industriale</i>	11.126,00			11.126,00
<i>Sviluppo sperimentale</i>	50.000,00	50.000,00	135.874,00	235.874,00
Totale	68.376,00	50.000,00	135.874,00	260.000,00

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA'	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>	13.000,00	8.250,00	106.150,00	127.400,00
<i>Spese generali</i>		2.876,00	49.124,00	52.000,00
<i>Spese missioni</i>			2.615,00	2.615,00
<i>Materiali e forniture</i>			72.670,00	72.670,00
<i>Attrezzature</i>			5.315,00	5.315,00
<i>Sub contratti</i>				-
<i>Altro</i>				-
Totale complessivo	13.000,00	11.126,00	235.874,00	260.000,00

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contributo in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	185.900,00
<i>Sub totale a+b</i>	185.900,00
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

Beneficiario **PICCOLA IMPRESA**

Denominazione		C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
MAVEL	S.R.L.	08600990017	Sede legale	Via Gressoney, 29	11026	Pont Saint Martin	AO
			U.L. interessata	Via Burolo, 34	10015	Ivrea	TO

Attività	Costo (Euro)			
	Anno I	Anno II	Anno III	Totale
<i>Studi di fattibilità RI</i>	20.175,00			20.175,00
<i>Studi di fattibilità SS</i>				
<i>Ricerca industriale</i>	48.204,00		226.126,07	274.330,07
<i>Sviluppo sperimentale</i>			181.178,09	181.178,09
Totale	68.379,00		407.304,16	475.683,16

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA'	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>	20.175,00	118.190,00	101.240,00	239.605,00
<i>Spese generali</i>		16.000,07	13.858,09	29.858,16
<i>Spese missioni</i>	-			-
<i>Materiali e forniture</i>	-	46.240,00	49.080,00	95.320,00
<i>Attrezzature</i>	-		17.000,00	17.000,00
<i>Sub contratti</i>		93.900,00		93.900,00
<i>Altro</i>				
Totale complessivo	20.175,00	274.330,07	181.178,09	475.683,16

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contribuito in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	287.427,40
Sub totale a+b	287.427,40
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

Denominazione		C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
OPAC	S.R.L.	05053860010	Sede legale	C.so Tassoni, 12	10143	Torino	TO
			U.L. interessata	Via Bruino, 26	10090	Rivalta di Torino	TO

Attività	Costo (Euro)			
	Anno I	Anno II	Anno III	Totale
<i>Studi di fattibilità RI</i>	16.800,00	16.800,00	49.582,77	83.182,77
<i>Studi di fattibilità SS</i>				-
<i>Ricerca industriale</i>	77.400,00	154.800,00	494.690,02	726.890,02
<i>Sviluppo sperimentale</i>	79.400,00	183.800,00	624.560,99	887.760,99
Totale	173.600,00	355.400,00	1.119.251,01	1.697.833,78

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA'	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>	67.932,77	486.890,02	647.760,99	1.202.583,78
<i>Spese generali</i>	15.000,00	84.750,00	72.850,00	172.600,00
<i>Spese missioni</i>	250,00	2.000,00	2.000,00	4.250,00
<i>Materiali e forniture</i>		35.250,00	47.150,00	82.400,00
<i>Attrezzature</i>		40.000,00	40.000,00	80.000,00
<i>Sub contratti</i>		78.000,00	78.000,00	156.000,00
<i>Altro</i>				
Totale complessivo	83.182,77	726.890,02	887.760,99	1.697.833,78

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contribuito in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	865.553,44
Sub totale a+b	865.553,44
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

Beneficiario **PICCOLA IMPRESA**

Denominazione		C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
VI-GRADE	S.R.L.	02413520301	Sede legale	Via L'Aquila, 1	33010	Tavagnacco	UD
			U.L. interessata	Via San Francesco d'Assisi, 22	10121	Torino	TO

Attività	Costo (Euro)			
	Anno I	Anno II	Anno III	Totale
<i>Studi di fattibilità RI</i>	12.500,00			12.500,00
<i>Studi di fattibilità SS</i>				-
<i>Ricerca industriale</i>	64.000,00	32.000,00	29.500,00	125.500,00
<i>Sviluppo sperimentale</i>	49.000,00	69.000,00	13.500,00	131.500,00
Totale	125.500,00	101.000,00	43.000,00	269.500,00

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA'	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>	8.000,00	73.000,00	77.000,00	158.000,00
<i>Spese generali</i>		26.500,00	15.500,00	42.000,00
<i>Spese missioni</i>	1.000,00	1.000,00		2.000,00
<i>Materiali e forniture</i>				-
<i>Attrezzature</i>	2.000,00	2.000,00	1.500,00	5.500,00
<i>Sub contratti</i>	1.500,00	23.000,00	37.500,00	62.000,00
<i>Altro</i>				-
Totale complessivo	12.500,00	125.500,00	131.500,00	269.500,00

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contributo in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	162.950,00
Sub totale a+b	162.950,00
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

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>	224.900,00	208.448,00	535.464,00	968.812,00
<i>Sviluppo sperimentale</i>				
Totale	224.900,00	208.448,00	535.464,00	968.812,00

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA'	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>		680.965,23		680.965,23
<i>Spese generali</i>		192.824,00		192.824,00
<i>Spese missioni</i>		3.172,77		3.172,77
<i>Materiali e forniture</i>		47.900,00		47.900,00
<i>Attrezzature</i>		33.950,00		33.950,00
<i>Sub contratti</i>		10.000,00		10.000,00
<i>Altro</i>				-
Totale complessivo		968.812,00		968.812,00

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contributo in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	816.678,40
Sub totale a+b	816.678,40
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

di cui € 461.700,00 di contributo, relativi all'attivazione di 20 NUOVI CONTRATTI, calcolati al 100% della spesa

Beneficiario **GRANDE IMPRESA**

Denominazione		C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
SANTER REPLY	S.P.A.	13262400156	Sede legale	Via Robert Koch, 1/4	20152	Milano	MI
			U.L. interessata	Via Cardinal Massaia, 83	10147	Torino	TO

Attività	Costo (Euro)			
	Anno I	Anno II	Anno III	Totale
<i>Studi di fattibilità RI</i>			11.733,00	11.733,00
<i>Studi di fattibilità SS</i>				
<i>Ricerca industriale</i>			225.000,00	225.000,00
<i>Sviluppo sperimentale</i>			30.666,00	30.666,00
Totale	-			267.399,00

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA'	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>	8.333,00	160.000,00	20.666,00	188.999,00
<i>Spese generali</i>	3.400,00	40.000,00	10.000,00	53.400,00
<i>Spese missioni</i>		5.000,00		5.000,00
<i>Materiali e forniture</i>		5.000,00		5.000,00
<i>Attrezzature</i>		15.000,00		15.000,00
<i>Sub contratti</i>				
<i>Altro</i>				
Totale complessivo	11.733,00	225.000,00	30.666,00	267.399,00

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contributo in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	109.306,20
Sub totale a+b	109.306,20
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	