

Codice DB2001

D.D. 15 febbraio 2011, n. 109

**Liquidazione della somma di Euro 25.171,73= da liquidare n. 11 beneficiari dei Progetti di Ricerca Sanitaria Finalizzata - Tipologia 3 - di cui al bando regionale approvato con D.D. n. 466 del 25.07.2008 - Saldo 20% - Cap. 165374/09 - I. 5379.**

Premesso che:

con D.G.R. n. 11-9175 del 14.07.2008 la Giunta Regionale ha approvato i criteri e le direttive per il Bando di Ricerca Sanitaria Finalizzata, autorizzando l'attivazione delle procedure per l'approvazione dello stesso;

con D.D. n. 466 del 25.07.2008, è stato approvato il bando regionale per il finanziamento dei progetti di ricerca sanitaria finalizzata;

con D.D. n. 798 del 24.11.2008 si è provveduto a impegnare la somma di Euro 2.960.000,00= sul Cap. 165374/2008 - Assegnazione n. 103542 – Cod. SIOPE 1545 – I. 5938, quale quota necessaria (80%) per il finanziamento dei progetti, da erogare ad ogni singolo beneficiario avente diritto; fermo restando che la rimanente quota del 20%, si provvederà con successivo impegno sul Cap. 165374 del bilancio 2009;

con D.D. n. 60 del 06.02.2009, sono stati approvati n. 81 progetti di Tipologia 1, n. 262 progetti di Tipologia 2 e n. 61 progetti di Tipologia 3, ed erogato ai responsabili dei progetti la prima quota pari all'80% del finanziamento e ciò in deroga alla D.G.R. n. 5-8039 del 21.01.2008, in quanto, da parte degli Enti destinatari del finanziamento viene rilevata la necessità di programmare la spesa per l'avvio dell'attività, inclusa l'emissione di bandi per Assegni di Ricerca e Borse di Studio, per il periodo necessario allo svolgimento della ricerca, in ottemperanza ai regolamenti interni degli Enti;

con D.D. n. 768 del 25.11.2009 è stata impegnata la somma di Euro 640.059,72= sul Cap. 165374/09 - Cod. Siope 1545, necessaria per procedere alla liquidazione del saldo (20%) ai beneficiari aventi diritto;

considerato che i progetti sono in fase di conclusione, per cui occorre procedere all'erogazione del saldo, pari al 20% del finanziamento ottenuto, dietro presentazione di dettagliato rendiconto, reso con dichiarazione sostitutiva di atto notorio, dal quale risulti che le spese sono state completamente liquidate e pagate;

rilevato che sono pervenute da parte dei beneficiari n. 11 richieste di erogazione di saldo - Tipologia 3 (Allegato A), per un importo complessivo di Euro 25.171,73=.

Tutto ciò premesso

#### IL DIRIGENTE

Vista la L.R. 11.04.01, n. 7;

Visto il D.P.G.R. 05.12.01, n. 18/R (Regolamento Regionale di Contabilità);

Visti gli artt. 4 e 16 del D.Lgs. 30.03.01, n. 165;

Vista la L.R. 30 dicembre 2008, n. 36;

Visto l'art. 17 della L.R. 28.07.08, n. 23;

Vista la D.D. n. 466 del 25.07.2008;  
Vista la D.D. n. 798 del 24.11.2008;  
Vista la D.D. n. 60 del 06.02.2009;  
Vista la D.D. 768 del 25.11.2009;

*determina*

- di liquidare la somma complessiva di Euro 25.171,73= quale saldo ai beneficiari dei Progetti di Ricerca Sanitaria Finalizzata – Tipologia 3 - di cui all'Allegato A), che fa parte integrante e sostanziale della presente determinazione dietro presentazione di dettagliato rendiconto, reso con dichiarazione sostitutiva di atto notorio a cura del legale Rappresentante dal quale risulti che le spese sono state completamente liquidate e pagate;
- di far fronte alla spesa con i fondi già previsti al Cap. 165374/09 – Cod. SIOPE 1545 – I. 5379 di cui alla D.D. n. 768 del 25.11.2009.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso entro il termine di 60 giorni.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto.

Il Dirigente  
Michela Audenino

Allegato

Allegato A

N. Progr.	Ente	Responsabile		Titolo Progetto	Importo Finanz.	Saldo 20%
		Cognome	Nome			
1	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" Dip. di Scienze Mediche	<b>ALCHERA</b>	<b>Elisa</b>	Meccanismi molecolari della resistenza all'ipossia di cellule tumorali renali: analisi del ruolo di HIF-1 e della anidrasi carbonica IX	€ 12.000,00	€ 2.400,00
2	Univ. di Torino - Dip. di Neuroscienze	<b>CALVO</b>	<b>Andrea</b>	Assetto lipidico nei pazienti affetti da sclerosi laterale amiotrofica: caratteristiche e influenza sul decorso clinico	€ 12.000,00	€ 2.400,00
3	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" Dip. di Scienze Mediche	<b>CASTINO</b>	<b>Roberta</b>	Modulazione dell'autofagia come strategia per superare la chemioresistenza di cellule di carcinoma ovarico	€ 18.000,00	€ 3.600,00
4	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	<b>CORSO</b>	<b>Simona</b>	Studio dei meccanismi di resistenza all'inibizione dell'oncogene MET	€ 12.000,00	€ 2.400,00
5	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" Dip. di Scienze Mediche	<b>COTELLA</b>	<b>Diego</b>	Modelli cellulari per lo studio del ruolo patofisiologico delle aminopeptidase-like proteins	€ 6.000,00	€ 1.200,00
6	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" Dip. di Scienze Mediche	<b>PALAZZO</b>	<b>Barbara</b>	Nanoparticelle multifunzionali per il trattamento non invasivo delle patologie tumorali e loro utilizzo per funzionalizzare biomateriali	€ 12.000,00	€ 2.400,00
7	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	<b>RAIMONDO</b>	<b>Stefania</b>	Studio sperimentale sulla promozione della rigenerazione nervosa mediante un approccio terapeutico integrato di terapia genica ed ingegneria tissutale	€ 18.000,00	€ 3.599,94

Allegato A

N. Progr.	Ente	Responsabile		Titolo Progetto	Importo Finanz.	Saldo 20%
		Cognome	Nome			
8	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	<b>RAPA</b>	<b>Ida</b>	Ruolo di fattori di trascrizione nella differenziazione neuroendocrina del carcinoma prostatico	€ 12.000,00	€ 2.384,82
9	A.O.U. San Giovanni Battista di Torino	<b>ROATO</b>	<b>Ilaria</b>	Patogenesi della metastatizzazione ossea da tumore del polmone: ruolo delle cellule staminali tumorali	€ 12.000,00	€ 2.390,35
10	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	<b>ROMANO</b>	<b>Federica</b>	Nuovo protocollo terapeutico per la parodontite aggressiva generalizzata	€ 6.000,00	€ 1.196,62
11	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" Dip. di Scienze Mediche	<b>TROVATO</b>	<b>Letizia</b>	Valutazione dei "gut peptides" e delle adipocitochine nell'obesità infantile	€ 6.000,00	€ 1.200,00