

Codice DB2001

D.D. 3 dicembre 2010, n. 1012

Liquidazione della somma di Euro 47.498,59= da liquidare n. 29 beneficiari dei Progetti di Ricerca Sanitaria Finalizzata - Tipologia 2 - 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 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. 29 richieste di erogazione di saldo - Tipologia 2 - (Allegato A), per un importo complessivo di Euro 47.498,59=.

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 47.498,59= quale saldo ai beneficiari dei Progetti di Ricerca Sanitaria Finalizzata – Tipologia 2 - 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. di Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	ANGELI	Alberto	Fattori di rischio associati all'insorgenza di osteonecrosi mandibolare e mascellare in pazienti trattati con bisfosfonati: studio caso-controllo	€ 8.000,00	€ 1.595,66
2	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale	BARTOLI	Ettore	Precoce identificazione dei soggetti normoglicotolleranti a rischio di sviluppare diabete mellito di tipo 2 e complicanze vascolari	€ 6.000,00	€ 1.200,00
3	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	BERUTTI	Elio	Valutazione clinica di restauri complessi degli elementi dentari posteriori effettuate con resine composite di nuova generazione	€ 6.000,00	€ 1.069,92
4	Univ. di Torino - Dip. di Medicina Interna	BRIZZI	Maria Felice	Studio degli effetti indotti dalla Grelina desacilata sulle EPC di pazienti diabetici	€ 8.000,00	€ 1.598,24
5	Univ. di Torino - Dip. di Medicina Interna	BROGLIO	Fabio	Gestione clinica globale della sindrome metabolica: percorsi diagnostici e terapeutici multidisciplinari e nuovi indici endocrino-metabolici	€ 8.000,00	€ 1.600,00
6	Univ. di Torino - Dip. di Medicina Interna	BUGIANESI	Elisabetta	Valutazione del rischio cardiovascolare in pazienti affetti da Non Alcoholic fatty Liver Disease ed Epatite Cronica HCV-correlata	€ 6.000,00	€ 1.200,00
7	Univ. di Torino - Dip. di Medicina Interna	CAVALLO PERIN	Paolo	Espressione della HSP27 totale e fosforilata nella retinopatia diabetica sperimentale	€ 12.000,00	€ 2.400,00
8	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Pediatriche e dell'Adolescenza	CIRILLO SILENGO	Margherita	Rischio oncologico nelle famiglie con segregazione di mutazioni dei geni FGFR e TWIST	€ 12.000,00	€ 2.400,00

N. Progr.	Ente	Responsabile		Titolo Progetto	Importo Finanz.	saldo 20%
		Cognome	Nome			
9	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale	DE LUCA	Giuseppe	Ruolo dei polimorfismi genetici del gene della Metiltetraidrolato Reduttasi e dell'iperomocisteinemia nell'insorgenza dell'aterosclerosi coronarica	€ 12.000,00	€ 2.400,00
10	Scuola Universitaria per le Biotecnologie - Centro Interdipartimentale per le Biotecnologie Molecolari - Univ. di Torino	DEFILIPPI	Paola	Nuovi approcci molecolari alla terapia del carcinoma polmonare: inibizione della cooperazione tra integrina beta1 e recettore dell'EGF	€ 8.000,00	€ 1.600,00
11	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	GIORDANO	Silvia	Identificazione di microRNA capaci di controllare l'espressione di met e il programma di crescita invasiva	€ 12.000,00	€ 2.400,00
12	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	GIRAUDO	Enrico	Studio dell'effetto degli inibitori delle proteasi dell'HIV sull'angiogenesi e sul tumore in un modello murino di carcinogenesi della cervice uterina	€ 8.000,00	€ 1.590,75
13	Univ. di Torino - Dip. di Medicina Interna	GRUDEN	Gabriella	Espressione delle Heat Shock Proteins nella Nefropatia Diabetica: studio in vivo ed in vitro	€ 12.000,00	€ 2.398,21
14	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	LEONE	Francesco	Analisi del valore predittivo delle mutazioni dell'oncogene kras in pazienti affetti da carcinoma colorettales con metastasi epatiche	€ 6.000,00	€ 1.199,99
15	Univ. di Torino - Dip. di Medicina Interna	MACCARIO	Mauro	Follow-up clinico-strumentale della tiroidite cronica autoimmune	€ 8.000,00	€ 1.590,00
16	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale	MARZULLO	Paolo	Impatto dell'obesità severa sugli indici cumulativi biomolecolari e clinici di rischio cardiovascolare nella sindrome dell'ovaio policistico	€ 6.000,00	€ 1.200,00

N. Progr.	Ente	Responsabile		Titolo Progetto	Importo Finanz.	saldo 20%
		Cognome	Nome			
17	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	MERLETTI	Franco	Esposizioni a emissioni da motori diesel e rischio di tumore del polmone: analisi pooled degli studi caso-controllo europei di popolazione	€ 18.000,00	€ 3.564,64
18	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale	PIRISI	Mario	Definizione della localizzazione intracellulare della proteina del core HCV e dei suoi meccanismi di trasporto in vitro	€ 8.000,00	€ 1.600,00
19	Univ. di Torino - Dip. di Medicina Interna	PORTA	Massimo	Ruolo dell'insulina nella perdita precoce dei periciti retinici: possibili implicazioni nella retinopatia diabetica	€ 8.000,00	€ 1.593,24
20	Univ. di Torino - Dip. di Scienza e Tecnologia del Farmaco	ROCCO	Flavio	Sistemi nanostrutturati (nanomedicine) per cura di patologie infettive micotiche presenti nell'uomo e negli animali	€ 8.000,00	€ 1.600,00
21	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	ROLLA	Giovanni	Caratterizzazione immunofenotipica e funzionale della risposta linfocitaria nella malattia di Behcet	€ 6.000,00	€ 1.150,08
22	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	SCAGLIOTTI	Giorgio Vittorio	Espressione del recettore per il fattore di crescita simil insulinico I nel carcinoma polmonare	€ 8.000,00	€ 1.572,44
23	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	SERINI	Guido	Ruolo del dominio citoplasmatico del recettore Neuropilina 1 nella risposta ai fattori pro- ed anti-angiogenici	€ 8.000,00	€ 1.569,66
24	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale	SINIGAGLIA	Fabiola	Indagini sul ruolo delle lipoproteine ossidate nell'aumentata reattività piastrinica in soggetti a rischio di episodi cardiovascolari acuti	€ 6.000,00	€ 1.200,00
25	Univ. di Torino - Dip. di Neuroscienze	SOFFIETTI	Riccardo	Identificazione di biomarcatori della risposta alla terapia antiangiogenetica con bevacizumab nei gliomi cerebrali maligni	€ 6.000,00	€ 1.200,00

N. Progr.	Ente	Responsabile		Titolo Progetto	Importo Finanz.	saldo 20%
		Cognome	Nome			
26	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	TAMPELLINI	Marco	Studio sulla correlazione tra ipossia tumorale e risposta alla chemioterapia in pazienti affetti da tumore del colonretto e localizzazioni epatiche	€ 6.000,00	€ 1.029,00
27	CGA Scuola Universitaria per le Biotecnologie - Centro Interdipartimentale per le Biotecnologie Molecolari Univ. di Torino	TOLOSANO	Emanuela	Sviluppo di un modello preclinico per la terapia delle patologie autoimmuni	€ 6.000,00	€ 1.200,00
28	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Pediatriche e dell'Adolescenza	TOVO	Pier-Angelo	La tubercolosi in età pediatrica in Piemonte: approccio ad un problema emergente al momento indefinito	€ 6.000,00	€ 1.200,00
29	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	TROVATI	Mariella	Acido oleico ed attivazione di molecole angiogenetiche in cellule muscolari lisce vascolari: interazioni con l' insulina e l' insulino-resistenza	€ 8.000,00	€ 1.576,76