

Codice DB1602

D.D. 21 marzo 2012, n. 113

**POR FESR 2007/2013 Asse I Innovazione e transizione produttiva. Attività I.1.1 "Piattaforme innovative" nel settore delle Biotecnologie per le scienze della vita. Determina n. 126 del 9/6/2009 di approvazione dei progetti. Parziali rimodulazioni del progetto PIIMDMT, IMMONC, DRUIDI e PISTEM.**

(omissis)  
IL DIRETTORE  
(omissis)  
*determina*

- di approvare la richiesta di rimodulazione del piano finanziario relativo ai progetti IMMONC, PIIMDMT, PI STEM e DRUIDI di cui Università degli Studi di Torino risulta essere capofila finalizzata ad acquisire una nuova attrezzatura (consistente in gabbie dotate di un sofisticato sistema di aerazione) per la stabulazione dei topi - da collocare internamente al Centro di Biotecnologie Molecolari - ritenuta indispensabile per la fase conclusiva dei progetti al fine di garantire quel sistema di sterilità in cui vanno collocati animali con un sistema immunologico carente e quindi incapaci di difendersi;
  - di dare atto che la spesa preventivata per l'acquisizione della suddetta attrezzatura ammonta € 231.383,10 (OFI), cui corrisponde un contributo pari € 161.968,17 e che sarà ripartita, sulla base dei fabbisogni espressi da ciascun progetto, nel modo che segue: IMMONC 29% corrispondente a € 67.101,10 di investimento e € 46.970,77 di contributo, PIIMDMT 21% corrispondente a € 48.590,45 di investimento e € 34.013,32 di contributo, PI STEM 24% corrispondente a € 55.531,94 di investimento e € 38.872,36 di contributo e DRUIDI 26% corrispondente a € 60.159,61 di investimento e € 42.111,72 di contributo;
  - di approvare pertanto i nuovi piani finanziari, che integrano gli incrementi sopra riportati, relativi alla partecipazione dell'Università degli Studi di Torino ai suddetti progetti come da allegato alla presente determinazione;
  - di dare altresì atto che a tale spesa si farà fronte mediante utilizzazione parziale delle risorse che si sono rese libere nell'ambito del progetto IMMONC, ammontanti € 501.923,93 di investimento e € 307.043,85 di contributo, a seguito di recente rimodulazione di cui alla determinazione n. 96 del 13/3/2012;
  - 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 Bollettino Ufficiale della Regione ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della l.r. 22/2010.

Il Direttore  
Giuseppe Benedetto

Allegato

## PROGETTO IMMONC

Beneficiario      ORGANISMO DI RICERCA

Denominazione	C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO - DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE E ONCOLOGIA UMANA		Sede legale	Via Verdi 8	10123	Torino	To
		U.L. interessata	Via Santena 5	10100	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>	193.100,00	240.000,00	273.927,22	707.027,22
<i>Sviluppo sperimentale</i>				
<b>Totale</b>	<b>193.100,00</b>	<b>240.000,00</b>	<b>273.927,22</b>	<b>707.027,22</b>

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA' R.I.	per STUDI DI FATTIBILITA' S.S.	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>			333.878,17		333.878,17
<i>Spese generali</i>			29.000,00		29.000,00
<i>Spese missioni</i>					-
<i>Materiali e forniture</i>			321.250,15		321.250,15
<i>Attrezzature</i>			45.000,00		45.000,00
<i>Sub contratti</i>					
<i>Altro</i>			45.000,00		45.000,00
<b>Totale complessivo</b>			<b>774.128,32</b>		<b>774.128,32</b>

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contributo in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	541.889,82
<b>Sub totale a+b</b>	<b>541.889,82</b>
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

## PROGETTO PIIMDMT

Beneficiario      ORGANISMO DI RICERCA

Denominazione	C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO - CENTRO INTERDIPARTIMENTALE BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI		Sede legale	Via Verdi 8	10123	Torino	To
		U.L. interessata	Via Nizza 52	10100	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>	607.400,00	543.200,00	393.449,37	1.544.049,37
<i>Sviluppo sperimentale</i>				
<b>Totale</b>	<b>607.400,00</b>	<b>543.200,00</b>	<b>393.449,37</b>	<b>1.544.049,37</b>

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA' R.I.	per STUDI DI FATTIBILITA' S.S	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>			1.004.800,00		1.004.800,00
<i>Spese generali</i>			82.100,00		82.100,00
<i>Spese missioni</i>			21.000,00		21.000,00
<i>Materiali e forniture</i>			244.739,42		244.739,42
<i>Attrezzature</i>			240.000,40		240.000,40
<i>Sub contratti</i>					-
<i>Altro</i>					
<b>Totale complessivo</b>			<b>1.592.639,82</b>		<b>1.592.639,82</b>

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contributo in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	1.114.847,87
<b>Sub totale a+b</b>	<b>1.114.847,87</b>
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

## PROGETTO DRUIDI

Beneficiario      ORGANISMO DI RICERCA

Denominazione	C.F.	Indirizzo		CAP	Città	PROV.
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO - CENTRO INTERDIPARTIMENTALE BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI		Sede legale	Via Verdi 8	10100	Torino	TO
		U.L. interessata	Via Nizza 52	10100	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>	400.000,00	400.000,00	388.200,00	1.188.200,00
<i>Sviluppo sperimentale</i>				
<b>Totale</b>	<b>400.000,00</b>	<b>400.000,00</b>	<b>388.200,00</b>	<b>1.188.200,00</b>

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA' R.I.	per STUDI DI FATTIBILITA' S.S.	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>			589.783,81		589.783,81
<i>Spese generali</i>			41.587,00		41.587,00
<i>Spese missioni</i>			15.000,00		15.000,00
<i>Materiali e forniture</i>			463.988,80		463.988,80
<i>Attrezzature</i>			138.000,00		138.000,00
<i>Sub contratti</i>					
<i>Altro</i>					
<b>Totale complessivo</b>			<b>1.248.359,61</b>		<b>1.248.359,61</b>

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contributo in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	873.851,73
<b>Sub totale a+b</b>	<b>873.851,73</b>
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	

## PROGETTO PISTEM

Beneficiario ORGANISMO DI RICERCA

Denominazione	C.F.			CAP	Città	PROV.
UNIVERSITA DI TORINO - CENTRO INTERDIPARTIMENTALE BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI		Sede legale	Via Verdi 8	10123	Torino	To
		U.L. interessata	Via Nizza 52	10100	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>	924.864,30	924.864,30	879.952,90	2.729.681,50
<i>Sviluppo sperimentale</i>				
<b>Totale</b>	<b>924.864,30</b>	<b>924.864,30</b>	<b>879.952,90</b>	<b>2.729.681,50</b>

Voce di spesa	per STUDI DI FATTIBILITA' R.I.	per STUDI DI FATTIBILITA' S.S	per RICERCA INDUSTRIALE	per SVILUPPO SPERIMENTALE	Totale
<i>Personale</i>			1.410.215,51		1.410.215,51
<i>Spese generali</i>			100.060,36		100.060,36
<i>Spese missioni</i>			4.521,51		4.521,51
<i>Materiali e forniture</i>			899.054,46		899.054,46
<i>Attrezzature</i>			371.361,60		371.361,60
<i>Sub contratti</i>					-
<i>Altro</i>					
<b>Totale complessivo</b>			<b>2.785.213,44</b>		<b>2.785.213,44</b>

<i>Ammontare fondo rotativo regionale CONCESSO (tasso 0)</i>	
<i>Ammontare contributo in conto capitale (fondo perduto) CONCESSO</i>	1.949.649,41
<b><i>Sub totale a+b</i></b>	<b>1.949.649,41</b>
<i>Ammontare del finanziamento bancario</i>	