



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SA PROGRAMMATZIONE, BILANTZU, CRÈDITU E ASSENTU DE SU TERRITORIU
ASSESSORATO DELLA PROGRAMMAZIONE, BILANCIO, CREDITO E ASSETTO DEL TERRITORIO
Centro Regionale di Programmazione

Det. Num. 10810/1310

Del 21.12.2012

Allegato 4

Bando "Invito a presentare progetti di ricerca fondamentale o di base. Annualità 2012". L.R. 7 Agosto 2007, n. 7", pubblicato sul BURAS n. 30 del 5 luglio 2012

LINEA A2 SCIENZE DELLA VITA, AD ESCLUSIONE DEI SETTORI BIOMEDICO E SANITARIO

GRADUATORIA DEI PROGETTI IDONEI

Posizione	Codice domanda	Titolo progetto	Nome coord.	Cognome coord.	Ente di appartenenza	Dipartimento	Valutazione	Importo richiesto alla RAS	Importo finanziamento RAS
1	CRP-60921	Effetto delle cure materne e dell'arricchimento sociale sullo sviluppo cerebrale	Giovanni	Biggio	Università Cagliari	Scienze della Vita e dell'Ambiente, sezione Neuroscienze	96,5	€ 136.272,33	€ 136.272,33
2	CRP-60653	Terapia genica con Zn finger nucleases in modelli murini e umani di beta-talassemia sarda	Maria Giuseppe	Marini	CNR	Istituto di Ricerca Genetica e Biomedica(IRGB)	85	€ 202.646,00	€ 202.646,00
3	CRP-60361	Il Mirto: genomica e metabolomica, un approccio integrato per la valorizzazione industriale.	Maurizio	Mulas	Università di Sassari	Dipartimento di Scienze della Natura e del Territorio	79	€ 299.994,61	€ 299.994,61
4	CRP-60913	NANOTOXSTAMOD	Giacomo	Cao	Università Cagliari	Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali	78,5	€ 299.880,00	€ 299.880,00
5	CRP-59812	Fattori prognostici genetici ed ambientali di sopravvivenza nei pazienti affetti da linfoma	Maria Grazia	Ennas	Università Cagliari	Scienze Biomediche	77,5	€ 207.264,00	€ 207.264,00

Posizione	Codice domanda	Titolo progetto	Nome coord.	Cognome coord.	Ente di appartenenza	Dipartimento	Valutazione	Importo richiesto alla RAS	Importo finanziamento RAS
6	CRP-60182	Tortrix viridana & Quercus: indagini genetiche sull'associazione lepidottero-querce in Sardegna	GIUSEPPE	SERRA	CNR	Istituto per lo Studio degli Ecosistemi - unità operativa staccata di Sassari	77	€ 250.000,00	€ 250.000,00
7	CRP-59473	POTENZIALI AGENTI ANTITUMORALI. SVILUPPO DI INIBITORI DELLA FAAH E DI LIGANDI PER I RECETTORI TRPV1	VALENTINA	ONNIS	Università Cagliari	Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente	75	€ 219.000,00	€ 219.000,00

ELENCO PROGETTI NON IDONEI

-	CRP-60260	Estrazione, caratterizzazione chimica e proprietà biologiche di estratti del "Fungo di Malta"	Antonio	Rescigno	Università Cagliari	Dipartimento di Scienze Biomediche	-	-	-
-	CRP-59517	Effetti di potenziali agenti neuroprotettivi in un modello animale per la malattia di Parkinson	Anna Maria	Liscia	Università Cagliari	Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente	-	-	-
-	CRP-59799	MIGLIORAMENTO DELLA SOSTENIBILITA' ALIMENTARE NELL'ALLEVAMENTO ITTICO	GIUSEPPE	MONIELLO	Università di Sassari	DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA	-	-	-