

Soggetto Responsabile	Titolo Progetto	Regione di intervento	Contributo assegnato
Dipartimento di Chimica "Paolo Corradini" dell'Università degli studi di Napoli Federico II	Produzione di dolcificanti ipocalorici da piante mediterranee	Campania	€ 690.000,00
Dipartimento di Neuroscienze e Organi di senso dell'Università degli studi di Bari "Aldo Moro"	Sviluppo di un modello per la stadiazione della schizofrenia con relative prospettive prognostiche e di risposta a trattamenti farmacologici e riabilitativi	Puglia	€ 700.000,00
Dipartimento di Scienze Fisiche dell'Università degli studi di Napoli Federico II	Biosensori piezoelettrici a risposta in tempo reale per applicazioni ambientali e agro-alimentari	Campania	€ 615.000,00
Istituto di Cristallografia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	Verso la Medicina Personalizzata: Sviluppo di nuove molecole selettive per la cura del Neuroblastoma	interregionale	€ 570.000,00
Istituto di genetica e biofisica "Adriano Buzzati Traverso" del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)	Nuovi marker per la demenza: un approccio multidisciplinare	Campania	€ 690.000,00