

N. Progr.	Ente	Responsabile		Titolo Progetto	Importo Finanz.	Saldo 20%
		Cognome	Nome			
1	Univ. di Torino - Dip. di Fisiopatologia Clinica	ALBERA	Roberto	Diagnosi etiopatogenetica allargata nelle ipoacusie congenite non sindromiche: analisi dei geni GJB6, MYO6A, MYO7A, MTT51 e MTRNR1	€ 6.000,00	€ 1.188,00
2	Univ. di Torino - Dip. di Biologia Animale e dell'Uomo	ALLOATTI	Giuseppe	Valutazione dell'effetto protettivo di peptidi gastro-intestinali nelle alterazioni emodinamiche indotte da disfunzione endoteliale	€ 6.000,00	€ 1.200,00
3	Univ. di Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	CANUTO	Rosa Angela	Effetto dell'acido linoleico coniugato sui meccanismi molecolari coinvolti nella patogenesi della cachessia indotta da cellule tumorali di polmone	€ 6.000,00	€ 1.199,82
4	ASL TO3	COSTA	Giuseppe	L'equità nell'assistenza materno-infantile: variazioni geografiche e sociali nel percorso nascita	€ 8.000,00	€ 1.594,82
5	Univ. di Torino - Dip. di Biologia Animale e dell'Uomo	DE MARCHIS	Silvia	Effetti dell'arricchimento sensoriale sulla neurogenesi adulta nel bulbo olfattivo: interazione tra circuiti inibitori, BDNF e matrice extracellulare	€ 12.000,00	€ 2.398,59
6	A.O. OIRM/S. Anna	DE SANCTIS	Luisa	Patogenesi della retinopatia del pretermine: valutazione livelli di IGF-I, IGF-BP3 e VEGF e analisi genetica del gene IGF-Ir, VEGF e FZD4 nella retinopatia del pretermine	€ 6.000,00	€ 1.198,18
7	A.O. OIRM/S. Anna	FAGIOLI	Franca	Nuove strategie immunoterapiche per il trattamento della leucemia acuta pediatrica recidivata dopo trapianto di cellule staminali ematopoietiche	€ 8.000,00	€ 1.486,21
8	Univ. di Torino - Dip. di Discipline Medico Chirurgiche	FONTANA	Dario	Ricerca e validazione di nuovi marcatori su tessuto e plasma nel carcinoma del rene: studio proteomico e di espressione genica	€ 8.000,00	€ 1.399,47

N. Progr.	Ente	Responsabile		Titolo Progetto	Importo Finanz.	Saldo 20%
		Cognome	Nome			
9	Univ. di Torino - Dip. di Genetica, Biologia e Biochimica	HIRSCH	Emilio	Valutazione dell'efficacia dell'inibizione di PI3Kbeta in modelli murini di tumore mammario Erbb2 positivo	€ 8.000,00	€ 1.595,89
10	Univ. di Torino - Dip. di Discipline Ginecologiche e Ostetriche	MASSOBRIO	Marco	Analisi in vitro della distribuzione intracellulare e della sopravvivenza di mitocondri di cellule somatiche microiniettati in ovociti umani	€ 8.000,00	€ 1.589,62
11	Univ. di Torino - Dip. di Biologia Animale e dell'Uomo	MUNARON	Luca Maria	Angiogenesi nel carcinoma mammario umano: ruolo dei canali del calcio	€ 6.000,00	€ 1.197,83
12	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	RICHIARDI	Lorenzo	Esposizioni occupazionali e rischio di tumore del collo a Torino ed in diversi centri europei: studio caso-controllo multicentrico	€ 18.000,00	€ 3.597,82