

Allegato A

	Responsabile	Ente	Titolo progetto	Importo finanziato	Saldo 20%
1	Antfossi Giovanni	Univ. Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	Identificazione della resistenza piastrinica all'aspirina per la correzione del rischio cardiovascolare nei pazienti con ipercolesterolemia primaria	€ 6.000,00	€ 1.199,99
2	Benedetti Fabrizio	Univ. Torino - Dip. di Neuroscienze	Valutazione dell'effetto placebo nelle demenze	€ 12.000,00	€ 2.399,30
3	Biasi Fiorella	Univ. Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	Ruolo promovente di aldeidi derivati da lipidi ossidati di origine alimentare nella progressione del carcinoma del colon-retto	€ 8.000,00	€ 1.229,06
4	Bignamini Emanuele	ASL TO2	Mind the gap: implementazione di un programma di prevenzione universale dell'uso di sostanze psicoattive rivolto a preadolescenti e all'intera comunità	€ 6.000,00	€ 1.200,00
5	Borzzaro Salvatore	Univ. Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	Regolazione dell'omeostasi del ferro e della resistenza a legionelle e micobatteri in un nuovo modello sperimentale.	€ 6.000,00	€ 1.191,12
6	Carabelli Valentina	Univ. Torino - Dip. di Neuroscienze	Ruolo del Ca2+ e dell'ipossia nella patogenesi dell'alzheimer: misura dell'attività elettrica intra ed extracellulare di neuroni ippocampali	€ 8.000,00	€ 1.585,12
7	Carulli Daniela	Univ. Torino - Dip. di Neuroscienze	Regolazione della plasticità nel sistema nervoso centrale adulto: ruolo dell'esperienza e della matrice extracellulare	€ 8.000,00	€ 1.600,00
8	Cavallo Federica	Univ. Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	Temporanea inibizione delle cellule T regolatorie per aumentare l'efficacia dei protocolli di immunoprevenzione e immunoterapia dei tumori	€ 12.000,00	€ 2.376,97
9	Costa Giuseppe	ASL TO3	Disparità di genere e disparità sociali nella salute in Italia: il caso delle madri sole	€ 12.000,00	€ 2.398,19

	Responsabile	Ente	Titolo progetto	Importo finanziato	Saldo 20%
10	De Marchi	Mario	Univ. Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	Genetica dell'iperossaluria primaria: caratterizzazione delle mutazioni, correlazioni genotipo fenotipo e analisi di possibili geni modificatori	€ 6.000,00 € 1.198,99
11	Degiuli	Maurizio	Azienda Ospedaliero-Universitaria Molinette San Giovanni Battista di Torino	Chimioterapia neoadjuvante individualizzata e chirurgia verso chirurgia nel carcinoma gastrico operabile. Studio prospettico randomizzato multicentrico	€ 6.000,00 € 1.200,00
12	Galliano	Donatella	ASL CN1	L'Intervento sistemicò – familiare nei disturbi del comportamento alimentare	€ 11.000,00 € 2.200,00
13	Geuna	Stefano	Univ. Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	Isolamento ed utilizzazione delle cellule staminali derivate dal tessuto adiposo per la ricostruzione dei nervi periferici	€ 8.000,00 € 1.588,20
14	Ghigo	Dario	Univ. Torino - Dip. di Chimica I.F.M.	Verifica del danno citotossico e genotossico di fibre di crisotilo di Balangero e di altre fonti, sottoposte a nuovi trattamenti di inattivazione	€ 12.000,00 € 2.400,00
15	Guiot	Caterina	Univ. Torino - Dip. di Neuroscienze	Modellizzazione dei processi di crescita e di invasione tumorale in vista di una individualizzazione della diagnostica e della terapia	€ 6.000,00 € 1.109,08
16	Lamberti	Gianfranco	ASL CN1	L'Intervento neuropsicologico con il soggetto affetto da trauma cranico presso la SC Medicina Riabilitativa – Unità Gravi Cerebrolesioni Acquisite	€ 6.000,00 € 1.184,00
17	Lanterno	Annalisa	ASL TO1	Monitoraggio ed analisi delle tipologie di amianto nelle strutture ed edifici con presenza di attività scolastica – tutela sanitaria	€ 6.000,00 € 1.052,58
18	Lembo	David	Univ. Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	Formulazioni innovative per veicolazione di farmaci antivirali	€ 8.000,00 € 1.599,30
19	Martinetti	Silvana	ASL AT	Dall'analisi delle prescrizioni farmaceutiche alla collaborazione tra specialisti ospedalieri e territoriali a tutela del paziente affetto da glaucoma	€ 8.000,00 € 1.524,03

	Responsabile	Ente	Titolo progetto	Importo finanziato	Saldo 20%
20	Pagliaro Pasquale	Univ. Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	Ruolo delle microsfere polimeriche “funzionalizzate” nell’apoptosi, homing e differenziazione delle cellule staminali nel cuore infarto e riperfusio	€ 12.000,00	€ 2.303,96
21	Pinelli Lorenzo	Univ. Torino - Dip. di Neuroscienze	Aquaporine ed emicrania: uno studio caso-controllo	€ 8.000,00	€ 1.599,59
22	Rainero Innocenzo	Univ. Torino - Dip. di Neuroscienze	Malattia di Alzheimer: valutazione del ruolo funzionale di polimorfismi dei geni INSR, GLUT4 e GLUT 8	€ 12.000,00	€ 2.394,78
23	Roatta Silvestro	Univ. Torino - Dip. di Neuroscienze	Valutazione del controllo motorio mandibolare – uno strumento in supporto ai processi diagnostici e riabilitativi	€ 18.000,00	€ 3.559,72
24	Rossi Ferdinando	Univ. Torino - Dip. di Neuroscienze	Sostituzione cellulare e ricostruzione delle connessioni inibitorie nella corteccia cerebellare	€ 12.000,00	€ 2.381,26
25	Segoloni Giuseppe Paolo	Univ. Torino - Dip. di Medicina Interna	Effetti della rapamicina sulla differenziazione di cellule staminali e tolleranza immunologica nel trapianto di rene e insule pancreatiche	€ 8.000,00	€ 1.600,00
26	Volante Marco	Univ. Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	Caratterizzazione molecolare del carcinoma midollare della tiroide: identificazione di profili molecolari e di nuovi marcatori prognostici	€ 8.000,00	€ 1.510,59