

Allegato A

	Responsabile		Ente	Titolo progetto	Importo finanziato	Saldo 20%
1	Brizzi	Maria Felice	Univ. Torino - Dip. di Medicina Interna	Analisi dei meccanismi che regolano l'espansione delle cellule endoteliali progenitrici circolanti	€ 18.000,00	€ 3.600,00
2	Broglio	Fabio	Univ. Torino - Dip. di Medicina Interna	Effetti endocrino-metabolici di secretina, preptina e nesfatina-1 nell'uomo in condizioni fisiologiche e in pazienti con diabete mellito tipo 2	€ 12.000,00	€ 2.400,00
3	Bruno	Benedetto	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Separazione della graft-vs-leukemia dalla graft-vs-host disease dopo trapianto di cellule staminali emopoietiche nei pazienti onco-ematologici	€ 12.000,00	€ 2.400,00
4	Bruno	Graziella	Univ. Torino - Dip. di Medicina Interna	Trend temporale di incidenza del diabete mellito tipo 1 in Italia: il progetto RIDI	€ 12.000,00	€ 2.400,00
5	Camussi	Giovanni	Univ. Torino - Dip. di Medicina Interna	Ruolo delle microvesicole prodotte da cellule endoteliali progenitrici circolanti (EPC) nella neoangiogenesi tumorale	€ 12.000,00	€ 2.400,00
6	Cassader	Maurizio	Univ. Torino - Dip. di Medicina Interna	La genetica del diabete di tipo 2 in un campione della popolazione italiana	€ 12.000,00	€ 2.400,00
7	Colombatto	Sebastiano	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Ruolo della transglutaminasi 2 e della lisiossidasi nella stabilizzazione di snail1 e nell'induzione della transizione epitelio-mesenchima.	€ 8.000,00	€ 1.600,00
8	Costelli	Paola	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Ruolo degli aminoacidi a catena ramificata nella patogenesi dell'atrofia muscolare in corso di cachessia neoplastica	€ 6.000,00	€ 1.200,00
9	Danni	Oliviero	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Ruolo dello stress ossidativo nell'iperpressione di bace1 indotta da ipossia	€ 8.000,00	€ 1.600,00
10	Drandi	Daniela	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Ruolo della cinetica proliferativa delle cellule B nella linfomagenesi: uno studio caso-controllo nei soggetti ad aumentato rischio di linfoma	€ 6.000,00	€ 1.200,00
11	Forni	Guido	Univ. Torino - Dip. di Scienze Cliniche e Biologiche	Vaccinazione delle mamme verso l'angiomiotina per controllare il carcinoma mammario nelle figlie geneticamente predisposte: studi sperimentali	€ 12.000,00	€ 2.377,15
12	Giovarelli	Mirella	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Nuove strategie per disegnare protocolli innovativi di immunoterapia per il trattamento di pazienti portatori di tumori HER-2/NEU+	€ 12.000,00	€ 2.400,00

	Responsabile		Ente	Titolo progetto	Importo finanziato	Saldo 20%
13	Granata	Riccarda	Univ. Torino - Dip. di Medicina Interna	Effetti di obestatin sul differenziamento e la funzione di adipociti umani e di ratto	€ 8.000,00	€ 1.600,00
14	Gruden	Gabriella	Univ. Torino - Dip. di Medicina Interna	Ruolo del sistema degli endocannabinoidi nella nefropatia diabetica	€ 12.000,00	€ 2.400,00
15	Isaia	Giovanni Carlo	Univ. Torino - Dip. di Medicina Interna	Valutazione del rischio di frattura femorale da fragilità: il ruolo della geometria e della densità ossea	€ 8.000,00	€ 1.600,00
16	Maccario	Mauro	Univ. Torino - Dip. di Medicina Interna	Effetti del carico di iodio sulla funzione tiroidea dopo coronarografia: studio in regione a moderata carenza iodica	€ 8.000,00	€ 1.600,00
17	Massaia	Massimo	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	I linfociti t gamma/delta come immunoadiuvanti della risposta antitumorale nel mieloma multiplo	€ 8.000,00	€ 1.600,00
18	Mulatero	Paolo	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Prevalenza dell'iperaldosteronismo primitivo familiare di tipo 1 e di tipo 2 nella Regione Piemonte	€ 18.000,00	€ 3.600,00
19	Muzio	Giuliana	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Studio dell'effetto anti-cachettico degli acidi grassi polinsaturi omega 3 in un modello "in vitro" di tumore polmonare umano	€ 8.000,00	€ 1.600,00
20	Palumbo	Antonio	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Terapia di consolidamento e mantenimento con lenalidomide dopo autotrapianto con Melphalan 100mg/mq in pazienti anziani con nuova diagnosi di mieloma	€ 8.000,00	€ 1.599,99
21	Parola	Maurizio	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Patogenesi ed evoluzione di epatopatie croniche: ipossia come stimolo pro-fibrogenico e di transizione epitelio-mesenchimale	€ 12.000,00	€ 2.400,00
22	Ranieri	Vito Marco	Univ. Torino - Dip. di Discipline Medico-Chirurgiche	Ruolo dell'attività chinasi di PI3K gamma nella transizione da sirs a mof nello shock settico	€ 8.000,00	€ 1.549,10
23	Veglio	Franco	Univ. Torino - Dip. di Medicina ed Oncologia Sperimentale	Studio morfofunzionale del ventricolo destro e della rigidità arteriosa in pazienti affetti da iperaldosteronismo primitivo	€ 18.000,00	€ 3.600,00