

N. Progr.	Ente	Responsabile		Titolo Progetto	Importo Finanz.	Saldo 20%
		Cognome	Nome			
1	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	<i>BARDELLI</i>	Alberto	Marcatori molecolari della risposta agli anticorpi monoclonali anti EGFR nei carcinomi metastatici del colonretto	€ 18.000,00	€ 3.600,00
2	Univ. di Torino - Dip. di Discipline Ginecologiche e Ostetriche	<i>BENEDETTO</i>	Chiara	Cellule staminali da liquido amniotico: isolamento, espansione, potenzialità di differenziazione, possibilità di conservazione a lungo termine	€ 8.000,00	€ 1.569,66
3	Univ. di Torino - Dip. di Discipline Ginecologiche e Ostetriche	<i>BIGLIA</i>	Nicoletta	Carcinoma lobulare infiltrante mammario: rischio di sottostadiazione, tipo di intervento chirurgico e prognosi rispetto all'istotipo duttale	€ 6.000,00	€ 117,28
4	A.O.U. San Giovanni Battista di Torino	<i>BO</i>	Simona	Prevalenza e sue associazioni con la malattia cardiovascolare di una variante genica del lectin-like-oxidized-low-density-lipoprotein-receptor-1	€ 12.000,00	€ 2.396,74
5	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	<i>BOCCACCIO</i>	Carla	Il ruolo dell'oncogene Met nel tumore del colon umano: possibili implicazioni nell'attivazione di uno stato pro-trombotico acquisito	€ 8.000,00	€ 1.600,00
6	Univ. di Torino - Dip. di Sanità Pubblica e di Microbiologia	<i>BORRACCINO</i>	Alberto	Uso di farmaci negli adolescenti Piemontesi: analisi della tipologia d'uso, delle patologie correlate e dei determinanti comportamentali e sociali	€ 6.000,00	€ 1.199,60
7	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - Dip. di Scienze Mediche	<i>BRUNELLESCHI</i>	Sandra	Efficacia anti-infiammatoria di nitro-statine ed altri nitro-composti in monocito/macrofagi di donatore sano e pazienti con coronaropatia (CAD)	€ 6.000,00	€ 1.200,00
8	Univ. di Torino - Dip. di Neuroscienze	<i>CARULLI</i>	Daniela	Ruolo della matrice extracellulare nella modulazione della plasticità nel sistema nervoso centrale adulto	€ 6.000,00	€ 1.199,61
9	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	<i>CASSONI</i>	Paola	Alternativa immunofenotipica alla valutazione molecolare della delezione di 1p/19q nei tumori gliali con componente oligodendrogliale	€ 8.000,00	€ 1.595,34

Tipologia 2

N. Progr.	Ente	Responsabile		Titolo Progetto	Importo Finanz.	Saldo 20%
		Cognome	Nome			
10	Univ. di Torino - Dip. di Neuroscienze	CAVALLA	Paola	Sclerosi multipla: patogenesi eterogenea o omogenea? Identificazione dei meccanismi immunopatogenetici per una terapia mirata	€ 6.000,00	€ 1.199,32
11	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - Dip. di Scienze Mediche	CHIOCCHETTI	Annalisa	Caratterizzazione di microRNAs coinvolti nella patogenesi della Sindrome Autoimmune Linfoproliferativa	€ 6.000,00	€ 1.200,00
12	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - Dip. di Scienze Mediche	COLANGELO	Donato	TELOMERI, TELOMERASI E WT1 in oncematologia: potenzialità terapeutiche	€ 8.000,00	€ 1.600,00
13	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	COMOGLIO	Paolo	ROR-1 E ROR-2, una nuova famiglia di putativi recettori tirosina cinasi coinvolti nel cancro	€ 8.000,00	€ 1.600,00
14	ASL TO3	D'ERRICO	Angelo	Incidenza di morbo di Parkinson a Torino per classe sociale e occupazione	€ 8.000,00	€ 761,66
15	Univ. di Torino - Dip. di Discipline Medico Chirurgiche	DI PERRI	Giovanni	Ottimizzazione dei livelli plasmatici di Ribavirina attraverso il monitoraggio farmacocinetico nella terapia dell'epatite cronica da HCV	€ 6.000,00	€ 1.184,81
16	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	DI RENZO	Maria Flavia	Identificazione della cellula staminale del cancro nell'osteosarcoma umano	€ 8.000,00	€ 1.600,00
17	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - Dip. di Scienze Mediche	DIANZANI	Umberto	Ricerca di varianti dei geni di munc 13-4 e sap coinvolte nello sviluppo del diabete di tipo 1	€ 18.000,00	€ 3.600,00
18	Univ. di Torino - Dip. di Neuroscienze	GALLONE	Salvatore	Ricerca di mutazioni nel gene sqstm1/p62 in una popolazione di pazienti affetti da demenza frontotemporale (ftd)	€ 8.000,00	€ 1.600,00
19	Univ. di Torino - Dip. di Neuroscienze	GIJOT	Caterina	Identificazione delle fasi di sviluppo tumorale e stima quantitativa dei parametri di crescita nel tumore primitivo umano	€ 8.000,00	€ 1.599,03
20	A.O.U. Maggiore della Carità Novara	LEONE	Maurizio	Maschi e femmine con ictus cerebrale in Piemonte: differenze nella gestione dei pazienti e negli esiti	€ 8.000,00	€ 1.599,18
21	Univ. di Torino - Dip. di Genetica, Biologia e Biochimica	MATULLO	Giuseppe	Identificazione di geni e polimorfismi coinvolti nel tumore della vescica mediante replicazione di studi di associazione "genome-wide"	€ 18.000,00	€ 3.600,00
22	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	MEDICO	Enzo	Validazione di classificatori genomici come predittori diagnostici dell'evoluzione metastatica del carcinoma mammario	€ 12.000,00	€ 2.400,00

Tipologia 2

N. Progr.	Ente	Responsabile		Titolo Progetto	Importo Finanz.	Saldo 20%
		Cognome	Nome			
23	A.O.U. San Giovanni Battista di Torino	MORELLO	Fulvio	Studio degli effetti anti-angiogenetici degli agonisti dei recettori LXR	€ 8.000,00	€ 1.600,00
24	Univ. del Piemonte Orientale "A. Avogadro" - Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale	NAVALES	Paolo	Analisi dell'esalato condensato polmonare nella diagnosi e valutazione dell'efficacia terapeutica in pazienti critici con polmonite bilaterale	€ 12.000,00	€ 2.301,11
25	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	OLIVERO	Martina	Come sfruttare la "non-oncogene addiction" per uccidere selettivamente cellule tumorali	€ 12.000,00	€ 2.400,00
26	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	PIACIBELLO	Wanda	Modelli preclinici per la validazione di nuovi agenti inibitori delle cellule staminali di leucemie mieloidi	€ 12.000,00	€ 2.400,00
27	Univ. di Torino - Dip. di Anatomia, Farmacologia e Medicina Legale	PONZETTO	Carola	Nuovi potenziali strumenti terapeutici del neuroblastoma: i microRNAs	€ 8.000,00	€ 1.600,00
28	Univ. di Torino - Dip. di Neuroscienze	ROSSI	Ferdinando	Il ruolo delle proprietà neuronali intrinseche nella rigenerazione dei processi nervosi in condizioni ambientali non permissive	€ 8.000,00	€ 1.600,00
29	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Biomediche ed Oncologia Umana	SAPINO	Anna	Analisi molecolare della chemioresistenza nel carcinoma della mammella	€ 12.000,00	€ 2.399,98
30	Univ. di Torino - Dip. di Discipline Ginecologiche e Ostetriche	TODROS	Tullia	Indicazione al parto anticipato nelle gravidanze gemellari: il razionale va ricercato nella fisiopatologia placentare?	€ 6.000,00	€ 1.189,44
31	Univ. di Torino - Dip. di Discipline Medico Chirurgiche	TOPPINO	Mauro	Studio prospettico randomizzato sull'efficacia della chirurgia bariatrica vs. terapia medica nel diabete tipo 2 in pazienti obesi con BMI 30-35	€ 8.000,00	€ 1.600,00
32	Univ. di Torino - Dip. di Neuroscienze	TORTA	Riccardo	Assistenza psiconcologica domiciliare per pazienti malati di tumore ed i loro familiari	€ 6.000,00	€ 1.199,99
33	Univ. di Torino - Dip. di Scienze Oncologiche	TRUSOLINO	Livio	Analisi del ruolo dell'oncogene MET nei tumori "triplici negativi" della mammella: modelli in vivo	€ 8.000,00	€ 1.600,00
34	Univ. di Torino - Dip. di Anatomia, Farmacologia e Medicina Legale	VERCELLI	Alessandro	Modelli sperimentali di plasticità corticale nell'adulto dopo infarto cerebrale	€ 8.000,00	€ 1.600,00