

Allegato A

| N. Progressivo | Ente di Appartenenza | Responsabile | Titolo Progetto | Importo finanziato | Saldo |
|-----------------------|---|-----------------------------|---|---------------------------|--------------|
| 1 | Università degli Studi di Torino | Alloatti Giuseppe | Nuove tecniche di protezione miocardica: ruolo del platelet-activating factor (PAF) nel preconditionamento remoto | € 40.000,00 | € 9.996,39 |
| 2 | Università degli Studi di Torino | Aragno Manuela | Stress ossidativo nella cardiomiopatia diabetica. Prospettive terapeutiche | € 40.000,00 | € 10.000,00 |
| 3 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Bartoli Ettore | Biologia-molecolare, fisiopatologia e clinica della ritenzione sodica | € 40.000,00 | € 10.000,00 |
| 4 | Università degli Studi di Torino | Bergamasco Bruno | Manifestazioni mioelettriche di fatica muscolare in neuropatie demielinizanti: caratterizzazione e impatto della terapia | € 70.000,00 | € 17.491,21 |
| 5 | Università degli Studi di Torino | Berta Giovanni | Prevenzione e terapia delle lesioni preneoplastiche e dei carcinomi squamosi del cavo orale mediante approccio immunofarmacologico: i vaccini a DNA | € 25.000,00 | € 6.235,60 |
| 6 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Bertoni Alessandra | Ruolo degli endocannabinoidi nell'attivazione piastrinica e nel differenziamento megacariocitotico | € 45.000,00 | € 11.250,00 |
| 7 | Università degli Studi di Torino | Bocuzzi Giuseppe | Nuovi approcci terapeutici nel carcinoma anaplastico della tiroide | € 30.000,00 | € 7.500,00 |
| 8 | Università degli Studi di Torino | Calogero Raffaele | Identificazione di nuovi bersagli per l'immunoprevenzione dei tumori: una piattaforma integrata di immunogenomica e bioinformatica | € 80.000,00 | € 20.000,00 |
| 9 | Università degli Studi di Torino | Cavallo Rossana | Sorveglianza virologica e tipizzazione molecolare di ceppi di virus influenzali umani e aviari emergenti | € 45.000,00 | € 11.249,47 |
| 10 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Chiocchetti Annalisa | Ricerca di marcatori immunologici per la valutazione prognostica e il monitoraggio della Sepsis | € 30.000,00 | € 7.500,00 |

| N. Progressivo | Ente di Appartenenza | Responsabile | Titolo Progetto | Importo finanziato | Saldo |
|-----------------------|---|----------------------------|---|---------------------------|--------------|
| 11 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Condorelli Fabrizio | Modulazione farmacologica della vitalità e differenziamento nelle leucemie BCR/ABL-dipendenti | € 40.000,00 | € 10.000,00 |
| 12 | Università degli Studi di Torino | Cuffini Annamaria | Ruolo del Mycobacterium paratuberculosis nella patogenesi della Malattia di Crohn: studio del rapporto con animali e alimenti infetti | € 50.000,00 | € 12.242,79 |
| 13 | Università degli Studi di Torino | Danni Oliviero | Malattia di Alzheimer: neurotossicità della beta proteina, mediata dallo stress ossidativo, in relazione al suo stato di aggregazione | € 30.000,00 | € 7.500,00 |
| 14 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Dianzani Irma | Ricerca di fattori genetici di rischio per lo sviluppo del mesotelioma maligno da esposizione all'amianto nella popolazione del Piemonte | € 20.000,00 | € 5.000,00 |
| 15 | Università degli Studi di Torino | Fasolo Aldo | Dal naso al cervello: una migrazione neuronale alla base dello sviluppo del sistema riproduttivo | € 35.000,00 | € 8.621,21 |
| 16 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Gariglio Marisa | Ruolo della risposta infiammatoria associata all'infezione da Papillomavirus nell'eziopatogenesi delle lesioni neoplastiche genitali femminili | € 70.000,00 | € 17.500,00 |
| 17 | Università degli Studi di Torino | Gasco Alberto | Protezione miocardica contro i danni da ischemia e reperfusionne attraverso l'uso di ibridi antiossidanti/non-donatori | € 90.000,00 | € 22.369,53 |
| 18 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Gennaro Maria Carla | Fitofarmaci e metaboliti in acque superficiali. Sviluppo metodologie e applicazioni nel territorio Alessandrino | € 74.000,00 | € 18.500,00 |
| 19 | Università degli Studi di Torino | Gervino Gianpiero | Nanorem | € 25.000,00 | € 6.250,00 |
| 20 | Università degli Studi di Torino | Gilli Giorgio | Approfondimenti chimico-biologici sul particolato atmosferico come fattore di rischio per la salute umana | € 60.000,00 | € 14.954,75 |
| 21 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Grilli Mariagrazia | Studio di meccanismi trascrizionali implicati nella neurogenesi in età adulta ai fini dello sviluppo di nuove entità chimiche ad attività neurogenica | € 45.000,00 | € 11.250,00 |

| N. Progressivo | Ente di Appartenenza | Responsabile | Titolo Progetto | Importo finanziato | Saldo |
|-----------------------|---|----------------------------------|---|---------------------------|--------------|
| 22 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Isidoro Ciro | Identificazione di proteine regolatrici l'autofagia e l'apoptosi nelle malattie neurodegenerative mediante analisi proteomica e transcriptomica | € 70.000,00 | € 17.500,00 |
| 23 | Università degli Studi di Torino | Ladetto Marco | Analisi proteomica delle proteine seriche nei pazienti con mieloma multiplo | € 50.000,00 | € 12.499,93 |
| 24 | Università degli Studi di Torino | Lembo David | Utilizzo di un saggio ad alta resa per l'identificazione di molecole attive contro il carcinoma della cervice uterina | € 35.000,00 | € 8.699,84 |
| 25 | Università degli Studi di Torino | Leonarduzzi Gabriella | Colesterolo ossidato ed infiammazione nei pazienti con sindromi coronariche acute e coronaropatia stabilizzata | € 45.000,00 | € 11.250,00 |
| 26 | Università degli Studi di Torino | Massè Alessandro | Funzionalizzazione di materiali vetrosi ad azione antibatterica per dispositivi di osteosintesi | € 40.000,00 | € 10.000,00 |
| 27 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Molinari Claudio Giuseppe | Modificazioni cardiorespiratorie da inquinanti aerodispersi: biomarkers di esposizione e effetto | € 25.000,00 | € 6.250,00 |
| 28 | Università degli Studi di Torino | Musso Tiziana | Studio e valutazioni di nuove strategie per la terapia delle cicatrici ipertrofiche | € 40.000,00 | € 9.968,52 |
| 29 | Università degli Studi di Torino | Novelli Francesco | Identificazione di nuovi bersagli immunoterapici nell'adenocarcinoma pancreatico mediante l'analisi serologica del proteoma | € 40.000,00 | € 10.000,00 |
| 30 | Università degli Studi di Torino | Papotti Mauro | Correlazioni clinico-molecolari nel cancro polmonare con alterazioni del fattore di crescita epidermale (epidermal growth factor) | € 70.000,00 | € 16.944,75 |
| 31 | Università degli Studi di Torino | Passatore Magda | Ricerca di indicatori biologici e funzionali predittivi dello sviluppo di malattie muscolo-scheletrico (MSD) in un modello di attività lavorativa | € 20.000,00 | € 4.993,64 |

| N. Progressivo | Ente di Appartenenza | Responsabile | Titolo Progetto | Importo finanziato | Saldo |
|-----------------------|---|------------------------|--|---------------------------|--------------|
| 32 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Patrone Mauro | Bioingegneria cellulo-tessutale terapeutica: trasduzione del segnale e coinvolgimento della proteina HMGB1. Analisi proteomica | € 40.000,00 | € 10.000,00 |
| 33 | Università degli Studi di Torino | Pinessi Lorenzo | Polimorfismi dei geni che codificano per i canali del potassio ed emicrania: uno studio caso-controllo | € 30.000,00 | € 7.459,14 |
| 34 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Pirisi Mario | Fattori genetici coinvolti nella progressione fibrotica dell'epatite cronica C | € 40.000,00 | € 10.000,00 |
| 35 | Università degli Studi di Torino | Rosati Sergio | Sviluppo di metodi diagnostici molecolari per la diagnosi dell'aborto infettivo nella bovina | € 25.000,00 | 6.250,00 |
| 36 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Rossi Franca | Studi biochimico/strutturali di enzimi coinvolti nel metabolismo cerebrale delle chinurenine | € 32.000,00 | € 7.949,64 |
| 37 | Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" | Santoro Claudio | Sviluppo di bio-reagenti per trasferimento genico mirato | € 48.000,00 | € 11.999,05 |