



PRIN - Programmi di Rilevante Interesse Nazionale 2015 - DOMANDE FINANZIATE

| Dipartimento                                     | Responsabile Scientifico                | Qualifica | Area Miur | Area Statuto | Titolo Progetto  | DATI AL MOMENTO DEL FINANZIAMENTO |                            |              |                   |             | CUP             | Codice U_GOV         | Capofila  | Indirizzo MAIL                               | NOTE  |
|--|---|-----------|-----------|--------------|--|-----------------------------------|----------------------------|--------------|-------------------|-------------|-----------------|----------------------|---|--|---|
|  |   |           |           |              |  | Contributo MIUR                   | Costo a carico Ateneo/Ente | Costo Totale | % Cofinanziamento | Quota F     |                 |                      |   |  |   |
| Bioteologie Molecolari e Scienze per la Salute   | BRANCACCIO Mara                         | PA        | 5         | 7            | Characterization of adaptive or maladaptive influences of innate immune system on cardiac hypertrophic remodeling in response to pressure overload | € 50.000,00                       | € 9.750,00                 | € 59.750,00  | 16,32%            |             | D12F16000710001 | BRAM_PRIN_2015_16_01 | Capofila LEMBO Giuseppe - ROMA "La Sapienza"                | mara.brancaccio@unito.it                     |   |
| Bioteologie Molecolari e Scienze per la Salute   | CALAUTTI Vincenzo                       | RU        | 5         | 7            | Regenerative potential of extracellular vesicles-derived from mesenchymal stem cells on epithelial wound healing                                   | € 45.000,00                       | € 10.000,00                | € 55.000,00  | 18,18%            |             | D12F16000720001 | CALV_PRIN_2015_16_01 | Capofila CAMUSSI Giovanni - TORINO                          | vincenzo.calautti@unito.it                   |   |
| Bioteologie Molecolari e Scienze per la Salute   | DEFILIPPI Paola                         | PO        | 5         | 7            | Biological modifiers of HER2 in cancer: from genomic landscape and mechanistic signaling to therapeutic efficacy of HER2 inhibitors                | € 76.000,00                       | € 16.000,00                | € 92.000,00  | 17,39%            | € 40.086,00 | D12F16000730001 | DEFP_PRIN_2015_16_01 | Capofila DEFILIPPI Paola - TORINO                           | paola.defilippi@unito.it                     |   |
| Chimica  | BORDIGA Silvia                          | PA        | 3         | 3            | Nanoporous materials with tailored structure for high performance methane storage and purification   | € 38.000,00                       | € 10.000,00                | € 48.000,00  | 20,83%            | € 29.759,00 | D12F16000740001 | BORS_PRIN_2015_16_01 | Capofila BORDIGA Silvia - TORINO                            | silvia.bordiga@unito.it                      |   |
| Chimica  | CHIESA Mario                            | PA        | 3         | 3            | Quantum Coherence in Nanostructures of Molecular Spin Qubits   | € 66.480,00                       | € 18.800,00                | € 85.280,00  | 22,05%            |             | D12F16000750001 | CHIM_PRIN_2015_16_01 | Capofila SESSOLI Roberta - FIRENZE                          | mario.chiesa@unito.it                        |   |
| Chimica  | BERTO Silvia (ex Pier Giuseppe Daniele) | PO        | 3         | 3            | Multiple equilibria in natural and biological fluids: from speciation to selective sequestering"   | € 47.429,00                       | € 9.667,00                 | € 57.096,00  | 16,93%            |             | D12F16000760001 | BERS_PRIN_2015_16_01 | Capofila ARENA Giuseppe - CATANIA                           | silvia.berto@unito.it                        | La dott.ssa Silvia Berto sostituisce il prof. Pier Giuseppe Daniele |
| Chimica  | GIAMELLO Elio                           | PO        | 3         | 3            | Solar driven chemistry: new materials for photo- and electro-catalysis (SMARTNESS)   | € 53.000,00                       | € 16.500,00                | € 69.500,00  | 23,74%            |             | D12F16000770001 | GIAE_PRIN_2015_16_01 | Capofila PACCHIONI Gianfranco - MILANO-BICOCCA              | elio.giamello@unito.it                       |   |
| Chimica  | UGLIENGO Piero                          | PO        | 3         | 3            | STARS in the CAOS (Simulation Tools for Astrochemical Reactivity and Spectroscopy in the Cyberinfrastructure for                                   | € 45.000,00                       | € 10.000,00                | € 55.000,00  | 18,18%            |             | D12F16000780001 | UGLP_PRIN_2015_16_01 | Capofila BARONE Vincenzo - Scuola Normale Superiore di PISA | piero.ugliengo@unito.it                      |   |
| Culture, Politica e Società                      | BELLUATI Marinella                      | RU        | 14        | 13           | Rappresentazioni sociali della violenza sulle donne: il caso del femminicidio in Italia  | € 38.000,00                       | € 26.000,00                | € 64.000,00  | 40,63%            |             | D12F16000820001 | BELM_PRIN_2015_16_01 | Capofila LALLI Pina - BOLOGNA                               | marinella.belluati@unito.it                  |   |
| Culture, Politica e Società                      | BOSCO Nicoletta                         | PA        | 14        | 13           | Death, Dying and Disposal in Italy. Attitudes, Behaviours, Beliefs, Rituals  | € 70.244,00                       | € 22.875,00                | € 93.119,00  | 24,57%            |             | D12F16000830001 | BOSN_PRIN_2015_16_01 | Capofila COLOMBO Asher Daniel - BOLOGNA                     | nicoletta.bosco@unito.it                     |   |
| Culture, Politica e Società                      | MASTROPAOLO Alfio                       | PO        | 14        | 13           | Modelli di capitalismo e tipi di democrazia. Politica e politiche nella regolazione delle economie contemporanee.                                  | € 82.221,00                       | € 27.959,00                | € 110.180,00 | 25,38%            |             | D12F16000860001 | MASA_PRIN_2015_16_01 | Capofila TRIGLIA Carlo - FIRENZE                            | alfio.mastropaolo@unito.it                   |   |
| Culture, Politica e Società                      | TUCCARI Francesco                       | PO        | 14        | 13           | Trasformazioni della sovranità, forme di governamentalità e dispositivi di governance nell'era globale   | € 76.183,00                       | € 16.600,00                | € 92.783,00  | 17,89%            | € 37.822,00 | D12F16000880001 | TUCF_PRIN_2015_16_01 | Capofila TUCCARI Francesco - TORINO                         | francesco.tuccari@unito.it                   |   |
| Economia e Statistica "Cognetti de Martiis"      | IGNACCOLO Rosaria                       | RU        | 13        | 12           | Environmental processes and human activities: capturing their interactions via statistical methods (EPHASTAT)                                      | € 75.056,00                       | € 17.162,00                | € 92.218,00  | 18,61%            |             | D12F16000890001 | IGNR_PRIN_2015_16_01 | Capofila COCCHI Daniela - BOLOGNA                           | rosaria.ignaccolo@unito.it                   |   |
| Fisica   | FRAU Marialuisa                         | PA        | 2         | 2            | Non-perturbative Aspects Of Gauge Theories And String  | € 115.000,00                      | € 43.333,00                | € 158.333,00 | 27,37%            |             | D12F16000910001 | FRAM_PRIN_2015_16_01 | Capofila LERDA Alberto - PIEMONTE ORIENTALE                 | marialuisa.frau@unito.it                     |   |
| Fisica   | MIGNONE Andrea                          | RU        | 2         | 2            | Multi-scale Simulations of High-Energy Astrophysical Plasmas   | € 80.247,00                       | € 18.966,00                | € 99.213,00  | 19,12%            | € 18.586,00 | D12F16000920001 | MIGA_PRIN_2015_16_01 | Capofila MIGNONE Andrea - TORINO                            | andrea.mignone@unito.it, mignone@ph.unito.it |   |
| Lingue e letterature straniere e culture moderne | JAWORSKI Krystyna Roza                  | PA        | 10        | 8            | (De)costruzione del mito nella letteratura femminile contemporanea in Russia e in Polonia. Uno studio comparato.                                   | € 46.576,00                       | € 6.200,00                 | € 52.776,00  | 11,75%            |             | D12F16000970001 | JAWK_PRIN_2015_16_01 | Capofila POLITI Gloria - SALENTO                            | krystyna.jaworska@unito.it                   |   |
| Lingue e letterature straniere e culture moderne | MARELLO Carla                           | PO        | 10        | 8            | Vocabolario dinamico dell'italiano post-unitario   | € 33.600,00                       | € 19.578,00                | € 53.178,00  | 36,82%            |             | D12F16000980001 | MARC_PRIN_2015_16_01 | Capofila MARAZZINI Claudio - PIEMONTE ORIENTALE             | carla.marello@unito.it                       |   |

| Dipartimento                            | Responsabile Scientifico       | Qualifica | Area Miur | Area Statuto | Titolo Progetto  | Contributo MIUR | Costo a carico Ateneo/Ente | Costo Totale | % Cofinanziamento | Quota F     | CUP             | Codice U_GOV         | Capofila   | Indirizzo MAIL   | NOTE |
|---|--------------------------------|-----------|-----------|--------------|--|-----------------|----------------------------|--------------|-------------------|-------------|-----------------|----------------------|--|--|------|
| Matematica "Giuseppe Peano"             | CALDIROLI Paolo                | PO        | 1         | 1            | Variational methods, with applications to problems in mathematical physics and geometry.   | € 12.067,00     | € 10.300,00                | € 22.367,00  | 46,05%            |             | D12F16000990001 | CALP_PRIN_2015_16_01 | Capofila MALCHIODI Andrea - Scuola Normale Superiore di PISA | paolo.caldirola@unito.it   |      |
| Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"     | CHIO' Adriano                  | PA        | 6         | 16           | From RNA to Protein toxicity in motoneuron diseases  | € 13.027,00     | € 5.027,00                 | € 18.054,00  | 27,84%            |             | D12F16001000001 | CHIA_PRIN_2015_16_01 | Capofila POLETTI Angelo - MILANO                             | adriano.chio@unito.it  |      |
| Neuroscienze "Rita Levi Montalcini"     | VERCELLI Alessandro            | PO        | 5         | 7            | Generation of functional striatal neurons for brain repair in Huntington Disease   | € 75.330,00     | € 9.219,00                 | € 84.549,00  | 10,90%            |             | D12F16001010001 | VERA_PRIN_2015_16_01 | Capofila CATTANEO Elena - MILANO                             | alessandro.vercelli@unito.it   |      |
| Oncologia                               | CORSO Simona                   | RU        | 5         | 7            | Biological modifiers of HER2 in cancer: from genomic landscape and mechanistic signaling to therapeutic efficacy of HER2 inhibitors  | € 73.000,00     | € 14.000,00                | € 87.000,00  | 16,09%            |             | D82F16000720001 | CORS_PRIN_2015_16_01 | Capofila DEFILIPPI Paola - TORINO                            | simona.corso@unito.it  |      |
| Oncologia                               | TURRINI Francesco Michelangelo | PO        | 5         | 7            | Towards multi-stage drugs to fight poverty related and neglected parasitic diseases: synthetic and natural compounds directed against Leishmania, Plasmodium and Schistosoma life stages and assessment of their mechanisms of action. | € 36.792,00     | € 5.040,00                 | € 41.832,00  | 12,05%            |             | D82F16000730001 | TURF_PRIN_2015_16_01 | Capofila CAMPANI Giuseppe - SIENA                            | francesco.turrini@unito.it   |      |
| Psicologia                              | BOSCO Francesca                | PA        | 11b       | 10           | The interpretative brain: understanding and promoting pragmatic abilities across lifespan and in mental illness  | € 83.996,00     | € 34.607,00                | € 118.603,00 | 29,18%            |             | D12F16001020001 | BOSF_PRIN_2015_16_01 | Capofila BAMBINI Valentina - I.U.S.S. - PAVIA                | francesca.bosco@unito.it   |      |
| Psicologia                              | TAMINETTO Marco                | PA        | 5         | 10           | VISUAL AWARENESS LOST AND FOUND: NEURAL AND COGNITIVE MECHANISMS   | € 85.000,00     | € 20.000,00                | € 105.000,00 | 19,05%            |             | D12F16001030001 | TAMM_PRIN_2015_16_01 | Capofila LADAVAS Elisabetta - BOLOGNA                        | marco.tamietto@unito.it  |      |
| Scienza e Tecnologia del Farmaco        | CARABELLI Valentina            | PA        | 5         | 6            | Targeting early synaptic dysfunctions induced by alpha-synuclein as a novel therapeutic approach in Parkinson's disease  | € 35.275,00     | € 8.824,00                 | € 44.099,00  | 20,01%            |             | D12F16001040001 | CARV_PRIN_2015_16_01 | Capofila CALABRESI Paolo - PERUGIA                           | valentina.carabelli@unito.it   |      |
| Scienza e Tecnologia del Farmaco        | LOLLI Marco Lucio              | RU        | 3         | 14           | MOOD - Molecular basis and tools for the pharmacological inhibition of the YAP-TEAD axis through the prolyl-isomerase Pin1 in cancer.  | € 50.000,00     | € 12.000,00                | € 62.000,00  | 19,35%            |             | D12F16001050001 | LOLM_PRIN_2015_16_01 | Capofila DEL SAL Giannino - TRIESTE                          | <a href="mailto:marco.lolli@unito.it">marco.lolli@unito.it</a>       |      |
| Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari | BALSARI Paolo                  | PO        | 7         | 4            | Ottimizzazione di macchine operatrici attraverso l'analisi del profilo di missione per un'agricoltura più efficiente   | € 48.022,00     | € 11.724,00                | € 59.746,00  | 19,62%            | € 44.134,00 | D22F16000450001 | BALP_PRIN_2015_16_01 | Capofila BALSARI Paolo - TORINO                              | paolo.balsari@unito.it   |      |
| Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari | GERBI Vincenzo                 | PO        | 7         | 4            | The diversity of tannins in Italian red wines. Study of biochemical aspects, chemical reactivity and sensory characteristics for developing precision and sustainable enological models from vineyard to consumer                      | € 32.352,00     | € 10.800,00                | € 43.152,00  | 25,03%            |             | D22F16000460001 | GERV_PRIN_2015_16_01 | Capofila UGLIANO Maurizio - VERONA                           | <a href="mailto:vincenzo.gerbi@unito.it">vincenzo.gerbi@unito.it</a> |      |
| Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari | REYNERI DI LAGNASCO Amedeo     | PO        | 7         | 4            | Processing for healthy cereal foods  | € 38.775,00     | € 9.998,00                 | € 48.773,00  | 20,50%            |             | D22F16000470001 | REYA_PRIN_2015_16_01 | Capofila GIOVANNETTI Manuela - PISA                          | amedeo.reyneri@unito.it  |      |
| Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari | ZANUTTINI Roberto              | PA        | 7         | 4            | Legno Modificato e prodotti non strutturali  | € 71.279,00     | € 10.000,00                | € 81.279,00  | 12,30%            |             | D22F16000480001 | ZANR_PRIN_2015_16_01 | Capofila SCARASCIA MUGNOZZA Giuseppe - TUSCIA                | roberto.zanuttini@unito.it   |      |
| Scienze Chirurgiche                     | BRAZZI Luca                    | PA        | 6         | 16           | Improving efficacy, efficiency and clinical application of normothermic ex vivo lung perfusion (EVLV) to improve outcome in lung transplantation setting.  | € 55.000,00     | € 12.500,00                | € 67.500,00  | 18,52%            |             | D12F16001060001 | BRAL_PRIN_2015_16_01 | Capofila RINALDI Mauro - TORINO                              | luca.brazzi@unito.it   |      |
| Scienze Chirurgiche                     | RINALDI Mauro                  | PO        | 6         | 16           | Improving efficacy, efficiency and clinical application of normothermic ex vivo lung perfusion (EVLV) to improve outcome in lung transplantation setting.  | € 99.000,00     | € 22.500,00                | € 121.500,00 | 18,52%            | € 36.215,00 | D12F16001070001 | RINM_PRIN_2015_16_01 | Capofila RINALDI Mauro - TORINO                              | mauro.rinaldi@unito.it   |      |
| Scienze Chirurgiche                     | TODROS Tullia                  | PO        | 6         | 16           | FROM MOTHER TO CHILD HEALTH FLOW: THE IMPACT OF THE ENDOCRINE DISRUPTOR CHEMICAL BISPHENOL A (BPA).  | € 28.000,00     | € 7.000,00                 | € 35.000,00  | 20,00%            |             | D12F16001080001 | TODT_PRIN_2015_16_01 | Capofila RICCI Luana - SIENA                                 | tullia.todros@unito.it   |      |

| Dipartimento  | Responsabile Scientifico   | Qualifica | Area Miur | Area Statuto | Titolo Progetto   | Contributo MIUR | Costo a carico Ateneo/Ente | Costo Totale | % Cofinanziamento | Quota F     | CUP             | Codice U_GOV         | Capofila   | Indirizzo MAIL   | NOTE  |
|---|----------------------------|-----------|-----------|--------------|---|-----------------|----------------------------|--------------|-------------------|-------------|-----------------|----------------------|--|--|---|
| Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche                                   | DE ANDREA Marco            | PA        | 6         | 7            | Persistent and latent viral infections: mechanism controlling viral replication and long lasting damages  | € 82.500,00     | € 24.000,00                | € 106.500,00 | 22,54%            |             | D12F16001090001 | DEAM_PRIN_2015_16_01 | Capofila PALAMARA Anna Teresa - ROMA "La Sapienza"                               | marco.deandrea@unito.it  |   |
| Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche                                   | DELL'OSTE Valentina        | RU        | 6         | 7            | Defining the causal association between Human Beta-papillomavirus infection, keratinocyte stem cell expansion and skin cancer development in the immunosuppressed host.           | € 52.220,00     | € 34.090,00                | € 86.310,00  | 39,50%            |             | D12F16001100001 | DELV_PRIN_2015_16_01 | Capofila BORGOGNA Cinzia - PIEMONTE ORIENTALE                                    | valentina.delloste@unito.it  |   |
| Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche                                   | FERRERO Giovanni Battista  | PA        | 6         | 16           | Molecular genetics and new directions for clinical management of growth disorders associated with genomic imprinting  | € 33.527,00     | € 10.558,00                | € 44.085,00  | 23,95%            |             | D12F16001110001 | FERG_PRIN_2015_16_01 | Capofila RICCIO Andrea - Seconda Univ. NAPOLI                                    | giovannibattista.ferrero@unito.it  |   |
| Scienze della Terra   | ARLETTI Rossella           | PA        | 4         | 5            | ZAPPING. High-pressure nano-confinement in Zeolites; the Mineral Science know-how APPLIED to engineering of innovative materials for technological and environmental applications | € 100.827,00    | € 48.060,00                | € 148.887,00 | 32,28%            | € 20.294,00 | D12F16001120001 | ARLR_PRIN_2015_16_01 | Capofila ARLETTI Rossella - TORINO   | rossella.arletti@unito.it  |   |
| Scienze della Terra   | CAROSI Rodolfo             | PO        | 4         | 5            | La subduzione e l'esumazione di litosfera continentale: i suoi effetti sulla struttura degli orogeni, sull'ambiente e sul clima   | € 54.000,00     | € 25.000,00                | € 79.000,00  | 31,65%            |             | D12F16001130001 | CARR_PRIN_2015_16_01 | Capofila DOGLIONI Carlo - ROMA "La Sapienza"                                     | rodolfo.carosi@unito.it  |   |
| Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi - Life Sciences and Systems Biology | OLIVIERO Salvatore         | PO        | 5         | 6            | Regolazione e funzione dei fattori trascrizionali e modificatori epigenetici che intervengono nel differenziamento delle cellule staminali embrionali a epiblasti                 | € 64.000,00     | € 15.000,00                | € 79.000,00  | 18,99%            | € 44.135,00 | D12F16001140001 | OLIS_PRIN_2015_16_01 | Capofila OLIVIERO Salvatore - TORINO   | salvatore.oliviero@unito.it  |   |
| Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche                            | GARIBALDI Pietro           | PO        | 13        | 12           | Labor and Finance   | € 64.444,00     | € 20.000,00                | € 84.444,00  | 23,68%            |             | D12F16001150001 | GARP_PRIN_2015_16_01 | Capofila PAGANO Marco - NAPOLI "Federico II"                                     | pietro.garibaldi@unito.it  |   |
| Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche                            | PAISSA Paola               | PO        | 10        | 8            | Nuove prospettive nella ricerca sulla metafora.   | € 34.579,00     | € 39.201,00                | € 73.780,00  | 53,13%            |             | D12F16001160001 | PAIP_PRIN_2015_16_01 | Capofila PRANDI Michele - GENOVA   | paola.paisa@unito.it   |   |
| Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche                            | PASSARELLI Francesco       | PA        | 13        | 12           | PARTIAL NORMS   | € 11.226,00     | € 8.710,00                 | € 19.936,00  | 43,69%            |             | D12F16003460001 | PASF_PRIN_2015_16_01 | Capofila TABELLINI Guido Enrico - Università Commerciale Luigi Bocconi di MILANO | <a href="mailto:francesco.passarelli@unito.it">francesco.passarelli@unito.it</a> | Trasferimento dall'Università di Teramo   |
| Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche                            | RUGGIERO Matteo            | RU        | 13        | 12           | Modern Bayesian nonparametric methods   | € 10.080,00     | € 16.800,00                | € 26.880,00  | 62,50%            |             | D12F16001170001 | RUGM_PRIN_2015_16_01 | Capofila PRUENSTER Igor - Università Commerciale Luigi Bocconi di MILANO         | <a href="mailto:matteo.ruggiero@unito.it">matteo.ruggiero@unito.it</a>           | Al momento della richiesta il Capofila era il Prof. Igor Pruenster che si è successivamente trasferito all'Università Bocconi di Milano |
| Scienze Mediche   | CAMUSSI Giovanni           | PO        | 6         | 16           | Regenerative potential of extracellular vesicles-derived from mesenchymal stem cells on epithelial wound healing  | € 43.000,00     | € 10.000,00                | € 53.000,00  | 18,87%            | € 49.485,00 | D12F16001180001 | CAMG_PRIN_2015_16_01 | Capofila CAMUSSI Giovanni - TORINO   | giovanni.camussi@unito.it  |   |
| Scienze Mediche   | DE ROSA Francesco Giuseppe | PA        | 6         | 16           | Improving efficacy, efficiency and clinical application of normothermic ex vivo lung perfusion (EVLV) to improve outcome in lung transplantation setting.                         | € 30.800,00     | € 7.000,00                 | € 37.800,00  | 18,52%            |             | D12F16001200001 | DERF_PRIN_2015_16_01 | Capofila RINALDI Mauro - TORINO  | francescogiuseppe.derosa@unito.it  |   |
| Scienze Mediche   | GHIGO Ezio                 | PO        | 6         | 16           | Epidemiological determinants, molecular mechanisms and clinical criteria of treatment outcome and resistance in pituitary disease syndromes.                                      | € 58.240,00     | € 15.548,00                | € 73.788,00  | 21,07%            |             | D12F16001210001 | GHIE_PRIN_2015_16_01 | Capofila AIMARETTI Gianluca - PIEMONTE ORIENTALE                                 | ezio.ghigo@unito.it  |   |
| Scienze Mediche   | ISAIA Giovanni Carlo       | PO        | 6         | 16           | Complex signatures of circulating miRNAs as novel biomarkers for osteoporosis and fracture risk.  | € 23.500,00     | € 5.000,00                 | € 28.500,00  | 17,54%            |             | D12F16001220001 | ISAG_PRIN_2015_16_01 | Capofila BRANDI Maria Luisa - FIRENZE  | giancarlo.isaia@unito.it   |   |

| Dipartimento        | Responsabile Scientifico                    | Qualifica | Area Miur | Area Statuto | Titolo Progetto   | Contributo MIUR       | Costo a carico Ateneo/Ente | Costo Totale          | % Cofinanziamento | Quota F             | CUP             | Codice U_GOV         | Capofila  | Indirizzo MAIL   | NOTE |
|---------------------|---|-----------|-----------|--------------|---|-----------------------|----------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|-----------------|----------------------|---|--|------|
| Scienze Mediche     | MARCHIÒ Caterina                            | RTD       | 6         | 16           | Nuove metodologie di conservazione, processazione e analisi dei tessuti per indagini anatomo-molecolari applicate all'eterogeneità nel carcinoma della mammella e nel melanoma  | € 46.000,00           | € 9.000,00                 | € 55.000,00           | 16,36%            |                     | D12F16001230001 | MARC_PRIN_2015_16_02 | Capofila MASSI Daniela - FIRENZE                      | caterina.marchio@unito.it  |      |
| Scienze Mediche     | PORTA Massimo                               | PO        | 6         | 16           | Early neuroprotective and anti-inflammatory treatment to prevent the development of diabetic retinopathy  | € 50.702,00           | € 10.000,00                | € 60.702,00           | 16,47%            |                     | D12F16001240001 | PORM_PRIN_2015_16_01 | Capofila BANDELLO Francesco - S. Raffaele MILANO      | massimo.porta@unito.it   |      |
| Scienze Veterinarie | BONFANTI Luca                               | PA        | 7         | 15           | A new non-invasive approach to the investigation of cerebral activity in domestic animals using functional near-infrared spectroscopy: Implications on animal welfare and on comparative system and cognitive neuroscience. | € 32.200,00           | € 10.000,00                | € 42.200,00           | 23,70%            |                     | D22F16000490001 | BONL_PRIN_2015_16_01 | Capofila COZZI Bruno - PADOVA                         | luca.bonfanti@unito.it   |      |
| Scienze Veterinarie | NEBBIA Carlo                                | PO        | 7         | 15           | Effects of curcuminoids on the toxicity and mammary excretion of Aflatoxins (B1 and B2) and their metabolites in dairy cows   | € 55.000,00           | € 10.000,00                | € 65.000,00           | 15,38%            | € 44.134,00         | D22F16000500001 | NEBC_PRIN_2015_16_01 | Capofila NEBBIA Carlo - TORINO                        | carlo.nebbia@unito.it  |      |
| Studi Storici       | DE MARTINO Stefano                          | PO        | 10        | 8            | L'Anatolia antica: politiche imperiali e culture locali tra XV e VII secolo a.C. Problemi di etnicità, assetti urbani e territoriali, tradizione e innovazione.   | € 15.000,00           | € 9.000,00                 | € 24.000,00           | 37,50%            | € 44.137,00         | D12F16000960001 | DEMS_PRIN_2015_16_01 | Capofila DE MARTINO Stefano - TORINO                  | stefano.demartino@unito.it   |      |
| Studi Storici       | FERRONE Vincenzo                            | PO        | 11a       | 9            | L'eredità dell'Illuminismo. Diritti e costituzionalismo tra rivoluzioni e restaurazioni (1789-1848)   | € 63.000,00           | € 13.311,00                | € 76.311,00           | 17,44%            | € -                 | D12F16000950001 | FERV_PRIN_2015_16_01 | Capofila FERRONE Vincenzo - TORINO                    | vincenzo.ferrone@unito.it  |      |
| Studi Storici       | LIPPOLIS Carlo                              | PA        | 10        | 8            | Paesaggi archeologici dell'antico Iraq fra preistoria ed epoca islamica (PAAdAI): formazione, trasformazione, tutela e valorizzazione   | € 38.897,00           | € 9.046,00                 | € 47.943,00           | 18,87%            |                     | D12F16000940001 | LIPC_PRIN_2015_16_01 | Capofila MORANDI BONACOSSI Pierdaniele - UDINE        | carlo.lippolis@unito.it  |      |
| Studi Storici       | PROVERO Luigi                               | PA        | 11a       | 9            | La signoria rurale nel XIV-XV secolo: per ripensare l'Italia tardomedievale   | € 24.700,00           | € 10.000,00                | € 34.700,00           | 28,82%            |                     | D12F16000930001 | PROL_PRIN_2015_16_01 | Capofila CAROCCI Alessandro - ROMA "Tor Vergata"      | luigi.provero@unito.it   |      |
| Studi Umanistici    | GAETA Livio                                 | PA        | 10        | 8            | ArchiWals: A digital archive to preserve the cultural and linguistic heritage of the Walser communities in Italy  | € 108.000,00          | € 20.000,00                | € 128.000,00          | 15,63%            | € 27.017,00         | D12F16000900001 | GAEL_PRIN_2015_16_01 | Capofila GAETA Livio - TORINO                         | livio.gaeta@unito.it   |      |
| Studi Umanistici    | CARPANELLI Francesco (ex GUIDORIZZI Giulio) | PO        | 10        | 8            | PROTEUS. An interpretative database of the Greek and Roman mythical lore  | € 20.000,00           | € 10.000,00                | € 30.000,00           | 33,33%            |                     | D12F16000870001 | GUIG_PRIN_2015_16_01 | Capofila BETTINI Maurizio - SIENA                     | giulio.guidorizzi@unito.it   |      |
| Studi Umanistici    | MELIGA Valter Roberto                       | PO        | 10        | 8            | Corpus dell'antico occitano   | € 9.900,00            | € 16.500,00                | € 26.400,00           | 62,50%            |                     | D12F16000850001 | MELV_PRIN_2015_16_01 | Capofila CARERI Maria - CHIETI-PESCARA                | <a href="mailto:walter.meliga@unito.it">walter.meliga@unito.it</a> |      |
| Studi Umanistici    | PONTREMOLI Alessandro                       | PA        | 10        | 8            | PER-FORMARE IL SOCIALE. Formazione, cura e inclusione sociale attraverso il teatro.   | € 79.000,00           | € 16.400,00                | € 95.400,00           | 17,19%            |                     | D12F16000840001 | PONA_PRIN_2015_16_01 | Capofila BERNARDI Claudio - Cattolica del Sacro Cuore | alessandro.pontremoli@unito.it                                     |      |
| <b>TOTALI</b>       |   |           |           |              |   | <b>€ 3.080.293,00</b> | <b>€ 925.153,00</b>        | <b>€ 4.005.446,00</b> | <b>23,10%</b>     | <b>€ 435.804,00</b> |                 |                      |   |  |      |

Tot. Domande Finanziate: 59 di cui 13 coordinatori

ANCHE COORDINATORE SCIENTIFICO

Data Inizio Progetti 05/02/2017

Aggiornato al 14/02/2017

**NOTA BENE: IN U-GOV, NEL COSTO PROGETTO E' STATO INSERITO IL COSTO TOTALE (FINANZIAMENTO MIUR + COFINANZIAMENTO)**