

Piano esecutivo dei finanziamenti												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
1	908	A Univ. SALERNO	Dip. Fisica	DE MARTINO SALVATORE	Studio dell'erosione areale in un territorio montano dell'Appennino		83,0	1	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
2	951	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Scienze dello Stato	PERRONE CAPANO RAFFAELE	LABORATORIO VIRTUALE PER L'AMBIENTE		83,0	2	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
3	1023	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze della Vita	ROCCO LUCIA	Valutazione dello stress ambientale sulla fauna ittica del Sarno mediante studio delle alterazioni del patrimonio genetico determinate da agenti tossici	SI	83,0	3	56.000.000	56.000.000	56.000.000	
4	1146	A Univ. SANNIO (BN)	Centro Autonomo di Spesa della Fac. Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali	GUADAGNO FRANCESCO MARIA	Sperimentazioni di monitoraggio fisico ed idrogeologico dei pendii piroclastici boschivi instabili nell'area sannita		83,0	4	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
5	1421	A "Parthenope" NAPOLI	Istituto Matematica, Fisica ed Applicazioni	GIORDANO FRANCESCO	REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA INFORMATIVO GEOGRAFICO PER IL RILEVAMENTO DELLE RISORSE AMBIENTALI DEL PARCO REGIONALE		83,0	5	35.000.000	35.000.000	35.000.000	
6	881	B Ila Univ. NAPOLI SUN	C.R.I.S.C.E.B. - Centro Ricerca Interdipartimentale di Scienze Computazionali e Biotecnologiche	CIPOLLARO MARILENA	Utilizzo di metodiche avanzate di biologia molecolare per lo studio del DNA antico.		83,0	6	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
7	941	B Univ. Federico II Napoli	Centro Interdipartimentale di Ricerche L.U.P.T.	CENNAMO MICHELE SEBASTIANO	"ARCHITETTURA RURALE VESUVIANA TRA INTELLIGENZA ARTIFICIALE E INTELLIGENZA NATURALE"		83,0	7	70.000.000	40.000.000	40.000.000	
8	985	B Univ. SALERNO	Dip. Matematica e Informatica	TUCCI MAURIZIO	Un Web-GIS amichevole per la promozione di beni culturali	SI	83,0	8	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
9	904	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Medicina clinica	BONADUCE DOMENICO	SVILUPPO DI UNA UNITÀ OPERATIVA ASSISTENZIALE INFORMATIZZATA PER LA GESTIONE AMBULATORIALE E DOMICILIARE DEI		83,0	9	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
10	956	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Scienze Chirurgiche, Ortopediche, Traumatologiche	CIGALA FABRIZIO	Ruolo del marker Ciclina D1 nella prognosi dei sarcomi dei tessuti molli.		83,0	10	35.000.000	35.000.000	35.000.000	
11	1389	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Farmaceutica e Tossicologica	GRIECO PAOLO	Progettazione, sintesi e valutazione biologica di agonisti del recettore del fattore di crescita nervoso quali nuovi farmaci anti-Alzheimer	SI	83,0	11	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
12	1390	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Farmaceutica e Tossicologica	GRECO GIOVANNI	"PROGETTAZIONE, SINTESI E VALUTAZIONE BIOLOGICA DI INIBITORI DELL'ALDOSO RIDUTTASI QUALI NUOVI FARMACI DA		83,0	12	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
13	1044	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Biochimica e Biotecnologie Mediche	IZZO PAOLA	Diagnosi molecolare e consulenza genetica per prevenzione dei tumori ereditari colorettali (FAP, HNPCC, Turcot, Peutz-Jeghers). Sviluppo e		83,0	13	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
14	986	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Medicina clinica	SACCÀ LUIGI	Effetti della terapia cronica con ormone della crescita sulla reattività vascolare nei pazienti con insufficienza cardiaca		82,0	14	70.000.000	50.000.000	50.000.000	

Piano esecutivo dei finanziamenti												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
15	1013	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Organica e Biologica	GALDIERO STEFANIA	Sistemi ossigenasici per la bioremediation	SI	82,0	15	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
16	1111	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Sostanze Naturali	CIMINIELLO PATRIZIA	MONITORAGGIO PER IL CONTROLLO DI BIOTOSSINE PATOLOGICHE PER L'UOMO PRESENTI IN MOLLUSCHI EDULI PRODOTTI		82,0	16	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
17	1165	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze Ambientali	DI BLASIO BENEDETTO	Sintesi di fitotossine e loro utilizzazione nel biocontrollo delle piante infestanti.		82,0	17	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
18	1004	B SUOR ORSOLA - NAPOLI		CUOZZO ERRICO	Catalogazione e studio dei manoscritti e incunaboli agio-storiografici medievali conservati in Campania		82,0	18	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
19	1029	B Univ. Federico II Napoli	Dip. Pianificazione e Scienza del Territorio	PETRONCELLI ELVIRA	La valorizzazione dei beni culturali nell'ambito dei centri storici minori, in un sistema territoriale policentrico: riqualificazione del sistema insediativo		82,0	19	32.600.000	32.600.000	32.600.000	
20	1178	B Univ. Federico II Napoli	Dip. Scienza delle Costruzioni	BARATTA ALESSANDRO	COSTRUZIONI MURARIE E MONUMENTALI: APPROCCIO TEORICO E CONVALIDA SPERIMENTALE		82,0	20	16.800.000	16.800.000	16.800.000	
21	1183	B Univ. SALERNO	Dip. Studi Internazionali	CAPO GIOVANNI	Modelli giuridici ed economici di gestione, valorizzazione e fruizione di itinerari culturali e archeologici rivolti allo sviluppo integrato della realtà	SI	82,0	21	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
22	970	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Scienze Biomorfologiche e Funzionali	PALOMBINI LUCIO	L'espressione di p27Kip1 e delle proteine che ne regolano l'abbondanza in campioni di biopsia per ago sottile ottenuti da lesioni iperplastiche e		82,0	22	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
23	981	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Scienze Ostetrico-Ginecologiche	DI LIETO ANDREA	LA TELECARDIOTOCOGRAFIA CONVENZIONALE E COMPUTERIZZATA ANTEPARTUM TRA I DIPARTIMENTI MATERNO-INFANTILI PERIFERICI		82,0	23	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
24	846	D Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto Internazionale di Genetica e Biofisica	METAFORA SALVATORE	IMMUNOTERAPIA DEL CANCRO MEDIANTE UN VACCINO A DNA AVENTE COME BERSAGLIO MOLECOLARE LA SUBUNITA' CATALITICA TERT		82,0	24	60.200.000	50.000.000	50.000.000	
25	1002	D Ila Univ. Napoli SUN	Dip. Scienze della Vita	RUSSO ANIELLO	Espressione, Purificazione e Caratterizzazione del Dominio H della Trascrittasi Inversa del Virus dell'Epatite B	SI	82,0	25	35.000.000	35.000.000	35.000.000	
26	1106	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Chimica Sostanze Naturali	MAYOL LUCIANO	Oligonucleotidi con inversione di polarità 3'-3' contenente una unità di cis-platino, come potenziali agenti antitumorali		82,0	26	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
27	1110	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Chimica Sostanze Naturali	ZOLLO FRANCO	Polifenoli dai vini rossi campani: isolamento, caratterizzazione strutturale e valutazione delle attività biologiche.		82,0	27	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
28	1005	F Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria dei Materiali e della Produzione	CARFAGNA COSIMO	Nuovi sensori optomeccanici basati su sistemi supramolecolari orientati		82,0	28	70.000.000	60.000.000	60.000.000	

Piano esecutivo dei finanziamenti												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore Indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
29	1150	F Univ. SALERNO	Dip. Ingegneria Chimica e Alimentare	POLETTI MASSIMO	SEGREGAZIONE E MISCELAZIONE DI SOLIDI GRANULARI IN TRAMOGGE AERATE	SI	82,0	29	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
30	1026	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Medicina Clinica	ROTOLO BRUNO	Trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche HLA identiche dopo regime di condizionamento ad intensità ridotta, seguito da		81,0	30	70.000.000	40.000.000	40.000.000	
31	1039	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Pediatria	FRANZESE ADRIANA	USO DEGLI ANTI-OSSIDANTI (ALFA-TOCOFEROLO) AD ALTE DOSI NELLA NEUROPATIA PERIFERICA NEL DIABETE DI TIPO		81,0	31	28.000.000	28.000.000	28.000.000	
32	1043	C Ila Univ. NAPOLI SUN	C.I.R.A.N.A.D. - Centro Interuniversitario Ricerche su Alimenti ...	DEL VECCHIO BLANCO CAMILLO	RUOLO DI ALCUNE ALTERAZIONI METABOLICO-NUTRIZIONALI SULLA RISPOSTA AL TRATTAMENTO CON INTERFERONE E		81,0	32	56.000.000	56.000.000	56.000.000	
33	1098	C Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze dell'Alimentazione	Istituto Scienze dell'Alimentazione	CLEMENTE GENNARO	Diagnosi precoce di anomalie metaboliche nella fase postprandiale ma non a digiuno, in grado di accelerare lo sviluppo di aterosclerosi: possibilità di		81,0	33	56.000.000	50.000.000	50.000.000	
34	1107	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Sostanze Naturali	SENATORE FELICE	Studio chimico, microbiologico e nutrizionale dei metaboliti biologicamente attivi e degli oli essenziali isolati da piante alimentari ed officinali della flora		81,0	34	24.400.000	24.400.000	24.400.000	
35	1184	B Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Cultura del Progetto	PENTA ROSA	I segni distintivi dell'abitare tra memoria e ragione		81,0	35	46.200.000	40.000.000	40.000.000	
36	1189	B Univ. SALERNO	Dip. Scienze Farmaceutiche	DE SIMONE FRANCESCO	TRADUZIONE DEL "LIBER PANDECTARUM" DI MATTEO SILVATICO, PRIMA FARMACOPEA NELLA STORIA DELLA MEDICINA E DELLA		81,0	36	70.000.000	40.000.000	40.000.000	
37	1209	B Univ. Federico II Napoli	Dip. Filosofia	MASSIMILLA EDOARDO	Conversione digitale di scritture della cultura filosofico-politica del meridione d'Italia (1600 )	SI	81,0	37	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
38	1014	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Chimica Organica e Biologica	CAFARO VALERIA	Nuove ribonucleasi con elevata attività antitumorale	SI	81,0	38	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
39	1016	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Chimica Organica e Biochimica	DE CASTRO CRISTINA	Determinazione Strutturale dei Lipopolisaccaridi prodotti da Agrobacterium tumefaciens e Loro Ruolo nel Meccanismo di Fitopatogenesi.	SI	81,0	39	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
40	1052	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Chimica Organica e Biochimica	BIROLO LEILA	Produzione di una $\beta$ -galattosidasi psicrofila di interesse industriale: allestimento di un sistema di espressione in un batterio antartico e validazione del	SI	81,0	40	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
41	1007	E Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Scienze Fisiche	CAPACCIOLI MASSIMO	Implementazione di un sistema Beowulf per la elaborazione di immagini di grande formato		81,0	41	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
42	1034	E Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Diritto Costituzionale Italiano e Comparato	STAIANO SANDRO	Politiche legislative in materia criminale e garanzie costituzionali. Il sistema italiano visto in raffronto con altri ordinamenti.		81,0	42	70.000.000	50.000.000	50.000.000	

Piano esecutivo dei finanziamenti												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore Indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
43	1151	F Univ. SALERNO	Dip. Ingegneria Chimica e Alimentare	CIAMBELLI PAOLO	Tecnologie innovative utilizzando fluidi supercritici. Produzione di nanocatalizzatori e reazione di ossidazione parziale catalitica di idrocarburi in CO2		81,0	43	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
44	1122	C "Parthenope" NAPOLI	Dip. Biochimica e Biotecnologie Mediche	BUONO PASQUALINA	Sviluppo di un saggio molecolare per l'analisi dei polimorfismi dei geni del sistema renina angiotensina (RAS), dell'Apolipoproteina E (Apo E) e		80,0	44	35.000.000	35.000.000	35.000.000	
45	1124	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Medicina Interna	TRIMARCO BRUNO	UTILITA' DELL'ACOUSTIC DENSITOMETRY NELLA VALUTAZIONE DELLA PATOLOGIA ATEROSCLEROTICA VASCOLARE E NELLA		80,0	45	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
46	1132	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Pediatria	VAJRO PIETRO	Nuovo approccio terapeutico mediante interferone pegilato per l'epatite cronica C in bambini campani affetti da leucemia off-therapy.		80,0	46	56.000.000	50.000.000	50.000.000	
47	1140	C Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Biochimica e Biofisica	GALLETTI PATRIZIA	Markers genetici di iperomocisteinemia in soggetti ad elevato rischio cardiovascolare		80,0	47	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
48	1147	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Biologica	FARAONE MENNELLA MARIA ROSARIA	Nuove strategie per una diagnosi precoce di danno biologico associato all'uso di pesticidi		80,0	48	42.000.000	42.000.000	42.000.000	
49	1159	D Ila Univ. Napoli SUN	Dip. Scienze Ambientali	SALVATORE PAOLA	Meccanismi di patogenicità batterica: ruolo di elementi trasponibili nel rimodellamento del genoma di Neisseria meningitidis, e nell'evoluzione di biotipi	SI	80,0	49	69.500.000	60.000.000	60.000.000	
50	1196	B Ila Univ. NAPOLI SUN	Fac. Lettere e Filosofia	GIGLI STEFANIA	PER UN MUSEO VIRTUALE DELLA CITTA' DI MADDALONI: ITINERARI ATTRAVERSO LA STORIA DEL TERRITORIO		80,0	50	70.000.000	40.000.000	40.000.000	
51	1249	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria Elettronica	FRANCESCHETTI GIORGIO	Uso dei sistemi Radar ad Apertura Sintetica per il Telerilevamento di fenomeni vulcanici e dissesto idrogeologico in zone a dissesto idrogeologico		80,0	51	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
52	1344	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze Ambientali	D'ONOFRIO ANTONIO	Radioattività naturale in Campania: caratterizzazione di suoli e materiali da costruzione		80,0	52	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
53	1210	B Univ. Federico II Napoli	Dip. Filosofia	AMODIO PAOLO	Conversione digitale di scritture della cultura filosofico-politica del meridione d'Italia (1700-1800)	SI	80,0	53	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
54	1129	E Univ. SANNIO (BN)	Centro Autonomo di Spesa della Fac. Ingegneria	VILLANO UMBERTO	Miglioramento delle prestazioni di applicazioni client/server basate su web mediante predizione del		80,0	54	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
55	1163	F Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Farmaceutica e Tossicologica	LA ROTONDA MARIA	MICROPARTICELLE A BASE DI POLIMERI BIODEGRADABILI PER IL RILASCIO		80,0	55	49.000.000	49.000.000	49.000.000	
56	1193	F Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria dei Materiali e della Produzione	NETTI PAOLOANTONIO	Matrici polimeriche bioattive per il controllo della migrazione cellulare	SI	80,0	56	63.000.000	63.000.000	63.000.000	
57	1180	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Farmacologia Sperimentale	COLONNA ALFREDO	L'omeostasi del ferro nella neurodegenerazione indotta da ipossia e successiva riossigenazione:		79,0	57	49.000.000	49.000.000	49.000.000	
58	1199	C Ila Univ. NAPOLI SUN	Ex Istituto Patologia Generale	MOLINARI ANNA MARIA	Identificazione di nuovi marcatori biologici in oncologia: impiego quali indicatori precoci di lesioni		79,0	58	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
59	1244	B Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria Elettronica	ISERNIA TOMMASO	Diagnostica elettromagnetica non invasiva per il monitoraggio e la conservazione esente da rischio di	SI	79,0	59	63.000.000	63.000.000	63.000.000	

Piano esecutivo dei finanziamenti												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
60	1369	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Scienze Mediche Preventive	TRIASSI MARIA	Ricerca delle fibre di amianto lungo il litorale dell'area industriale dismessa di Bagnoli		79,0	60	40.000.000	40.000.000	40.000.000	
61	1457	A Univ. SALERNO		PUGLIESE CARRATELLI	PROVE IN CAMPO DI TOPOGRAFIA CONVENZIONALE E LASER MIRATA A		79,0	61	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
62	1187	C Univ. SALERNO	Dip. Scienze Farmaceutiche	GOMEZ PALOMA LUIGI	BASI MOLECOLARI PER L'AZIONE ANTINEOPLASTICA DELLE DUOCARMICINE	SI	79,0	62	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
63	1325	E Univ. SANNIO (BN)	Fac. Economia	PERLINGIERI PIETRO	I problemi giuridici della rete "Internet"		79,0	63	56.000.000	40.000.000	40.000.000	
64	1254	F Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria dei Materiali e della Produzione	TETI ROBERTO	Controllo dei processi di asportazione di truciolo mediante tecniche sensoriali intelligenti		79,0	64	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
65	1179	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Scienze Agronomiche	FILIPPONE EDGARDO	Approcci biotecnologici innovativi per la riduzione del rischio ambientale di piante geneticamente		78,0	65	35.000.000	35.000.000	35.000.000	
66	1182	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Farmacologia Sperimentale	DI CARLO RAFFAELE	Ruolo della leptina nella risposta infiammatoria e sua possibile modulazione		78,0	66	42.000.000	42.000.000	42.000.000	
67	1215	C Ila Univ. NAPOLI SUN	Ex Istituto Terapia Medica	RUGGIERO GIUSEPPE	Efficacia di trattamenti innovativi per l'epatite cronica da virus C e ruolo di co-fattori dell'ospite nella		78,0	67	56.000.000	56.000.000	56.000.000	
68	1239	C Azienda Ospedaliera Cardarelli		ACAMPORA SERGIO	Sviluppo di un nuovo sistema di valutazione biomeccanica post-operatoria dei dispositivi		78,0	68	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
69	1255	B Univ. SALERNO	Dip. Sociologia e Scienza della Politica	CAPONE PAOLA	Il giardino botanico della Minerva : un percorso paesaggistico tra passato e presente		78,0	69	70.000.000	40.000.000	40.000.000	
70	1466	A Univ. SALERNO		IOVINO GIORGIA	Studio e progettazione di un sistema di monitoraggio e controllo del traffico veicolare cittadino.		78,0	70	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
71	1202	C Ila Univ. NAPOLI SUN	Ex Istituto Anatomia Topografica	DE LUCA ANTONIO	STUDIO FUNZIONALE DI UN PEPTIDE IN GRADO DI INIBIRE L'ATTIVITA' CHINASICA DI CDK2	SI	78,0	71	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
72	1296	F Univ. SALERNO	Dip. Ingegneria Chimica e Alimentare	INCARNATO LOREDANA	FILM BIORIENTATI PER IMBALLAGGI FLESSIBILI AD ALTA BARRIERA	SI	78,0	72	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
73	1181	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Farmacologia Sperimentale	IANARO ANGELA	Fattori di trascrizione: nuovi bersagli molecolari nella terapia delle malattie infettive e infiammatorie.	SI	77,0	73	42.000.000	42.000.000	42.000.000	
74	1218	D Ila Univ. Napoli SUN	Ex Istituto Microbiologia	TUFANO MARIA ANTONIETTA	Meccanismi molecolari coinvolti nella protezione delle infezioni da Salmonella: modulazione della		77,0	74	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
75	1261	C Ila Univ. NAPOLI SUN	Interdipartimentale di Scienze Computazionali e Biotecnologiche	STIUSO PAOLA	Progettazione di un farmaco peptidomimetico modulante l'attività della trombina		77,0	75	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
76	1262	C Ila Univ. NAPOLI SUN	Interdipartimentale di Scienze Computazionali e Biotecnologiche	LIBONDI TEODOSIO	Modificazioni post-traslazionali della ubiquitina in cristallini con diversi tipi di opacità in pazienti affetti		77,0	76	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
77	1264	B ALFA OMEGA S.A.S. STUDI RICERCHE E CONSULENZA		TALIA ITALO	Valorizzazione dei Beni culturali: la "Via Appia" tra il Garigliano e Capua. Una ricerca-progetto per la		77,0	77	56.000.000	40.000.000	40.000.000	
78	1280	C Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze Cardioraciche	CALABRO' RAFFAELE	ECOCARDIOGRAFIA TRIDIMENSIONALE: RUOLO NELLA GESTIONE CLINICA DEI PAZIENTI CON		77,0	78	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
79	1453	D Ila Univ. Napoli SUN	Interdipartimentale di Scienze Computazionali e Biotecnologiche	CARTENI MARIA	Produzione di soluti compatibili da organismi alofili		77,0	79	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
80	1483	A Univ. SANNIO (BN)	Fac. Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali	RUSSO FILIPPO	CARTOGRAFIA E MONITORAGGIO DELLO STATO DI DEGRADO DEI SUOLI		77,0	80	70.000.000	60.000.000	60.000.000	

Piano esecutivo dei finanziamenti

Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
81	1248	E Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Ingegneria Elettronica	D'ELIA GIUSEPPE	SINTESI DI ANTENNE CON EFFETTO DEI MUTUI ACCOPPIAMENTI E CON VINCOLI SUL LIVELLO		77,0	81	49.000.000	49.000.000	49.000.000	
82	1228	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Scienze Zootecniche	CORTESI MARIA LUISA	INFLUENZA DELLE DIVERSE TECNOLOGIE DI AFFUMICAMENTO DELLA MOZZARELLA DI		76,0	82	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
83	1295	C Univ. SALERNO	Dip. Scienze Farmaceutiche	PARENTE LUCA	Agonisti del recettore MC3 della melanocortina come nuovi farmaci antiinfiammatori nel trattamento della		76,0	83	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
84	1312	C Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Pediatria	DE SANTO NATALE GASPARE	L'iperomocisteinemia nell'insufficienza renale cronica in età pediatrica: differenze tra terapia conservativa,		76,0	84	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
85	1341	C A.O."A.Cardarelli"		CALISE FULVIO	Co-coltura in fegato bioartificiale di cellule di Langherans swine per il trattamento dell'insufficienza		76,0	85	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
86	1378	F Univ. SALERNO	Dip. Ingegneria Chimica e Alimentare	ROMANO VITTORIO	Influenza del dispositivo di misura della temperatura per il controllo della sterilizzazione di alimenti in		76,0	86	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
87	1422	F Istituto per la Tecnologia dei Materiali Compositi, CNR	Dip. Ingegneria dei Materiali e della Produzione	GIORDANO MICHELE	Applicazione di un sistema di monitoraggio in fibra ottica al processo di accoppiamento di film flessibili	SI	76,0	87	60.000.000	60.000.000	60.000.000	
88	1166	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze Ambientali	ARENA UMBERTO	ANALISI DEL CICLO DI VITA (LIFE CYCLE ASSESSMENT) QUALE STRATEGIA		75,0	88	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
89	1190	A Univ. SALERNO	Dip. Ingegneria Civile	NAPOLI RODOLFO M.A.	Trattamento delle acque reflue inquinate da composti tossici mediante sistemi di fitodepurazione		75,0	89	65.000.000	50.000.000	50.000.000	
90	1192	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze della Vita	FIORETTO ANTONIETTA	Biomonitoraggio nell'area urbana di Caserta		75,0	90	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
91	1286	B Horus Multimedia snc		SCIVICCO FRANCESCO	Museo virtuale del patrimonio iconografico della bottega storica "Ospedale delle Bambole" di Napoli:	SI	75,0	91	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
92	1332	B Univ. SANNIO (BN)	Centro Autonomo di Spesa della Fac. Ingegneria	PECCE MARIA ROSARIA	I meccanismi locali nel rinforzo di elementi in muratura con lamine in FRP	SI	75,0	92	42.000.000	42.000.000	42.000.000	
93	1384	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare	ROSSI GUIDO	Effetti biologici di alcuni fattori di crescita emopoietici (HGF) sulla proliferazione e		75,0	93	56.000.000	56.000.000	56.000.000	
94	1417	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Zoologia	DI COSMO ANNA	Progetto per la creazione di un sistema integrato di acquacoltura marina e di acqua dolce		75,0	94	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
95	1173	A Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine ed Enzimologia	MANCO GIUSEPPE	DECONTAMINAZIONE DELLE ACQUE CONTENENTI INSETTICIDI ORGANOFOSFATI	SI	75,0	95	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
96	1463	E Ila Univ. Napoli SUN	Dip. Psicologia	PODERICO CARLA	I figli dell'immigrazione: culture e stili parentali a confronto		75,0	96	56.000.000	50.000.000	50.000.000	
97	1391	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Farmaceutica e Tossicologica	CALIENDO GIUSEPPE	Sviluppo di antagonisti del Protease Activated Receptor-1 (PAR-1): una strategia per l'ottenimento		74,0	97	70.000.000	40.000.000	40.000.000	
98	1540	A Consorzio Osservatorio dell'Appennino Meridionale	Consorzio Osservatorio dell'Appennino Meridionale	VACCARO FRANCESCO	CENSIMENTO E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO DI FRUTTIFERI TIPICI E DI SPECIE		74,0	98	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
99	1464	E Univ. SANNIO (BN)		DI BISCEGLIE MAURIZIO	Analisi teorica e sperimentale del canale di trasmissione "power line" per comunicazioni ad	SI	74,0	99	56.000.000	52.000.000	52.000.000	
100	1431	F ITMC-CNR	ITMC - Istituto Tecnologia Materiali Compositi	IANNACE SALVATORE	Espansi biodegradabili termoplastici per impiego nel settore dell'imballaggio	SI	74,0	100	63.000.000	63.000.000	63.000.000	
101	1283	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Neuroscienze	MARCIANO ELIO	Caratterizzazione e prevenzione dell'otosclerosi mediante analisi genetica in famiglie italiane		73,0	101	70.000.000	50.000.000	50.000.000	



Piano esecutivo dei finanziamenti												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
102	1380	B Univ. SALERNO		FRAGNITO RICCARDO	ARTE E CULTURA MULTIMEDIALE		73,0	102	70.000.000	40.000.000	40.000.000	
103	1401	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Endocrinologia	LOMBARDI GAETANO	TRATTAMENTO DEI TUMORI NEUROENDOCRINI CON FARMACI ANALOGHI DELLA		73,0	103	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
104	1144	E Istituto di Ricerca per l'Elettromagnetismo e i Componenti Elettronici	Istituto Ricerca Elettromagnetismo e Componenti Elettronici	SOLDOVIERI FRANCESCO	Monitoraggio elettromagnetico per la sicurezza strutturale di edifici storici.	SI	73,0	104	49.000.000	49.000.000	49.000.000	
105	1198	D Ila Univ. Napoli SUN	Ex Istituto Microbiologia	GALDIERO FRANCESCO	Peptidi bloccanti i recettori della frazione proteica dell'endotossina nella terapia dello shock settico da		72,0	105	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
106	1288	D CEINGE		CASTALDO GIUSEPPE	Sviluppo di tecnologie innovative per la diagnosi molecolare di malattie genetiche ad elevato impatto		72,0	106	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
107	1409	A INEA - Sede per la Campania	Sede Campania e Molise	SEQUINO VINCENZO	Studio pilota per il monitoraggio e la razionalizzazione delle risorse idriche a fini irrigui nel		72,0	107	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
108	1410	C Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Medicina Sperimentale	ROSSI FRANCESCO	STUDIO DEI GENI COINVOLTI NELLA (RE)STENOSI ARTERIOSA E RUOLO DEGLI		72,0	108	63.000.000	63.000.000	63.000.000	
109	1432	F CNR	ITMC - Istituto Tecnologia Materiali Compositi	AMENDOLA EUGENIO	Studio di fattibilità per la microincapsulazione in polimeri termoplastici di iniziatori radicalici per la		72,0	109	46.000.000	46.000.000	46.000.000	
110	1510	B Ist. Orient. NAPOLI		CIVILE GIUSEPPE	Processi penali e società urbana all'inizio del XX secolo		72,0	110	28.000.000	28.000.000	28.000.000	
111	1544	F Univ. SALERNO	Dip. Chimica	GUERRA GAETANO	Film sensibili di polistirene sindiotattico per il rilevamento di sostanze organiche inquinanti.		72,0	111	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
112	1560	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Biochimica e Biotecnologie Mediche	PANE FABRIZIO	Studi in vivo ed in vitro di espressione genica in cellule leucemiche per la valutazione del		72,0	112	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
113	1519	C Univ. SALERNO	Dip. Scienze Farmaceutiche	D'URSI ANNA MARIA	Sintesi, studi conformazionali e valutazione immunologica di glicopeptidi utili per lo sviluppo di	SI	72,0	113	35.000.000	35.000.000	35.000.000	
114	1551	E Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Scienze Penalistiche	PATALANO VINCENZO	Nuove strategie per la lotta al crimine organizzato transnazionale		72,0	114	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
115	1191	D Univ. SANNIO (BN)		MANCINI FRANCESCO	Caratterizzazione genetica, nutrizionale e funzionale di specie vegetali del Sannio: olivo (Olea Europaea		71,0	115	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
116	1427	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Scienza degli Alimenti	CAPORASO NICOLA	Nuovi interferoni ed alimenti funzionali: approccio terapeutico innovativo nei pazienti con epatite		71,0	116	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
117	982	D Univ. Federico II NAPOLI	Dip. Scienze Biomorfologiche e Funzionali	SOSCIA ANTONIO	Ruolo delle integrine e dei sarcoglicani nella fibra muscolare cardiaca e patologica.		70,0	117	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
118	1319	D Ila Univ. Napoli SUN	Dip. Biochimica e Biofisica	BALESTRIERI CIRO	Caratterizzazione biochimica e di stabilità termica delle isoforme dell'enzima pectina metilesterasi nelle		70,0	118	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
119	1370	D CNR - Istituto di Scienze dell'Alimentazione	Istituto Scienze dell'Alimentazione	FERRANTI PASQUALE	Identificazione di marcatori proteici per lo sviluppo e la validazione di metodi di analisi per la	SI	70,0	119	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
120	1371	D CNR - Istituto di Scienze dell'Alimentazione - Avellino	Istituto Scienze dell'Alimentazione	FACCHIANO ANGELO	Strumenti bioinformatici per studi sulla struttura/funzione di proteine e acidi nucleici	SI	70,0	120	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
121	1396	D ASL NAPOLI 1	Ospedale Elena D'Aosta	ZATTERALE ADRIANA	Nuove strategie nella diagnostica e caratterizzazione dell'Anemia di Fanconi.		70,0	121	70.000.000	40.000.000	40.000.000	
122	1414	D OSP FATEBENEFRAPELLI - OSPEDALE		IACOBELLI PIETRO	Ricerca di nuove modalità di raccolta, crioconservazione e possibilità di amplificazione di		70,0	122	70.000.000	40.000.000	40.000.000	

Piano esecutivo dei finanziamenti												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore Indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
123	1468	D Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto Internazionale di Genetica e Biofisica	D'URSO MICHELE	Diagnosi molecolare di due malattie genetiche associate al cromosoma X: correlazione		70,0	123	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
124	1548	F Univ. SALERNO	Dip. Ingegneria Meccanica	SERGI VINCENZO	Procedure per la gestione dei sistemi avanzati di produzione		70,0	124	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
125	1562	C Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto Internazionale di Genetica e Biofisica	VERDE PASQUALE	Un nuovo approccio alla terapia genica delle neoplasie basato sull' inibizione funzionale del		70,0	125	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
126	1593	C Univ. Federico II Napoli	A.U. Policlinico	VIGORITO CARLO	Efficacia della trasmissione transtelefonica dell'elettrocardiogramma nel migliorare i risultati		70,0	126	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
127	1676	B Univ. SALERNO	Dip. Scienze Economiche	MOESCH GIUSEPPE	Itinerari Turistici legati alla ceramica artistica		70,0	127	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
128	1135	E A.O. Cardarelli		BIGLIETTO MARIA	Applicazione e sviluppo di metodiche psicoeducazionali e di supporto per il miglioramento		70,0	128	70.000.000	40.000.000	40.000.000	
129	1674	E Univ. SALERNO	Dip. Scienze della Comunicazione	POSTIGLIONE ALBERTO	WORDCLASS Classificatore automatico di testi		70,0	129	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
130	1038	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Organica e Biochimica	PARRILLI MICHELANGELO	Studio sulla utilizzazione di polisaccaridi di origine microbica per la depurazione delle acque reflue di		69,0	130	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
131	1392	B sistema impresa		SCIARELLI FABIANA	Studio per la valorizzazione e la gestione del sistema integrato archeologico-ambientale dell'area del	SI	69,0	131	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
132	1499	B Ist. Orient. NAPOLI		D'AGOSTINO BRUNO	L'uso di metodologie integrate non invasive nella ricerca archeologica. L'impiego di prospezioni		69,0	132	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
133	1502	B Ist. Orient. NAPOLI		ARRU ANGELINA	Una mappa elettronica dell'immigrazione maschile e femminile a Napoli: valorizzazione di un Archivio		69,0	133	23.000.000	23.000.000	23.000.000	
134	1506	B Univ. Federico II Napoli	Polo delle Scienze Umane e Sociali	PICONE MARIANTONIETTA	ARCHIVIO DELL'ARTE CONTEMPORANEA: OTTOCENTO E NOVECENTO		69,0	134	23.000.000	23.000.000	23.000.000	
135	1600	B "Parthenope" NAPOLI	Ist. Geodesia	SANTAMARIA RAFFAELE	Catalogazione scientifica e valorizzazione di documenti storici sulle centrali e reti elettriche in		69,0	135	70.000.000	50.000.000	50.000.000	
136	1174	C Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Biologica	PICCOLI RENATA	Isolamento e caratterizzazione di un mini-anticorpo umano anti-ErbB2		68,0	136	70.000.000	50.000.000	16.200.000	1
137	1197	C Ila Univ. NAPOLI SUN	Ex Istituto Patologia Generale	ALTUCCI LUCIA	Identificazione di nuovi trattamenti che interferiscono sulla regolazione della morte cellulare in leucemie:	SI	66,0	137	70.000.000	50.000.000	50.000.000	2
Nota 1 - Contributo non assegnato per l'esaurirsi del fondo destinato alla Graduatoria Unica												
									<b>Totale Contributo in Lire</b>		<b>7.100.000.000</b>	
Nota 2 - Contributo assegnato sulla riserva relativa all'area di appartenenza per i "giovani ricercatori"												
									<b>Totale Contributo in Euro</b>		<b>3.666.843,98</b>	