

Graduatoria Area A												
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	1013	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Organica e Biologica	GALDIERO STEFANIA	Sistemi ossigenasici per la bioremediation	SI	82,0	6	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
7	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	7	70.000.000	70.000.000	70.000.000	
8	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	8	70.000.000	60.000.000	60.000.000	
9	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	9	24.400.000	24.400.000	24.400.000	
10	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 aree densamente popolate		80,0	10	70.000.000	60.000.000	14.600.000	1
11	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	11	70.000.000	50.000.000	0	3
12	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	12	40.000.000	40.000.000	0	3
13	1457	A Univ. SALERNO		PUGLIESE CARRATELLI EUGENIO	PROVE IN CAMPO DI TOPOGRAFIA CONVENZIONALE E LASER MIRATA A SORVEGLIARE, VALUTARE E PREVEDERE		79,0	13	70.000.000	60.000.000	0	3
14	1466	A Univ. SALERNO		IOVINO GIORGIA	Studio e progettazione di un sistema di monitoraggio e controllo del traffico veicolare cittadino.		78,0	14	70.000.000	50.000.000	0	3

Graduatoria Area A												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
15	1483	A Univ. SANNIO (BN)	Fac. Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali	RUSSO FILIPPO	CARTOGRAFIA E MONITORAGGIO DELLO STATO DI DEGRADO DEI SUOLI DELL'APPENNINO SANNITA MEDIANTE		77,0	15	70.000.000	60.000.000	0	3
16	1166	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze Ambientali	ARENA UMBERTO	ANALISI DEL CICLO DI VITA (LIFE CYCLE ASSESSMENT) QUALE STRATEGIA DECISIONALE PER L'ECOGESTIONE DEI RIFIUTI		75,0	16	70.000.000	60.000.000	0	3
17	1173	A Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine ed Enzimologia	MANCO GIUSEPPE	DECONTAMINAZIONE DELLE ACQUE CONTENENTI INSETTICIDI ORGANOFOSFATI MEDIANTE PARAOXONASI TERMOFILE.	SI	75,0	17	70.000.000	50.000.000	50.000.000	2
18	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	18	65.000.000	50.000.000	0	3
19	1192	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze della Vita	FIORETTO ANTONIETTA	Biomonitoraggio nell'area urbana di Caserta		75,0	19	70.000.000	60.000.000	0	3
20	1540	A Consorzio Osservatorio dell'Appennino Meridionale	Consorzio Osservatorio dell'Appennino Meridionale	VACCARO FRANCESCO	GENSIMENTO E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO DI FRUTTIFERI TIPICI E DI SPECIE AROMATICHE E OFFICINALI DELLA PENISOLA		74,0	20	70.000.000	70.000.000	0	3
21	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 Consorzio di Bonifica "Destra Sele"		72,0	21	70.000.000	60.000.000	0	3
22	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 concerie e di vegetazione		69,0	22	70.000.000	50.000.000	0	3
23	1095	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Scienze Chimico-Agrarie	CAPASSO RENATO	Risanamento di acque inquinate da composti e metalli tossici mediante adsorbimento sulla frazione umo-simile naturale delle acque di vegetazione tal		66,0	23	56.000.000	50.000.000	0	3
24	1138	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Progettazione Aeronautica	COIRO DOMENICO	MONITORAGGIO E CONTROLLO AMBIENTALE TRAMITE VELIVOLI NON ABITATI (UAV)		66,0	24	70.000.000	50.000.000	0	3
25	976	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Geofisica e Vulcanologia	ESPOSITO LUIGI	Monitoraggio e mitigazione dei disastri naturali: alluvioni e frane		0,0	n.c.	0	0	0	
26	977	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Geofisica e Vulcanologia	CORRADO GENNARO	Monitoraggio sismico e deformativo del Centro Storico di Napoli per la mitigazione del rischio		0,0	n.c.	0	0	0	
27	998	A Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano		DE FILIPPO GABRIELE	Monitoraggio per l'individuazione, la quantificazione e il controllo delle risorse faunistiche entomologiche del comprensorio degli Alburni nel Parco Nazionale		0,0	n.c.	0	0	0	
28	1001	A Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto per la Chimica di Molecole di Interesse Biologico	LAMA LICIA	Microrganismi degli ecosistemi idrotermali campani come fonte di biomolecole		0,0	n.c.	0	0	0	

Graduatoria Area A												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
29	1011	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria Idraulica ed Ambientale	RASULO GIACOMO	DISSIPAZIONE DIFFUSA NEI COLLETTORI FOGNARI AD ELEVATA PENDENZA		0,0	n.c.	0	0	0	
30	1012	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria Idraulica ed Ambientale	PULCI DORIA GUELFO	Processi di inquinamento da sostanze tossiche nei bacini a debole ricambio. Metodologie di studio e modellazione matematica: manuale di gestione		0,0	n.c.	0	0	0	
31	1015	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria Chimica	D'ALESSIO ANTONIO	Caratterizzazione morfologica di nanoparticelle derivanti da processi di combustione		0,0	n.c.	0	0	0	
32	1018	A Istituto Motori-Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto Motori	DI STASIO STEFANO	CARATTERIZZAZIONE SPERIMENTALE DI NEROFUMO E OSSIDI METALLICI SU SCALA NANOMETRICA (AGGREGATI,		0,0	n.c.	0	0	0	
33	1019	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Restauro e Costruzione dell'Architettura	AMIRANTE MARIA ISABELLA	Il recupero ambientale dei siti compromessi		0,0	n.c.	0	0	0	
34	1028	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria Agraria	DE PASCALE STEFANIA	Monitoraggio dell'impatto ambientale di sistemi produttivi floricoli in aree urbane e periurbane ad elevata intensità	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
35	1031	A BIOCERT		BASILE SALVATORE	AGRI-BIO-MONITORAGGIO		0,0	n.c.	0	0	0	
36	1035	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze della Vita	DI FIORE MARIA MADDALENA	Inquinamento delle raccolte d'acqua dolce e popolazioni di anfibi degli ambienti umidi del casertano.	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
37	1047	A GLOBECO S.P.A.		DE VUONO FRANCESCO	IMPIEGO DELL'OZONO NELL'OSSIGENAZIONE DI MACCHIE INQUINANTI A MARE		0,0	n.c.	0	0	0	
38	1050	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica	SANTORO LUCIANO	Detossificazione di terreni contaminati da idrocarburi per mezzo di trattamenti mecano-chimici		0,0	n.c.	0	0	0	
39	1053	A Univ. SALERNO	Dip. Studi sull'Ambiente e sul Territorio	CITARELLA FRANCESCO	Recupero ambientale e riqualificazione funzionale delle aree di cava abbandonate per la diffusione territoriale dello sviluppo sostenibile in Campania.		0,0	n.c.	0	0	0	
40	1056	A PRIMECO s.r.l.		DI LEVA MASSIMO ALFREDO EUGENIO	Valutazione dell'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici in ambiente urbano		0,0	n.c.	0	0	0	
41	1060	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Geofisica e Vulcanologia	DE VIVO BENEDETTO	Valutazione dell'inquinamento da elementi metallici nelle acque del bacino del fiume Sele e valutazione dei valori naturali rispetto ai valori influenzati da		0,0	n.c.	0	0	0	
42	1115	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Biologia Evolutiva e Comparativa	SCUDIERO ROSARIA	Impiego di organismi acquatici e terrestri come bio-indicatori dell'inquinamento ambientale.	SI	0,0	n.c.	0	0	0	

Graduatoria Area A												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
43	1137	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Biologia Evolutiva e Comparata	GUARINO FABIO MARIA	Identificazione di endemismi rettiliani e loro utilizzo, come specie indici, per la individuazione, la valutazione e il monitoraggio di siti di conservazione	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
44	1152	A Istituto Nazionale Tumori - Fondazione "G. Pascale"		PAGANO GIOVANNI	SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DI NORMALIZZAZIONE NEL MODELLO DI SAGGIO SU RICCI DI MARE: APPLICAZIONI		0,0	n.c.	0	0	0	
45	1153	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Biologia Vegetale	NAZZARO ROBERTO	Valutazione della biodiversità in Campania: utilizzo dei dati floristici.		0,0	n.c.	0	0	0	
46	1157	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze della Vita	CARILLO PETRONIA	Risposta allo stress salino e idrico in differenti specie di piante dell'area mediterranea.	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
47	1158	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze della Vita	FIORENTINO ANTONIO	Biodegradazione di xenobiotici in acque superficiali mediante colture di microalghe	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
48	1167	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria Agraria	SEVERINO GERARDO	Modellizzazione dei processi di trasporto di soluti nel suolo per il controllo di fenomeni di inquinamento e la salvaguardia degli acquiferi	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
49	1170	A Univ. SALERNO	Dip. Ingegneria Civile	FIANI MARGHERITA	Utilizzo del laser scanning per il rilevamento di aree a rischio idrogeologico		0,0	n.c.	0	0	0	
50	1208	A Istituto Motori del Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto Motori	VAGLIECO BIANCA MARIA	Valutazione numerico-sperimentale delle strategie di controllo dell'iniezione ad alta pressione nei motori diesel per la riduzione degli ossidi di azoto allo		0,0	n.c.	0	0	0	
51	1234	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Scienze della Vita	CARFAGNA MARIO	Rilevamento e tipizzazione biomolecolare di enterovirus e reovirus nelle acque di balneazione della Regione Campania		0,0	n.c.	0	0	0	
52	1241	A URACA		DE ROSA BIANCAMARIA	Strategie decisionali per tutela ecologica nel settore alberghiero	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
53	1245	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Geofisica e Vulcanologia	CELICO PIETRO BRUNO	Monitoraggio e analisi dei fattori idrogeologici determinanti per l'innescio dei fenomeni di colata rapida nelle coperture piroclastiche del rilievo		0,0	n.c.	0	0	0	
54	1251	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Progettazione Architettonica e Ambientale	SCARANO ROLANDO	Metodologie e modelli di progetto per la sostenibilità energetica nei centri storici attraverso l'integrazione del fotovoltaico nell'edilizia: fattibilità e tipologie		0,0	n.c.	0	0	0	
55	1252	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Scienze Zootecniche	ESPOSITO LUIGI	Identificazione dei requisiti ambientali per la fauna selvatica allevata in Campania dai conduttori dei fondi rustici ai fini del ripopolamento faunistico.		0,0	n.c.	0	0	0	
56	1258	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Progettazione Architettonica e Ambientale	BISOGNI SALVATORE	LE TRASFORMAZIONI NECESSARIE ALL'AMBIENTE E AL PAESAGGIO DI 5+2 COMUNI A NORD-OVEST DI NAPOLI (CALVIZZANO,		0,0	n.c.	0	0	0	

Graduatoria Area A												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
57	1267	A Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine ed Enzimologia	CARGINALE VINCENZO	Studio dei meccanismi molecolari coinvolti nell'accumulo dei metalli pesanti in piante acquatiche in vista di applicazioni nel		0,0	n.c.	0	0	0	
58	1273	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Fisiologia Generale ed Ambientale	SANSONE GIOVANNI	OTTIMIZZAZIONE DI PROCEDURE PER LA CONTINUA DISPONIBILITA' DI GAMETI ED EMBRIONI DI ORGANISMI ACQUATICI PER		0,0	n.c.	0	0	0	
59	1277	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Arboricoltura	CARRATU GIOVANNA	Biorisanamento dei suoli metallo-pesanti contaminati mediante l'utilizzo di specie arbustive		0,0	n.c.	0	0	0	
60	1278	A associazione scientifica progeo		CASTALDO CIRO	Valutazione della Pericolosità di frana nei territori del versante Nord-Ovest della Penisola Sorrentina	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
61	1285	A Univ. Federico II Napoli	CITTAM - Centro Interdipartimentale Ricerca e Studio delle Tecniche Tradizionali dell'Area Mediterranea	DE SIVO BENITO	Risorsa acqua nell'habitat regionale campano: individuazione ed attivazione di sistemi per il controllo e la tutela.		0,0	n.c.	0	0	0	
62	1287	A R & D consulenze S.r.l.		RAPUANO DOMENICO	Innovativo metodo di raccolta di rifiuti umidi urbani per compostaggio		0,0	n.c.	0	0	0	
63	1289	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Energetica, Termofluidodinamica Applicata	ALFANO GAETANO	RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DEGLI EDIFICI DESTINATI AD UFFICI: LA QUALITA' DELL'ARIA		0,0	n.c.	0	0	0	
64	1297	A Istituto di Ricerca Geomare Sud - CNR - Napoli	Istituto di Ricerca Geomare Sud	SACCHI MARCO	Progetto Fiume Sele: Monitoraggio geofisico e geologico-ambientale della foce e del basso corso del Fiume Sele		0,0	n.c.	0	0	0	
65	1303	A Univ. SALERNO	Dip. Ingegneria Civile	BOVOLIN VITTORIO	Studio di fattibilità per la realizzazione di strumentazione automatizzata per l'individuazione delle perdite idriche localizzate in sistemi di		0,0	n.c.	0	0	0	
66	1305	A CNR- Istituto di Ricerca Geomare sud	Istituto di Ricerca Geomare Sud	BUDILLON FRANCESCA	Stratigrafia degli eventi naturali a carattere eccezionale: eventi estremi degli ultimi 2000 anni riconoscibili nell'ambiente marino e costiero della	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
67	1309	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Chimica Farmaceutica e Tossicologica	FERRARA LYDIA	DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE DEI CASEIFICI MEDIANTE IDROFITE		0,0	n.c.	0	0	0	
68	1310	A Associazione Culturale Osservatorio Ambientale Campano		PISANI MASSAMORMILE FABRIZIO	Monitoraggio meteorologico e climatologico per l'individuazione delle caratteristiche ambientali dei Campi Flegrei ed in particolare dell'Oasi		0,0	n.c.	0	0	0	
69	1311	A Associazione Culturale Montenuovo ONLUS		MASTRONARDI DANILA	STUDIO DELLE COMUNITA' ORNITICHE DEI CAMPI FLEGREI, IN PARTICOLARE DEI LAGHI AVERNO E LUCRINO E DEL MONTE NUOVO,		0,0	n.c.	0	0	0	
70	1347	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria dei Materiali e della Produzione	APICELLA ANTONIO	Ecodesign e Sviluppo Sostenibile: Strategie per il Trasferimento Tecnologico a PMI		0,0	n.c.	0	0	0	

Graduatoria Area A												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
71	1368	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Scienze Mediche Preventive	QUARTO ERNESTO	Elaborazione di linee guida per il monitoraggio e la prevenzione dei danni derivanti dall'inquinamento da onde elettromagnetiche emesse da elettrodotti,		0,0	n.c.	0	0	0	
72	1374	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria Chimica	MURENA FABIO	Modellazione della dispersione degli inquinanti autoveicolari in un'arteria urbana del centro storico di Napoli		0,0	n.c.	0	0	0	
73	1375	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria Chimica	SALATINO PIERO	Tecnologie avanzate per il trattamento biologico di acque fenoliche		0,0	n.c.	0	0	0	
74	1388	A PICA CIAMARRA ASSOCIATI		DE ROSA LUCIANA	Check List per la valutazione e il monitoraggio dei progetti di intervento a scala di quartiere (edifici, impianti, mobilità, verde, ecc.): uno strumento		0,0	n.c.	0	0	0	
75	1394	A Univ. Federico II Napoli	Dip. Ingegneria Geotecnica	PELLEGRINO ARTURO	Monitoraggio ed analisi di pendii a seguito di interventi di stabilizzazione		0,0	n.c.	0	0	0	
76	1400	A ellemme impianti s.r.l.		MASULLO MARIA TERESA	Analisi e messa a punto di strategie industriali per lo smaltimento, il recupero ed il riciclo dei computers	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
77	1436	A cesvitec		SANITÀ MARIA	Sistema informativo geografico sui dati del MUD (MODELLO UNICO DI DICHIARAZIONE AMBIENTALE) riferito alla regione Campania		0,0	n.c.	0	0	0	
78	1440	A Laboratorio di Neurobiologia, Stazione Zoologica A. Dohrn		FIORITO GRAZIANO	Indagine sul tursiopo (Tursiops truncatus) all'isola d'Ischia: un approccio preliminare alla sua conservazione		0,0	n.c.	0	0	0	
79	1458	A A - F.O.R. (Associazione per la formazione, l'orientamento e le risorse umane)		CASABURI MASSIMILIANO	PROGETTO AMBIENTE 14000 Sensibilizzazione e Formazione Continua alla Cultura dell'Ambiente nelle PMI attraverso la ISO 14000	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
80	1460	A C.M.D. Costruzioni Motori Diesel S.r.l.		CAFARO GIUSEPPE	STUDIO DI UN SISTEMA INNOVATIVO DI CONVERSIONE DEI MOTORI DIESEL A GAS METANO	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
81	1470	A Univ. SANNIO (BN)	Centro Aut. Di Spesa della Fac. Economia	ALOJ EUGENIA	REISERIMENTO DEI RIFIUTI DI ORIGINE AGROALIMENTARE NEI CICLI PRODUTTIVI AGROSISTEMICI		0,0	n.c.	0	0	0	
82	1478	A COMUNITA' MONTANA MONTEDONICO TRIBUCCO		CAPOLONGO DOMENICO	Studio di fattibilità e progettazione per l'istituzione a Roccarinola, all'interno del Parco del Partenio, di un Centro Biologico per lo studio e la protezione della		0,0	n.c.	0	0	0	
83	1479	A FLORA NAPOLI S.R.L.		ESPOSITO ALDO	Studio e progettazione di un sistema informativo finalizzato alla tutela ed al monitoraggio delle aree verdi monumentali e protette.		0,0	n.c.	0	0	0	
84	1480	A COMUNITA' MONTANA MONTEDONICO TRIBUCCO		NAPOLITANO SERGIO	Attivazione di un sistema di monitoraggio per l'individuazione, la quantificazione ed il controllo dell'aria, dell'acqua e del suolo nel territorio della		0,0	n.c.	0	0	0	

Graduatoria Area A												
Prot.	Area	Proponente	Ulteriore indicazione	Responsabile scientifico	Titolo del progetto	giovani	punti	Grad.	Contributo richiesto	Contributo Proposto	Contributo ASSEGNATO	note
85	1489	A Feder-mediterraneo		IANNIBELLI MICHELE	Posidonia oceanica nel tratto costiero dell'Oasi terra mare "Litorale di Cuma": monitoraggio per la localizzazione e la mappatura delle praterie di		0,0	n.c.	0	0	0	
86	1498	A IREM CNR	IREM - Istituto Ricerche Economia Mediterranea	VITOLO TIZIANA	"L'acqua: una migliore conoscenza per una migliore gestione"		0,0	n.c.	0	0	0	
87	1520	A Univ. Federico II Napoli		AGNISOLA CLAUDIO	Sviluppo di un protocollo per la protezione di Molluschi Cefalopodi impiegati nella sperimentazione animale e in altre procedure		0,0	n.c.	0	0	0	
88	1541	A IMPRESA CAB - AIR		SPULSI GIUSEPPE	Progetto pilota per il monitoraggio della Posidonia Oceanica.	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
89	1561	A Ila Univ. NAPOLI SUN	Dip. Ingegneria Aerospaziale	PONTE SALVATORE	Attivazione nella Facoltà di Ingegneria della Seconda Università di Napoli di una Stazione Differenziale GPS permanente, per monitoraggio, individuazione,	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
90	1586	A ENEA	Sez. TEIN/CHIM	MANZO SONIA	Studio degli effetti tossici di sedimenti arricchiti con microinquinanti.	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
91	1587	A ENEA	Sez. TEIN/CHIM	SALLUZZO ANTONIO	STUDIO MULTIDISCIPLINARE DELLE ACQUE COSTIERE ANTISTANTI LA FOCE DEL FIUME SARNO		0,0	n.c.	0	0	0	
92	1588	A ENEA	Sez. TEIN/CHIM	SPROCATI ANNA ROSA	RICERCA PER LA CARATTERIZZAZIONE DI COMUNITA' MICROBICHE NATIVE E DEFINIZIONE DI PROCEDURE APPROPRIATE IN		0,0	n.c.	0	0	0	
93	1589	A Univ. SANNIO (BN)	Fac. Ingegneria	VILLACCI DOMENICO	PIANIFICAZIONE TERRITORIALE STRATEGICA E SOSTENIBILE PER LO SFRUTTAMENTO DELLE FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI		0,0	n.c.	0	0	0	
94	1598	A ENEA	Sez. TEIN/CHIM	ARMIENTO GIOVANNA	Monitoraggio ed individuazione dell'inquinamento da metalli pesanti del tratto di costa antistante la foce del fiume Sarno mediante tecniche geochimiche,	SI	0,0	n.c.	0	0	0	
95	1646	A Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Istituto per la Chimica delle Molecole di	Istituto per la Chimica di Molecole di Interesse Biologico	FONTANA ANGELO	Organismi marini come indicatori biologici: valutazione dell'inquinamento delle coste Campane attraverso gli effetti sul metabolismo di organismi-	SI	0,0	n.c.	0	0	0	

Nota 1 Importo assegnato fino a concorrenza del fondo disponibile per l'area; il progetto figura anche nella Graduatoria Unica per concorrere al completamento del contributo proposto.

Totale contributi assegnati Lire 560.000.000

Nota 2 Importo assegnato fino a concorrenza dei fondi in quota riservata ai "giovani ricercatori" così come previsto dall'Art.4 comma a) del Bando pubblicato sul BURC del 12.02.2001 n°9

Totale contributi assegnati Euro 289.215,86

Nota 3 Contributo non assegnato per l'esaurirsi del fondo disponibile per l'Area; il progetto concorre nella Graduatoria Unica per la concessione del contributo proposto.