

NUOVI

Codice CDS	Codice UO	Denominazione Nuovo Istituto	Direttore	Sigla	Nuovo Presso	Nuovo indirizzo	Cap	Nuova Località	Prov.
034	000	FISICA DELLO SPAZIO INTERPLANETARIO	Dott. Angioletta Coradini	IFSI	c/o Area di Ricerca di Roma - Tor Vergata	Via del Fosso del Cavaliere, 100	00133	Roma	RM
034	001	FISICA DELLO SPAZIO INTERPLANETARIO - Sezione di Torino	Dott. Carlo Morello			Corso Fiume, 4	10133	Torino	TO
035	000	FISIOLOGIA CLINICA	Prof. Luigi Donato	IFC	Direz. - Via Trieste 41	Via Giuseppe Moruzzi, 1 - 3, Ospedale Maggiore Sq.	56124	Pisa	PI
035	001	FISIOLOGIA CLINICA - Sezione di Milano	Dott. Oberdan Parodi		c/o Ospedale Pasquinucci/Osp. Pediatrico Apuano	Via Aurelia	54100	Massa Carrara	MC
035	002	FISIOLOGIA CLINICA - Sezione di Massa Carrara	Dott. Andrea Biagini		c/o ex Collegio Fiorini	Via Arnesano	73100	Lecce	LE
035	003	FISIOLOGIA CLINICA - Sezione di Lecce	Prof. Baccio Baccetti			Via Pendola, 62		Siena	SI
035	004	FISIOLOGIA CLINICA - Sezione di Siena							
036	000	FOTONICA E NANOTECNOLOGIE	Prof. Florestano Evangelisti	IFN		Via Cineto Romano, 42	00156	Roma	RM
036	001	FOTONICA E NANOTECNOLOGIE - Sezione di Milano	Prof. Orazio Svelto		c/o Politecnico di Milano - Ist. di Fisica	Piazza Leonardo da Vinci, 32	20133	Milano	MI
036	002	FOTONICA E NANOTECNOLOGIE - Sezione di Povo (TN)	Dott. Salvatore Iannotta		c/o Ist. per la ricerca scientifica e tecnologica	Via Sommarive, 18	38050	Povo	TN
037	000	GAS IONIZZATI	Prof. Giorgio Rostagni	IGI		Corso Stati Uniti, 4	35127	Padova	PD
038	000	GENETICA DELLE POPOLAZIONI	Dott. Mario Pirastu	IGP	Ind. Postale: cp 07040 - Santa Maria La Palma (SS)	S.P. 55 "P. Conte - C. Caccia" Km 8.400	07041	Loc. Tramariglio - Alghero	SS
039	000	GENETICA E BIOFISICA "Adriano Buzzati Traverso"	Prof. Catello Polito	IGB	c.p.3061	Via G. Marconi, 10	80125	Napoli	NA
040	000	GENETICA MOLECOLARE	Dott. Silvano Riva	IGM		Via Abbiategrasso, 207	27100	Pavia	PV
041	000	GENETICA VEGETALE	Prof. Luigi Monti	IGV		Via Amendola, 165/A	70126	Bari	BA
041	001	GENETICA VEGETALE - Sezione di Portici	Dott.ssa Maria Stefania Grillo			Via Università, 133	80055	Portici	NA
041	002	GENETICA VEGETALE - Sezione di Perugia	Dot. Sergio Arcioni			Via Madonna Alta, 130	06128	Perugia	PG
041	003	GENETICA VEGETALE Sezione di Palermo	Dott. Giuseppe GERACI			Corso Calatafimi, 414	90128	Palermo	PA
041	004	GENETICA VEGETALE - Sezione di Firenze	Prof. Raffaello Giannini		Polo Scientifico CNR Sesto Fiorentino	Via Madonna del Piano	50019	Sesto Fiorentino	FI
042	000	GEOLOGIA AMBIENTALE E GEOINGEGNERIA	Dott. Giuseppe Cavarretta	IGAG		Via Bolognola, 7	00138	Roma	RM
042	001	GEOLOGIA AMBIENTALE E GEOINGEGNERIA - Sezione di Torino	Prof. Renato Mancini		c/o Dip. Georisorse e Territorio - Politecnico	Corso Duca degli Abruzzi, 24	10129	Torino	TO
042	002	GEOLOGIA AMBIENTALE E GEOINGEGNERIA - Sezione di Cagliari	Dott. Michele Agus			Piazza d'Armi	09123	Cagliari	CA
043	000	GEOSCIENZE E GEORISORSE	Prof. Piero Manetti	IGG	Area di Ricerca	Via Giuseppe Moruzzi, 1	56124	Pisa	PI

NUOVI

Codice CDS	Codice UO	Denominazione Nuovo Istituto	Direttore	Sigla	Nuovo Presso	Nuovo Indirizzo	Cap	Nuova Località	Prov
043	001	GEOSCIENZE E GEORISORSE - Sezione di Padova	Prof. Giuliano Bellieni		c/o Dip. Scienze della Terra dell'Università	Corso Garibaldi, 37	35137	Padova	PD
043	002	GEOSCIENZE E GEORISORSE - Sezione di Firenze	Dott. Angelo Minissale			Via G. La Pira, 4	50121	Firenze	FI
043	003	GEOSCIENZE E GEORISORSE - Sezione di Roma	Dott. Carlo Aurisicchio			Piazzale Aldo Moro, 5	00185	Roma	RM
043	004	GEOSCIENZE E GEORISORSE - Sezione di Torino	Dott. Riccardo Pollno			Via Accademia delle Scienze, 5	10123	Torino	TO
043	005	GEOSCIENZE E GEORISORSE - Sezione di Pavia	Dott. Elio Cannillo			Via Ferrata, 1	27100	Pavia	PV
044	000	INFORMATICA E TELEMATICA	Prof. Franco Denoth	IIT	Area della Ricerca	Via Giuseppe Moruzzi, 1	56124	Pisa	PI
045	000	INGEGNERIA BIOMEDICA	Dott. Ferdinando Grandori	ISIB	c/o Dip. di Elettronica - Politecnico	Corso Stati Uniti, 4	35127	Padova	PD
045	001	INGEGNERIA BIOMEDICA - Sezione di Milano	Dott. Paolo Ravazzani			Piazza Leonardo da Vinci, 32	20133	Milano	MI
045	002	INGEGNERIA BIOMEDICA - Sezione di Roma	Prof. Salvatore Stella					Roma	RM
046	000	INQUINAMENTO ATMOSFERICO	Dott. Ivo Allegrini	IIA	Area della Ricerca di Roma	Via Salaria km. 29,3 - c.p. 10	00016	Monterotondo Scalo	RM
047	000	LESSICO INTELLETTUALE EUROPEO E STORIA DELLE IDEE	Prof. Tullio Gregory	ILIESI	c/o Facoltà di Lettere e Filosofia - Villa Mirafiori	Via Nomentana, 118	00161	Roma	RM
048	000	LINGUISTICA COMPUTAZIONALE	Prof. Antonio Zampolli	ILC	Area della Ricerca	Via Giuseppe Moruzzi, 1	56124	Pisa	PI
049	000	MACCHINE AGRICOLE E MOVIMENTO TERRA	Dott. Gianluca Zarotti	IMAMOTER		Via Canal Bianco, 28	44044	Cassana	FE
050	000	MATEMATICA APPLICATA E TECNOLOGIE INFORMATICHE	Prof. Franco Brezzi	IMATI	c/o Polo Universitario Cravino	Via Ferrata 1	27100	Pavia	PV
050	001	MATEMATICA APPLICATA E TECNOLOGIE INFORMATICHE - Sezione di Milano	Dott. Bruno Betrò			Via Ampère, 56	20131	Milano	MI
050	002	MATEMATICA APPLICATA E TECNOLOGIE INFORMATICHE - Sezione di Genova	D.ssa Bianca Falcidieno			Via E. De Marini, 6 - Torre Francia	16149	Genova	GE
051	000	MATERIALI COMPOSITI E BIOMEDICI	Prof. Luigi Nicolais	IMCB	c/o Fac. Ingegneria - Università	Piazzale V. Tecchio, 80	80125	Napoli	NA
051	001	MATERIALI COMPOSITI E BIOMEDICI - Sezione di Pisa	Prof. Paolo Giusti			Via Diotallevi, 2	56126	Pisa	PI
052	000	MATERIALI PER L' ELETTRONICA ED IL MAGNETISMO	Dott. Lucio Zanotti	IMEM		Parco Area delle Scienze, 37/A	43010	Loc. Fontanini - Parn	PR
052	001	MATERIALI PER L' ELETTRONICA ED IL MAGNETISMO - Sezione di Genova	Dott. Renato Spadaccini		c/o Dip. Fisica	Via Dodecaneso, 33	16146	Genova	GE

NUOVI

Codice CDS	Codice UO	Denominazione Nuovo Istituto	Direttore	Sigla	Nuovo Presso	Nuovo Indirizzo	Cap	Nuova Località	Prov
053	000	METODOLOGIE CHIMICHE	Dott. Giancarlo Angelini	IMC	c/o Area della Ricerca di Roma - Montelibretti	Via Salaria km. 29,3 - c.p. 10	00016	Monterotondo Scalo	RM
054	000	METODOLOGIE INORGANICHE E DEI PLASMI	Dott. Mario Pagannone	IMIP	c/o Area della Ricerca di Roma - Montelibretti	Via Salaria km. 29,3 - c.p. 10	00016	Monterotondo Scalo	RM
054	001	METODOLOGIE INORGANICHE E DEI PLASMI - Sezione di Bari	Prof. Mario Campitelli		c/o Università di Bari - Dip. Chimica	Via Orabona, 4	70126	Bari	BA
054	002	METODOLOGIE INORGANICHE E DEI PLASMI - Sezione di Potenza	Dott.ssa Rosanna Arciprete		c/o Area di Ricerca di Potenza	Via S. Loja - Zona Industriale	85050	Tito Scalo	PZ
055	000	METODOLOGIE PER L' ANALISI AMBIENTALE	Prof. Vincenzo Cuomo	IMAA		Via S. Loja - Zona Industriale	85050	Tito Scalo	PZ
056	000	METROLOGIA "G. Colonnetti"	Dott. Attilio Sacconi	IMGC		Strada delle Cacce, 73	10135	Torino	TO
057	000	MICROELETTRONICA E MICROSISTEMI	Prof. Emanuele Rimini	IMM		Stradale Primo Sole, 50	95121	Catania	CT
057	001	MICROELETTRONICA E MICROSISTEMI - Sezione di Roma	Prof. Arnaldo D'Amico			Via del fosso del cavaliere, 100	00133	Roma	RM
057	002	MICROELETTRONICA E MICROSISTEMI - Sezione di Lecce	Dott. Pietro Siciliano			Via Arnesano	73100	Lecce	LE
057	003	MICROELETTRONICA E MICROSISTEMI - Sezione di Bologna	Ing. Maurizio Severi		c/o ADR	Via P. Gobetti, 101	40129	Bologna	BO
057	004	MICROELETTRONICA E MICROSISTEMI - Sezione di Napoli	Dott. Ivo Rendina			Via P. Castellino, 111	80131	Napoli	NA
058	000	MOTORI	Dott. Aldo Di Lorenzo	IM		L.go E. Barsanti e F. Matteucci	80125	Napoli	NA
059	000	NEUROBIOLOGIA E MEDICINA MOLECOLARE	Prof. Pietro Calissano	INMM	c/o Area della Ricerca di Roma - Tor Vergata	Via del Fosso del Cavaliere, 100	00133	Roma	RM
060	000	NEUROGENETICA E NEUROFARMACOLOGIA	Prof. Antonio Cao	INN		Via Boccaccio, 8 - Loc. su Planu	09047	Selargius su Planu	CA
061	000	NEUROSCIENZE	Prof. Lamberto Maffei	IN	Area di Ricerca	Via Giuseppe Moruzzi, 1	56124	Pisa	PI
061	001	NEUROSCIENZE - Sezione di Padova	Prof. Stefano Schiaffino			V.le G. Colombo 3	35121	Padova	PD
061	002	NEUROSCIENZE - Sezione di Roma	Dott. Claudio Castellano			Viale Marx, 15	00137	Roma	RM
061	003	NEUROSCIENZE - Sezione di Milano	Prof. Francesco Clementi			Via Vanvitelli, 32	20129	Milano	MI
062	000	OPERA DEL VOCABOLARIO ITALIANO	Prof. Pietro Beltrami	OVI		Via di Castello, 48	50141	Firenze	FI
063	000	PROCESSI CHIMICO-FISICI	Dott. Massimo Martinelli	IPCF	Area di Ricerca	Via Giuseppe Moruzzi, 1	56124	Pisa	PI
063	001	PROCESSI CHIMICO-FISICI - Sezione di Messina	Dott. Cirino Salvatore Vasi			Via La Farina, 237	98123	Messina	ME

XIV LEGISLATURA - DISEGNI DI LEGGE E RELAZIONI - DOCUMENTI

Codice CDS	Codice UO	Denominazione Nuovo Istituto	Direttore	Sigla	Nuovo Presso	Nuovo Indirizzo	Cap	Nuova Località	Prov.
063	002	PROCESSI CHIMICO-FISICI - Sezione di Bari	Prof. Mario Della Monica		c/o Università di Bari - Dip. Di Chimica	Via Orabona, 4	70126	Bari	BA
064	000	PROTEZIONE DELLE PIANTE	Dott. Paolo Raddi	IPP	c/o Dip. di entomologia e zoologia agraria - Università "Federico II"	Piazzale delle Cascine, 28	50144	Firenze	FI
064	001	PROTEZIONE DELLE PIANTE - Sezione di Bari	Dott. Aurelio Ciancio			Via Amendola, 165/A	70126	Bari	BA
064	002	PROTEZIONE DELLE PIANTE - Sezione di Portici	Prof. Gennaro Viggiani			Via Università, 133	80055	Portici	NA
064	003	PROTEZIONE DELLE PIANTE - Sezione di Torino	Prof.ssa Paola Bonfante			Viale Mattioli, 25	10125	Torino	TO
065	000	RADIOASTRONOMIA	Prof. Gianni Tofani	IRA	c/o CGS ASI	Via P. Gobetti, 101	40129	Bologna	BO
065	001	RADIOASTRONOMIA - Sezione di Noto	Prof. Gianni Tofani			Contrada Renna Bassa - Loc.Case di Mezzo	96017	Noto	SR
065	002	RADIOASTRONOMIA - Sezione di Matera	Dott. Paolo Tomasi			Casella Postale Aperta c/o Poste	75100	Loc. Terlecchia - Mat	MT
065	003	RADIOASTRONOMIA - Sezione di Firenze	Dott. Vincenzo Natale			Largo E. Fermi, 5	50100	Firenze	FI
066	000	RICERCA PER LA PROTEZIONE IDROGEOLOGICA	Prof. Lucio Ubertini	IRPI	c/o Ist. di Geologia applicata e Geotecnica - Politecnico	Via Madonna Alta, 126	06128	Perugia	PG
066	001	RICERCA PER LA PROTEZIONE IDROGEOLOGICA - Sezione di Bari	Dott. Luigi Merenda			Via Orabona, 4	70125	Bari	BA
066	002	RICERCA PER LA PROTEZIONE IDROGEOLOGICA - Sezione di Cosenza	Dott. Marino Sorriso Valvo			Via Cavour, 1	87030	Roges di Rende	CS
066	003	RICERCA PER LA PROTEZIONE IDROGEOLOGICA - Sezione di Padova	Dott. Sandro Silvano			Corso Stati Uniti, 4	35127	Padova	PD
066	004	RICERCA PER LA PROTEZIONE IDROGEOLOGICA - Sezione di Torino	Dott. Domenico Tropeano			Strada delle Cacce, 73	10135	Torino	TO
067	000	RICERCA SULL' IMPRESA E LO SVILUPPO	Dott. Secondo Rolfo	IRIS		Via Avogadro, 8	10121	Torino	TO
068	000	RICERCA SULLA POPOLAZIONE E LE POLITICHE SOCIALI	Prof. Enrico Pugliese	IRPPS		Via Nizza, 128	00198	Roma	RM
068	001	RICERCA SULLA POPOLAZIONE E LE POLITICHE SOCIALI - Sezione di Penta di Fisciano	Dott. Andrea Barbieri			Via Vittorio Emanuele, 9/11	84080	Penta di Fisciano	SA
069	000	RICERCA SULLE ACQUE	Prof. Roberto Passino	IRSA		Via Reno, 1	00198	Roma	RM
069	001	RICERCA SULLE ACQUE - Sezione di Brugherio	Dott. Romano Pagnotta			Via della Mornera, 25	20047	Brugherio	MI
069	002	RICERCA SULLE ACQUE - Sezione di Bari	Dott. Giovanni Tiravanti			Via Francesco de Blasio 5	70123	Bari	BA
070	000	RICERCHE SULLA COMBUSTIONE	Prof. Gennaro Russo	IRC	c/o Università di Napoli - Dip. Di Ingegneria Chimica	Piazzale V. Tecchio, 80	80125	Napoli	NA
071	000	RICERCHE SULLE ATTIVITA' TERZIARIE	Dott. Alfonso Morvillo	IRAT		Via Michelangelo Schipa, 115	80122	Napoli	NA
072	000	RILEVAMENTO ELETTROMAGNETICO DELL'AMBIENTE	Prof. Ovidio Mario Bucci	IREA		Via Diocleziano, 328	80124	Napoli	NA
072	001	RILEVAMENTO ELETTROMAGNETICO DELL'AMBIENTE - Sezione di Milano	Dott. Eugenio Zilioli			Via Bassini, 15	20133	Milano	MI

NUOVI

Codice CDS	Codice UO	Denominazione Nuovo Istituto	Direttore	Sigla	Nuovo Presso	Nuovo Indirizzo	Cap.	Nuova Località	Prov.
073	000	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI CERAMICI	Dott. Gian Nicola Babini	ISTEC		Via Granarolo, 64	48018	Faenza	RA
074	000	SCIENZA E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE "Alessandro Faedo"	Prof. Pietro Maestrini	ISTI	Area di Ricerca	Via Giuseppe Moruzzi, 1	56124	Pisa	PISA
075	000	SCIENZE DELL' ATMOSFERA E DEL CLIMA	Prof. Franco Prodi	ISAC	c/o Area della Ricerca di Bologna	Via P. Gobetti, 101	40129	Bologna	BO
075	001	SCIENZE DELL' ATMOSFERA E DEL CLIMA - Sezione di Roma	Prof. Franco Prodi		c/o Area della Ricerca di Roma - Tor Vergata	Via del Fosso del Cavaliere, 100	00133	Roma	RM
075	002	SCIENZE DELL' ATMOSFERA E DEL CLIMA - Sezione di Torino	Dott. Domenico Anfossi			Corso Fiume, 4	10133	Torino	TO
075	003	SCIENZE DELL' ATMOSFERA E DEL CLIMA - Sezione di Lecce	Dott. Giangiuseppe Mastrantonio			Strada provinciale Lecce - Monterone Km 1,200	73100	Lecce	LE
076	000	SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE	Prof. Arturo Leone	ISA		Via Roma, 52 A-C	83100	Avellino	AV
077	000	SCIENZE DELLE PRODUZIONI ALIMENTARI	Dott. Angelo Visconti	ISPA		Viale Einaudi, 51	70125	Bari	BA
077	001	SCIENZE DELLE PRODUZIONI ALIMENTARI - Sezione di Milano	Dott. Luciano Cecchi		c/o Dip. Scienze e tecnologie alimentari e microbiologiche dell'Università	Via Celoria, 2	20133	Milano	MI
077	002	SCIENZE DELLE PRODUZIONI ALIMENTARI - Sezione di Torino	Dott. Amedeo Conti		c/o Facoltà Medicina Veterinaria dell'Università	Via Leonardo da Vinci, 44	10095	Grugliasco -	TO
077	003	SCIENZE DELLE PRODUZIONI ALIMENTARI - Sezione di Lecce	Dott. Giuseppe Zacheo		c/o Dip. di biologia dell'Università	Via Provinciale Lecce-Monteroni	73100	Lecce	LE
077	004	SCIENZE DELLE PRODUZIONI ALIMENTARI - Sezione di Sassari	Prof. Mario Agabbio			Via dei Mille, 48	07100	Sassari	SS
078	000	SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA COGNIZIONE	Prof. Cristiano Castelfranchi	ISTC		Viale Carlo Marx, 15	00137	Roma	RM
078	001	SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA COGNIZIONE - Sezione di Padova	D.ssa Emanuela Caldognetto Magno		C/O Dip. Linguistica - Università di Padova	Via G. Anghinoni, 10	35121	Padova	PD
079	000	SCIENZE E TECNOLOGIE MOLECOLARI	Dott. Gianluigi Casalone	ISTM		Via C. Golgi, 19	20133	Milano	MI
079	001	SCIENZE E TECNOLOGIE MOLECOLARI - Sezione di Padova	Dott.ssa Lidia Armelao		c/o Dip. di Chimica Inorganica, Metallorganica ed Analitica dell'Università	Via F. Marzolo, 1	35131	Padova	PD
079	002	SCIENZE E TECNOLOGIE MOLECOLARI - Sezione di Perugia	Prof. Marzio Rosi		c/o Dip. Chimica dell'Università	Via Elce di sotto, 8	06123	Perugia	PG

NUOVI

Codice CDS	Codice LUO	Denominazione Nuova Istituto	Direttore	Sigla	Nuovo Presso	Nuovo Indirizzo	Cap.	Nuova Località	Prov.
080	000	SCIENZE MARINE	Prof. Enrico Bonatti	ISMAR		San Polo, 1364	30125	Venezia	VE
080	001	SCIENZE MARINE - Sezione di Pozzuoli di Lerici	Dr. Marlo Astraldi			Forte Santa Teresa	19036	Pozzuoli di Lerici	SP
080	002	SCIENZE MARINE - Sezione di Bologna	Dott.ssa Mariangela Ravaioli			Via Gobetti, 101	40129	Bologna	BO
080	003	SCIENZE MARINE - Sezione di Ancona	Dr. Antonio Artegiani			Largo Fiera della Pesca	60125	Ancona	AN
080	004	SCIENZE MARINE - Sezione di Trieste	Dr. Giulio Catalano			Viale Gessi, 2	34123	Trieste	TS
080	005	SCIENZE MARINE - Sezione di Lesina	Dott.ssa Alessandra Conversi			Via Pola, 4	71010	Lesina	FG
081	000	SCIENZE NEUROLOGICHE	Prof. Aldo Quattrone	ISN		Contrada Burga	87050	Piano Lago di Mango	CS
081	001	SCIENZE NEUROLOGICHE - Sezione di Catania	Dott. Antonio Tagarelli			V.le R. Margherita, 6	95123	Catania	CT
081	002	SCIENZE NEUROLOGICHE - Sezione di Roccella di Borgia (Cz)	Dott. Michelangelo Iannone			Complesso "Nini Barbieri"	88021	Roccella di Borgia	CZ
082	000	SINTESI ORGANICA E LA FOTOREATTIVITA'	Dott. Giancarlo Seconi	ISOF	c/o Area della Ricerca di Bologna	Via P.Gobetti, 101	40129	Bologna	BO
082	001	SINTESI ORGANICA E LA FOTOREATTIVITA' - Sezione di Ferrara	Prof. Franco Scandola		c/o Università di Ferrara - Dipartimento Chimico	Via L. Borsari, 46	44100	Ferrara	FE
083	000	SISTEMA PRODUZIONE ANIMALE IN AMBIENTE MEDITERRANEO	Dott. Lino Ferrara	ISPAAM	c/o Ist. Tec. Agrario Statale	Via Argine, 1085	80147	Napoli	NA
083	001	SISTEMA PRODUZIONE ANIMALE IN AMBIENTE MEDITERRANEO - Sezione di Sassari	Prof. Salvatore Caredda			Via De Nicola, 1	07100	Sassari	SS
084	000	SISTEMI AGRICOLI E FORESTALI DEL MEDITERRANEO	Dott. Massimo Menenti	ISAFM	c.p. 101 - 80040 S. Sebastiano al Vesuvio	Via Patacca, 85	80056	Ercolano	NA
084	001	SISTEMI AGRICOLI E FORESTALI DEL MEDITERRANEO - Sezione di Cosenza	Dott. Giovanni Callegari			Via Cavour, 1	87036	Roges di Rende	CS
084	002	SISTEMI AGRICOLI E FORESTALI DEL MEDITERRANEO - Sezione di Perugia	Prof. Giuseppe Fontanazza			Via Madonna Alta, 128	06128	Perugia	PG
084	003	SISTEMI AGRICOLI E FORESTALI DEL MEDITERRANEO - Sezione di Catania	Prof. Salvatore Foti			Via Valdisavoia, 5	95123	Catania	CT
085	000	STORIA DEL PENSIERO FILOSOFICO E SCIENTIFICO MODERNO	Prof. Enrico Isacco Rambaldi Feldman	ISPF	c/o Dip. Filosofia "A. Aliotta" dell'Università "Federico II"	Porta di Massa, 1	80133	Napoli	NA
085	001	STORIA DEL PENSIERO FILOSOFICO E SCIENTIFICO MODERNO - Sezione di Milano	Prof. Guido Canziani			Via de' Togni, 7	20123	Milano	MI
086	000	STORIA DELL'EUROPA MEDITERRANEA	Prof. Francesco Cesare Casula	ISEM		Via Tuveri, 128	09129	Cagliari	CA
086	001	STORIA DELL'EUROPA MEDITERRANEA - Sezione di Genova	Dott.ssa Luciana Gatti			Via Baibl, 6	16126	Genova	GE

NUOVI

Codice CDS	Codice UO	Denominazione Nuovo Istituto	Direttore	Sigla	Nuovo Presso	Nuovo Indirizzo	Cap	Nuova Località	Prov.
086	002	STORIA DELL' EUROPA MEDITERRANEA - Sezione di Torino	Prof. Sergio Zoppi			Via Sant'Ottavio, 20	10024	Torino	TO
087	000	STRUTTURA DELLA MATERIA	Dott. Paolo Perfetti	ISM	c/o Area della Ricerca di Roma - Tor Vergata	Via del Fosso del Cavaliere, 100	00133	Roma	RM
088	000	STUDI GIURIDICI INTERNAZIONALI	Prof. Sergio Marchisio	ISGI		Via dei Taurini, 19	00185	Roma	RM
088	001	STUDI GIURIDICI INTERNAZIONALI - Sezione di Napoli	Dott.ssa Maria Ragozzino			Via Pietro Castellino, 111	80131	Napoli	NA
089	000	STUDI SOCIO-ECONOMICI SULL'INNOVAZIONE E LE POLITICHE DELLA RICERCA	<i>soppresso</i>	ISPRI		Via dei Taurini, 19	00185	Roma	RM
089	001	STUDI SOCIO-ECONOMICI SULL'INNOVAZIONE E LE POLITICHE DELLA RICERCA - Sezione di Milano				Via Ampère, 56	20131	Milano	MI
090	000	STUDI SUI SISTEMI INTELLIGENTI PER L' AUTOMAZIONE	Dott. Arcangelo Distantè	ISSIA		Via G. Amendola, 166/5	70126	Bari	BA
090	001	STUDI SUI SISTEMI INTELLIGENTI PER L' AUTOMAZIONE - Sezione di Palermo	Ing. Lio Serporta		c/o Dip. Ingegneria Elettrica Università di Palermo	Viale delle Scienze, 11	90128	Palermo	PA
090	002	STUDI SUI SISTEMI INTELLIGENTI PER L' AUTOMAZIONE - Sezione di Genova	Ing. Filippo Grassia			Via E. De Marini, 6 - Torre di Francia	16149	Genova	GE
091	000	STUDI SUI SISTEMI REGIONALI FEDERALI E SULLE AUTONOMIE "Massimo Severo Giannini"	Prof. Antonio D'Atena	ISSIRFA		Via dei Taurini, 19	00185	Roma	RM
092	000	STUDI SULLE CIVILTÀ ITALICHE E DEL MEDITERRANEO ANTICO	Prof. Francesco Roncalli di Montorio	ISCIMA		Via di Villa Massimo, 29	00161	Roma	RM
093	000	STUDI SULLE SOCIETÀ DEL MEDITERRANEO	Prof. Paolo Malanima	ISSM		Via P. Castellino, 111	80131	Napoli	NS
094	000	STUDIO DEGLI ECOSISTEMI	Dott. Riccardo De Bernardi	ISE		Largo Vittorio Tonolli, 50-52	28922	Pallanza	VB
094	001	STUDIO DEGLI ECOSISTEMI - Sezione di Firenze	Dott. Franco Ferrara			Piazzale delle Cascine, 28	50125	Firenze	FI
094	002	STUDIO DEGLI ECOSISTEMI - Sezione di Pisa	Dott. Guido Vigna Guidi			Via Moruzzi, 1	56124	Pisa	PI
094	003	STUDIO DEGLI ECOSISTEMI - Sezione di Sassari	Prof. Roberto Pantaleoni			Via E. De Nicola, 1	07100	Sassari	SS
095	000	STUDIO DEI MATERIALI NANOSTRUTTURATI	Dott. Sesto Viticoli	ISMN		Via dei Taurini, 19	00185	Roma	RM

NUOVI

Codice CDS	Codice UO	Denominazione Nuovo Istituto	Direttore	Sigla	Nuovo Presso	Nuovo Indirizzo	Cap	Nuova Località	Prov
095	001	STUDIO DEI MATERIALI NANOSTRUTTURATI - Sezione di Bologna	Dott. Carlo Taliani		c/o area della Ricerca di Bologna	Via P. Gobetti, 101	40129	Bologna	BO
095	002	STUDIO DEI MATERIALI NANOSTRUTTURATI - Sezione di Palermo	Prof. Giulio Deganello		c/o area della Ricerca di Palermo	Via U. La Malfa, 153	90146	Palermo	PA
096	000	STUDIO DELLE MACROMOLECOLE	Dott. Guido Audisio	ISMAC		Via E. Bassini, 15	20133	Milano	MI
096	001	STUDIO DELLE MACROMOLECOLE - Sezione di Genova	Dott. Angelo Perico		c/o Area della Ricerca di Genova	Via E. De Marini, 6 -Torre Francia	16149	Genova	GE
096	002	STUDIO DELLE MACROMOLECOLE - Sezione di Biella	Ing. Giorgio Mazucchetti			Corso Giuseppe Pella, 16	13900	Biella	BI
097	000	TECNOLOGIA DELLE MEMBRANE	Prof. Enrico Drioli	ITM	Dipartimento di Ingegneria Chimica e dei Materiali - Università della Calabria	Via P. Bucci - cubo 17/c	87030	Arcavacata di Rende	CS
097	001	TECNOLOGIA DELLE MEMBRANE - Sezione di Padova	Prof. Gianfranco Scorrano		c/o Università di Padova - Dip. Chimica Organica	Via Marzolo, 1	35131	Padova	
098	000	TECNOLOGIE APPLICATE AI BENI CULTURALI	Dott. Salvatore Garraffo	ITABC		Via Salaria km. 29,3 - c.p. 10	00016	Monterotondo Scalo	RM
099	000	TECNOLOGIE AVANZATE PER L'ENERGIA "Nicola Giordano"	Dott. Gaetano Cacciola	ITAE	c/o Università di Messina - Cattedra di Chimica Industriale	Salita S. Lucia sopra Contesse, 5	98126	Messina	ME
100	000	TECNOLOGIE BIOMEDICHE	Prof. Alberto Albertini	ITB		Via Fratelli Cervi, 93	20090	Segrate	MI
100	001	TECNOLOGIE BIOMEDICHE - Sezione di Padova	Dott. Paolo Zatta		c/o Dip. Biologia dell'Università	Viale G. Colombo, 3	35121	Padova	PD
100	002	TECNOLOGIE BIOMEDICHE - Sezione di Bari				Via Amendola 163/5	70126	Bari	BA
101	000	TECNOLOGIE DELLA COSTRUZIONE	Ing. Walter Esposti	ITC	Frazione sesto Ulteriano	Via Lombardia, 49	20098	S. Giuliano Milanese	MI
101	001	TECNOLOGIE DELLA COSTRUZIONE - Sezione di Bari	Ing. Walter Esposti a.i.			Strada Crocifisso, 2/B	70126	Bari	BA
101	002	TECNOLOGIE DELLA COSTRUZIONE - Sezione di Padova	Ing. Roberto Camporese			Corso Stati Uniti, 4	35127	Padova	PD
102	000	TECNOLOGIE DIDATTICHE	Prof. Giorgio Olimpo	ITD		Via De Marini, 6 - Torre di Francia	16149	Genova	GE
102	001	TECNOLOGIE DIDATTICHE - Sezione di Palermo	Dott. Marlo Allegra		c/o Area Ricerca di Palermo	Via Ugo La Malfa, 153	90146	Palermo	PA
103	000	TECNOLOGIE INDUSTRIALI E AUTOMAZIONE	Prof. Francesco Iovane	ITIA		Viale Lombardia, 20/A	20131	Milano	MI
103	001	TECNOLOGIE INDUSTRIALI E AUTOMAZIONE - Sezione di Bari	Prof. Francesco Iovane a.i.		c/o MASMEC - Sez. sviluppo industriale nuovi beni industr. "Machinae"	Area sviluppo industriale		Bari	BA
103	002	TECNOLOGIE INDUSTRIALI E AUTOMAZIONE - Sezione di Roma	Ing. Giuseppe Confessore		Sezione per lo studio dei sistemi produz. "C. Babbage" c/o Università degli studi di Roma - Tor Vergata	Via del Fosso del Cavaliere, 100	00133	Roma	RM

NUOVI

Codice CDS	Codice UO	Denominazione Nuovo Istituto	Direttore	Sigla	Nuovo Presso	Nuovo Indirizzo	Cap	Nuova Località	Prov.
104	000	TEORIA E TECNICHE DELL' INFORMAZIONE GIURIDICA	Prof. Nicola Palazzolo	ITTIG		Via Panciatichi, 56/16	50127	Firenze	FI
104	001	TEORIA E TECNICHE DELL' INFORMAZIONE GIURIDICA - Sezione di Roma	Prof. Pierangelo Catalano			P.le A. Moro, 5	00185	Roma	RM
105	000	TRAPIANTI D'ORGANO E L' IMMUNOCITOLOGIA	Prof. Domenico Adorno	ITOI		Piazzale Collemaggio	67100	L'Aquila	AQ
105	001	TRAPIANTI D'ORGANO E L' IMMUNOCITOLOGIA - Sezione di Roma	Dott.ssa Antonina Piazza						
105	002	TRAPIANTI D'ORGANO E L' IMMUNOCITOLOGIA - Sezione di Bologna	Dott.ssa Maria Raffaella Tosi					Bologna	
105	003	TRAPIANTI D'ORGANO E L' IMMUNOCITOLOGIA - Sezione di Chieti	Dott.ssa Sandra Marmioli			Via di Barbiano, 1/10		Chieti	
106	000	VALORIZZAZIONE DEL LEGNO E DELLE SPECIE ARBOREE	Prof. Ario Ceccotti	IVALSA		Via Ponte di Formicola, 76	50018	Scandicci	FI
106	001	VALORIZZAZIONE DEL LEGNO E DELLE SPECIE ARBOREE - Sezione di San Michele all'Adige	Prof. Ario Ceccotti a.i.			Via Biasi, 75	38010	S. Michele all'Adige	TN
107	000	VIROLOGIA VEGETALE	Dott. Maurizio Conti	IVV		Strada delle Cacce, 73	10135	Torino	TO
107	001	VIROLOGIA VEGETALE - Sezione di Bari	Prof. Giovanni Martelli			Via Amendola, 165/A	70126	Bari	BA
107	002	VIROLOGIA VEGETALE - Sezione di Milano	Prof. Franco Faoro		c/o Istituto di Patologia Vegetale - Università di Milano	Via Celoria, 2	20133	Milano	
108	000	RICERCA SUI SISTEMI GIUDIZIARI	Prof. Giuseppe Di Federico	IRSIG		Via Zamboni, 26	40126	Bologna	BO

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

ALLEGATO C

RELAZIONE DEL COLLEGIO DEI REVISORI DE CONTI DEL CNR
SUL RIACCERTAMENTO DEI RESIDUI PROVENIENTI DA ESERCIZI FINANZIARI
PRECEDENTI ALL'ESERCIZIO FINANZIARIO 2002**Gestione dei Residui**

Il Collegio procede all'esame e relativa valutazione della gestione dei residui attivi nonché dei residui passivi che si evidenziano alla data del 1.1.2002 ed alla loro evoluzione nel corso dell'esercizio di riferimento.

Dalla documentazione presentata dagli uffici competenti al Collegio costituita da una analisi (cfr. allegato a parte) delle scritture e delle movimentazioni delle partite inerenti, provenienti da esercizi finanziari 1996/2001 emergono i seguenti elementi attinenti i **residui attivi**:

		<i>Euro</i>	<i>%</i>
• Residui attivi all'1/1/2002	+	382.762.710,12	100,00
• Proposta di cancellazione	-	4.793.724,69	1,25
• Riscossi	-	<u>310.602.398,55</u>	81,15
• Residui attivi al 31/12/2002 riaccertati all'1/1/2003	+	<u>67.366.586,88</u>	
• Residuo attivo relativo ad accensione di mutuo per spese di investimento (cfr cap. 517001)	-	20.350.092,29	5,32
• Reali crediti riaccertati all'1/1/2003	+	47.016.494,59	12,28

Il residuo attivo relativo all'accensione di un mutuo per spese di investimento corrisponde all'importo non ancora richiesto dall'Ente a valere sul contratto di mutuo stipulato nel 2001 con la BNL. Si ricorda, in proposito, che, a norma dell'art. 17 del regolamento di disciplina della contabilità e dell'attività contrattuale del CNR, di cui al DPCNR n. 015488 del 14/01/2000 i singoli atti di erogazione intervengono in relazione all'effettivo fabbisogno di liquidità dell'Ente. Pertanto, il predetto residuo non può essere considerato un reale credito.

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Nel corso del 2002 permane il miglioramento della gestione dei predetti residui, già rilevato nel 2001. Infatti, il flusso delle riscossioni risulta aumentato del 7% rispetto al 2001.

Il Collegio rileva che sono state rimosse partite attive risalenti ad anni remoti (1994/95/96/97) per 3,547 milioni di euro a conferma della validità delle iniziative poste in essere dalle competenti strutture dell'Ente, tenuto anche conto che il 99% dei crediti erano e sono vantati nei confronti di Amministrazioni pubbliche.

Le cancellazioni proposte riguardano l'1,25% dei residui attivi riaccertati al 1/1/2002 ed attengono a n. 930 partite, riferire a 47 capitoli di entrata del bilancio dell'Ente, per un importo complessivo pari a euro 4.793.724,69, ripartito per esercizi finanziari di provenienza come segue:

1994	-	1.332.155,43
1995	-	1.289.245,92
1996	-	1.144.458,19
1997	-	111.429,14
1998	-	377.317,12
1999	-	141.961,42
2000	-	16.467,43
2001	-	<u>113.690,04</u>
Totale	-	<u>4.793.724,69</u>

Il predetto importo modifica il risultato dell'esercizio 2001 ed influisce sul risultato dell'esercizio 2002, come componente negativa.

Le motivazioni per le quali le competenti strutture dell'Ente hanno proposto la cancellazione dei residui di specie sono le seguenti:

- a) i costi per l'esperimento di atti diretti ad ottenere la riscossione dei crediti superano l'importo da recuperare;
- b) insussistenza dei crediti per quote residuali di corrispettivi esigibili in base a resa di conto e rendicontati per importi inferiori, con recupero in parte spese dell'importo non utilizzato;

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

- c) insussistenza di crediti residuali risultanti dalla differenza tra corrispettivi od entrate ad altro titolo, fissati in valuta ed accertati in bilancio in base ad un cambio presunto, ed il minore importo riscosso, per effetto di oscillazioni intervenute nel cambio della divisa;
- d) insussistenza di quote residuali di crediti in relazione alle minori somme incassate per imposte di bollo o di registro addebitate da Amministrazioni dello Stato sugli importi trasferiti all'Ente;
- e) insussistenza dei crediti per effetto dell'imputazione delle riscossioni a nuovi accertamenti registrati nell'anno di acquisizione delle entrate, anziché ad accertamenti residui;
- f) insussistenza di crediti per erronea fatturazione;
- g) insussistenza di crediti nei confronti di società dichiarate fallite (esclusione dalla capienza delle masse attive fallimentari, dei crediti dell'Ente derivanti da prestazioni in conto terzi e contratti di ricerca, in quanto riconosciuti di rango chirografaro);
- h) inesigibilità dei crediti per oggettiva difficoltà di un recupero degli stessi in via giurisdizionale (Amministrazioni pubbliche);
- i) inesigibilità di crediti nei confronti di ditte e/o società risultate irreperibili o che hanno cessato la loro attività.

Conclusivamente, risultano accertati ed esigibili all'1/1/2003 residui attivi per euro 67.366.586,88 (ivi compresi, nel senso sopra chiarito, 20.350 mila euro relativi al mutuo 2001), riferiti agli anni dal 1997 al 2001.

I complessivi residui attivi, ivi compresi quelli provenienti dalla gestione di competenza, ammontano ad euro 396,325.775,56 (+4%) e sono analizzati nella tabella seguente:

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Tabella 1

ANALISI DEI RESIDUI ATTIVI

(importi in migliaia di euro)

	- Totali	Differenza % rispetto al 2001
A: Contributo ordinario MIUR	243.872	+2
B: Contributi Protezione Civile per Gruppi Nazionali	3.858	-1
C: Contributo MIUR "Intesa di programma per il Mezzogiorno e P.O. 1994/1999"	0	-100
D: Contributo MIUR "Cluster" Legge 488/92	783	n.c.
E: Contributo MIUR "Programma ricerca e salvaguardia del Mare Adriatico"	2.149	-34
F: Contributo MIUR Leggi 95/95, 449/97, 204/98 e 388/2000	2.396	n.c.
G: Contributo NATO per Borse di studio	11	-35
H: Contributo Regione Campania – programma operativo FESR-BURC	431	0
I: Contributi Enea nell'ambito del Programma Naz. Ricerche in Antartide	132	+74
L: Entrate derivanti da attività c/terzi	98.764	+33
M: Entrate derivanti dallo sfruttamento dei brevetti	230	-18
N: Accensione di mutuo per interventi edilizi	31.325	-41
O: Altre entrate	7.803	+1.152
P: Partite di giro	4.571	+803
Totale generale dei residui	396.325	+4

La posta di maggior rilievo, pari al 62% dei complessivi residui (243,872 milioni di euro, cfr. cap. 101001 parte entrate) è da riferire a parte del contributo di funzionamento MIUR 2002 erogato nel corso del successivo esercizio 2003. Come è noto, la gestione dei residui attivi risente pesantemente, da diversi anni, delle limitazioni poste alla liquidità delle Amministrazioni pubbliche.

La gestione dei **residui passivi** derivanti da esercizi finanziari 1996/2001 presenta al 31/12/2002 le seguenti risultanze:

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

		euro	%
• Residui passivi all'1/1/2002	+	403.552.783,30	100,00
• Proposti in cancellazioni	-	18.365.469,28	4,55
• Pagati	-	<u>280.884.141,17</u>	69,60
• Residui passivi al 31/12/2002 Riaccertati all'1/1/2003	+	<u>104.303.172,85</u>	25,85

Rispetto alla gestione 2001, risulta migliorato il flusso dei pagamenti (+17,52) così come il saldo dei residui passivi riaccertati (-19,37). Occorre peraltro osservare che nell'esercizio finanziario 2002 sono stati pagati gli arretrati ed adeguati i trattamenti stipendiali ai dipendenti del CNR a seguito del rinnovo del CCNL.

La revisione delle partite ha riguardato n. 197 capitoli di spesa e si riferisce a n. 5050 registrazioni di impegni. Le proposte di cancellazione riguardano il 4,55% dei residui passivi riaccertati all'1/1/2002. L'ammontare complessivo, pari ad euro 18.365.469,28, è ripartito secondo gli esercizi finanziari di provenienza come segue:

1996	-	5.419.665,24
1997	-	3.822.954,29
1998	-	6.684.065,29
1999	-	205.408,85
2000	-	1.236.620,96
2001	-	<u>996.754,65</u>
Totale	-	<u>18.365.469,28</u>

Il predetto importo modifica il risultato dell'esercizio 2001 ed influisce sull'esercizio finanziario 2002 come componente positiva.

Le motivazioni che sostanziano le proposte di cancellazione possono essere così sintetizzate:

1. economie realizzate dai funzionari delegati a seguito della contabilizzazione definitiva delle spese da questi sostenute;

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

2. Rinunce di terzi a borse di studio o durata inferiore delle stesse;
3. Residui reali su contratti conclusi;
4. Minori oscillazioni dei cambi delle valute;
5. Rinuncia nell'attività, per impossibilità sopravvenuta, da parte di terzi destinatari dei finanziamenti del CNR.

Conclusivamente, vengono riaccertati all'1/1/2003 residui passivi per euro 104.303.172,85 riferiti agli anni dal 1999 al 2001.

La gestione dei residui passivi che, presenta per l'esercizio in riferimento un totale di euro 397.998.388,50 (-1% rispetto al 2001), è analizzata nella tabella che segue e sostanzialmente può compararsi nel totale di quello dell'esercizio precedente.

Tabella 2

ANALISI DEI RESIDUI PASSIVI

(importi in migliaia di euro)

	Parziali	Totali	Differenza % rispetto al 2001
A: Spese immobiliari		38.723	+120
B: Spese per il personale		(1) 46.176	-43
C: Indennità di fine rapporto ed investimento in buoni postali fruttiferi per il T.F.R.		12.109	n.c.
D: Attività di ricerca		6.777	+48
D1: contratti di ricerca	642		
D2: contributi per ricerca	0		
D3: contributi altri interventi	0		
D4: borse di studio	6.135		
E: Progetti finalizzati		6.900	-52
E1: contratti di ricerca	6.717		
E2: contributi per ricerca	183		
F: Altre attività di ricerca		47.347	+55
F1: promozione, sviluppo e valorizzazione sistema nazionale di ricerca	760		
F2: contratti di ricerca progetti strategici	171		
F3: contributi a carattere generale	0		
F4: contratti di ricerca a carattere generale	0		
F5: contratti Accordi di programma e progetti strategici MIUR	7.635		
F6: contributi Accordi di programma e progetti strategici MIUR	400		
F7: Sportello Mediterraneo	175		

REPUBBLICA ITALIANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche

F8: contratti di ricerca gruppi protezione civile	188		
F9: contratti di ricerca attività conto terzi	15		
F10: contributi di ricerca attività conto terzi	0		
F11: CLUSTER (Legge 488/92)	15.431		
F12: progetto PRISMA	0		
F13: contributi di ricerca gruppi protezione civile	530		
F14: consorzi e convenzioni	3.387		
F15: progetto Luce di sincrotrone	305		
F16: grandi attrezzature	3.012		
F17: relazioni internazionali	2.214		
F18: brevetti	129		
F19: programma nazionale di ricerca in Antartide	32		
F20: Programma CNR/MIUR per il mezzogiorno e P.O. 1994/1999	9.174		
F21: progetto Emma	3.479		
F22: progetto IIGB/TELETHON	310		
G: Altre spese di formazione		8.458	-9
G1: borse di studio progetti strategici	77		
G2: dottorati di ricerca	2.238		
G3: borse di studio Programma CNR/MIUR per il mezzogiorno	876		
G4: borse di studio progetti finalizzati	569		
G5: borse di studio NATO	1.814		
G6: borse di studio attività conto terzi	2.383		
G7: borse di studio progetto PRISMA	0		
G8: borse di studio attività Sincrotroni	2		
G9: borse di studio gruppi protezione civile	499		
H: Varie		50.611	-3
H1: spese di carattere generale	25.223		
H2: arredamenti ed attrezzature per nuove sedi	4.473		
H3: partite di giro	20.915		
I: Residui connessi alla gestione degli ordinatori primari periferici		167.872	-5
L: Residui connessi alla gestione dei funzionari delegati		13.025	-7
Totale generale dei residui		397.998	-1

Il Collegio prende atto che i residui riaccertati al 31.12.2002 provenienti da esercizi finanziari pregressi pari a € 104.303.172,85, unitamente a quelli dalla gestione di competenza (complessivamente 397.998.388,50 euro), sono confluiti nel nuovo sistema contabile come somme assegnate e da accreditare ai pertinenti centri di spesa dell'Ente, ai sensi dell'art. 18, comma 1, del regolamento di disciplina della contabilità e dell'attività contrattuale del CNR di cui al DPCNR n. 015448 del 14.01.2000).