

COOPERAZIONE SCIENTIFICA E TECNOLOGICA BILATERALE

PROGETTI DI GRANDE RILEVANZA DESTINATARI DI CONTRIBUTO PER L'ANNO FINANZIARIO 2015

PAESE	RESPONSABILE ITALIANO		SETTORE	ISTITUZIONE ITALIANA PROPONENTE		NOTE
ARGENTINA	GIORDANO	GUIDO	Energia e Ambiente	Università di Roma Tre	Dipartimento di Scienze - Sezione Geologia	
ARGENTINA	GREGORI	DARIO	Biotecnologie e Medicina	Università di Padova	Dipartimento di Scienze Cardiologiche, toraciche e vascolari	
ARGENTINA	LASAPONARA	ROSA	Tecnologie applicate alla conservazione e restauro del patrimonio culturale e naturale	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale	
ARGENTINA	MARTELLO	DANIELE	Scienze di base	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare sedi di Lecce, Roma Tor Vergata, L'Aquila, Catania Napoli Torino e Milano	
ARGENTINA	PERESSI	MARIA	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	Università di Trieste	Dipartimento di Fisica	
ARGENTINA	TONELLI	CHIARA	Energia e Ambiente	Università degli Studi Roma TRE	Dipartimento di Architettura	
CANADA (QUEBEC)	BECCHERELLI	ROMEO	Agricoltura, Scienze e Tecnologie dell'Alimentazione	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto per la Microelettronica e Microsistemi	
CANADA (QUEBEC)	BENVENUTO	EUGENIO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e sviluppo sostenibile (ENEA)	Unità Tecnica Biologia delle Radiazioni e Salute dell'Uomo, Laboratorio Biotecnologie	
CANADA (QUEBEC)	CASTRUCCI	PAOLA	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	Università di Roma "Tor Vergata"	Dipartimento di Fisica	
CANADA (QUEBEC)	CERUTTI	ISABELLA	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	Scuola Superiore Sant'Anna	Istituto di Tecnologie della Comunicazione, dell'Informazione e della Percezione	
CANADA (QUEBEC)	HEUN	STEFAN	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Nanoscienze	
CANADA (QUEBEC)	LORITO	MATTEO	Agricoltura, Scienze e Tecnologie dell'Alimentazione	Università di Napoli "Federico II"	Dipartimento di Agraria	
CANADA (QUEBEC)	SILVESTRE	CLARA MARIA IMMACOLATA	Agricoltura, Scienze e Tecnologie dell'Alimentazione	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto per i Polimeri, Compositi e Biomateriali (Ex Istituto di Chimica e Tecnologia dei Polimeri)	
CINA	BABILONI	FABIO	Biotecnologie e Medicina	Università di Roma "La Sapienza"	Dipartimento di Medicina Molecolare	Finanziato MIUR
CINA	CALCATERRA	ALESSANDRO	Scienze di base	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)	Laboratori Nazionali di Frascati	
CINA	CAPACCIOLI	SIMONE	Biotecnologie e Medicina	Università di Pisa	Dipartimento di Fisica	
CINA	LAZZIZZERA	IGNAZIO	Spazio e Astrofisica	Università degli Studi di Trento	Dipartimento di Fisica	Finanziato MIUR
CINA	MASINI	NICOLA	Tecnologie applicate alla conservazione e restauro del patrimonio culturale	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	IBAM (Istituto per i Beni Archeologici e Monumentali)	
CINA	PEPE	FRANCESCO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	Università del Sannio	Dipartimento di Ingegneria	
CINA	SYCHKOVA	ANNA	Spazio e Astrofisica	ENEA	Optical Coatings Laboratory	Finanziato MIUR
CINA	ZORZI	MICHELE	Tecnologia dell'informazione	Università di Padova	Ingegneria dell'Informazione	

PAESE	RESPONSABILE ITALIANO		SETTORE	ISTITUZIONE ITALIANA PROPONENTE		NOTE
COREA	BARBIERI	GIUSEPPE	Energia e Ambiente	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto per la Tecnologia delle Membrane	
COREA	BORASCHI	DIANA	Biotecnologie e Medicina	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Biochimica delle Proteine	
COREA	CAUSIN	VALERIO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	Università di Padova	Dipartimento di Scienze Chimiche	
COREA	CORINTO	FERNANDO	Tecnologia dell'informazione	Politecnico di Torino	Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni	
COREA	PANI	GIOVAMBATTISTA	Scienze di base	Università Cattolica del Sacro Cuore	Istituto di Patologia generale	
COREA	VITALE	VITO	Energia e Ambiente	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	ISAC (in cooperazione con ISMAR-CNR, IBAF-CNR, IIA-CNR, Uni-Firenze, UNI-Insubria, UNI-Milano Bicocca e UNI-Perugia)	
EGITTO	ACCIARRI	MAURIZIO FILIPPO	Energia e Ambiente	Università di Milano Bicocca	Dipartimento di Scienza dei Materiali	
EGITTO	CILIBERTO	ENRICO	Tecnologie applicate alla conservazione e restauro del patrimonio culturale	Università di Catania	Dipartimento di Scienze Chimiche	
EGITTO	COMELLI	DANIELA	Tecnologie applicate alla conservazione e restauro del patrimonio culturale	Politecnico di Milano	Dipartimento di Fisica	
EGITTO	FERRARI	MAURIZIO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Fotonica e Nanotecnologie UOS Trento	
EGITTO	FOLCO	LUIGI	Scienze e Tecnologie del Mare della Terra	Università di Pisa	Dipartimento di Scienze della Terra	
EGITTO	MELGANI	FARID	Tecnologia dell'informazione	Università di Trento	Dipartimento di Ingegneria e Scienza dell'Informazione	
EGITTO	PIZZI	FLAVIA	Agricoltura, Scienze e Tecnologie dell'Alimentazione	Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Biologia e Biotecnologia Agraria	
EGITTO	TOMMONARO	GIUSEPPINA	Biotecnologie e Medicina	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Chimica Biomolecolare	
GIAPPONE	BERTAINA	MARIO EDOARDO	Spazio	Università di Torino	Dipartimento di Fisica	
GIAPPONE	CARDARELLI	MAURA	Scienze di base	Consiglio Nazionale Delle Ricerche	Istituto di Biologia e Patologia Molecolari (IBPM) c/o Università La Sapienza	
GIAPPONE	DARIO	PAOLO	Tecnologia dell'informazione	Scuola Superiore Sant'Anna di Studi Universitari e di Perfezionamento (SSSA)	Istituto di Biorobotica	
GIAPPONE	FERRARIS	MONICA	Energia e Ambiente	Politecnico di Torino	Dipartimento Scienza Applicata e Tecnologia - Istituto di Ingegneria e Fisica dei Materiali	
GIAPPONE	GALLERANO	GIAN PIERO	Tecnologie applicate alla conservazione e restauro del patrimonio culturale	ENEA	Unità Tecnica Applicazioni delle Radiazioni - Laboratorio Sorgenti di Radiazione	
GIAPPONE	GIOVANNINI	GABRIELE	Scienze di base	Istituto Nazionale di Astrofisica	Istituto di Radioastronomia	
GIAPPONE	MORONI	ANNA	Biotecnologie e Medicina	Università degli Studi di Milano	Dipartimento di Bioscienze	
GIAPPONE	RICCI	DAVIDE FRANCESCO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia	Robotics, Brain and Cognitive Sciences	
GIAPPONE	VUAN	ALESSANDRO	Energia e Ambiente	OGS - Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale	Centro Ricerche Sismologiche	
INDIA	BALDI	ILEANA	Biotecnologie e Medicina	Università di Padova	Department of Cardiac, Thoracic and Vascular Sciences	
INDIA	GOLDONI	ANDREA	Scienze di base	Elettra - Sincrotrone Trieste S.C.p.A.	Cluster Esperimenti	Finanziato MIUR
INDIA	MARCELLI	AUGUSTO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	Laboratori Nazionali di Frascati	

PAESE	RESPONSABILE ITALIANO		SETTORE	ISTITUZIONE ITALIANA PROPONENTE		NOTE
INDIA	MASONI	ALBERTO	Tecnologia dell'informazione	INFN – Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	Sezione di Cagliari	
MESSICO	BIANCHI	MICHELE MARIA	Scienze di base	Università di Roma "La Sapienza"	Biologia e Biotecnologie Charles Darwin	
MESSICO	CESCA	TIZIANA	Scienze di base	Università di Padova	Dipartimento di Fisica e Astronomia	
MESSICO	DI PIERRO	PROSPERO	Agricoltura, Scienze e Tecnologie dell'Alimentazione	Università di Napoli "Federico II"	Dipartimento di Scienze Chimiche	
MESSICO	RIZZO	GIOVANNA	Biotecnologie e Medicina	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Dipartimento di Scienze Biomediche/Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare	
MESSICO	SILIQI	DRITAN	Biotecnologie e Medicina	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Cristallografia	
POLONIA	BECCHERELLI	ROMEO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto per la Microelettronica e Microsistemi	
POLONIA	BUATIER DE MONGEOT	FRANCESCO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	Università di Genova	Dipartimento di Fisica	
POLONIA	LEOPOLDO	MARCELLO	Biotecnologie e Medicina	Università di Bari	Dipartimento di Farmacia - Scienze del Farmaco	
POLONIA	SECUNDO	FRANCESCO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Chimica del Riconoscimento Molecolare	
SERBIA	ANGELONE	MASSIMO	Energia e Ambiente	Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e sviluppo sostenibile (ENEA)	Unità Tecnica Caratterizzazione, Prevenzione e Risanamento Ambientale (UTPRA)	
SERBIA	AVALDI	LORENZO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Struttura della Materia (ISM)	
SERBIA	MICHETTI	FABRIZIO	Biotecnologie e Medicina	Università Cattolica del Sacro Cuore	Istituto di Anatomia Umana e Biologia Cellulare	
SERBIA	PINOTTI	LUCIANO	Agricoltura, Scienze e Tecnologie dell'Alimentazione	Università di Milano	Department of Health, Animal Science and Food Safety, VESPA	
SERBIA	RIDOLFI	STEFANO	Tecnologie applicate alla conservazione e restauro del patrimonio culturale	Ars Mensurae, S.r.l.	Sistemi di analisi non distruttive dei beni culturali	
SERBIA	USAI	ELIO	Tecnologia dell'informazione	Università di Cagliari	Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica	
SERBIA	ZOGRAFOPOULOS	DIMITRIOS	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto per la Microelettronica e Microsistemi	
SUD AFRICA	COMPAGNONE	DARIO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	Università degli Studi di Teramo	Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali	
SUD AFRICA	PRANDONI	ISABELLA	Spazio e Astrofisica	Istituto Nazionale di Astrofisica	Istituto di Radioastronomia (IRA)	
SUD AFRICA	RIGHINI	GIANCARLO	Energia e Ambiente	Museo Storico della Fisica e Centro Studi e Ricerche Enrico Fermi	Struttura di ricerca	
SUD AFRICA	SCHWARTZ	PETER	Biotecnologie e Medicina	IRCCS	Istituto Auxologico Italiano	
SUD AFRICA	VILLAFIORITA MONTELEONE	ADOLFO	Tecnologia dell'informazione	Fondazione Bruno Kessler	Centro per le Tecnologie dell'Informazione	
USA	AMODIO	LUIGI	Tecnologia dell'informazione	Fondazione Idis CdS	Città della Scienza	
USA	BOGONI	ANTONELLA	Tecnologia dell'informazione	CNIT - Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni	Laboratorio Nazionale di Reti Fotoniche	

PAESE	RESPONSABILE ITALIANO		SETTORE	ISTITUZIONE ITALIANA PROPONENTE		NOTE
USA	CARTIGLIA	NICOLO	Scienze di base	INFN – Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	Sezione di Torino	
USA	CASADIO	MAURA	Biotecnologie e Medicina	Università degli studi di Genova (UNIGE)	Dept. Informatics, Bioengineering, Robotics and Systems Engineering	
USA	CERONI	PAOLA	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	Università di Bologna	Dipartimento di Chimica "G. Ciamician"	
USA	DELL'AGNELLO	SIMONE	Scienze e Tecnologie del Mare della Terra	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)	Laboratori Nazionali di Frascati (LNF)	
USA	FRATERNALI	FERNANDO	Energia e Ambiente	Università di Salerno	Dipartimento di Ingegneria Civile	
USA	GATTO	BARBARA	Biotecnologie e Medicina	Università di Padova	Dipartimento di Scienze del Farmaco	
USA	GRIMALDI	SALVATORE	Energia e Ambiente	Università degli Studi della Tuscia	DIBAF - Dipartimento per la Innovazione nei sistemi Biologici, Agroali-mentari e Forestali	
USA	MARULLO	SALVATORE	Scienze e Tecnologie del Mare della Terra	ENEA	Technical Unit for the development of Applications of RADiations, Diagnostic and Metrology Laboratory	
USA	MORGANTE	ALBERTO	Nanotecnologie e Materiali Avanzati	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto Officina dei materiali / Istituto di nanoscienze	
USA	NEVIN	AUSTIN BENJAMIN	Tecnologie applicate alla conservazione e restauro del patrimonio culturale	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto di Fotonica e Nanotecnologie	
USA	SANGIORGI	LUCA	Biotecnologie e Medicina	IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli	S.S.D. Genetica medica e malattie rare scheletriche	
USA	SANTINI	DANIELE	Biotecnologie e Medicina	Università Campus Bio-Medico di Roma	Centro Integrato di Ricerca	
VIETNAM	DELFINO	DOMENICO	Biotecnologie e Medicina	Università degli Studi di Perugia	Dipartimento di Medicina	
VIETNAM	PASINI	MARIA ENRICA	Biotecnologie e Medicina	Universita' degli Studi di Milano	Dipartimento di Bioscienze	
VIETNAM	PUGNALONI	FAUSTO	Tecnologie applicate alla conservazione e restauro del patrimonio culturale	Università Politecnica delle Marche	DICEA. Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura	
VIETNAM	SUFFREDINI	ELISABETTA	Biotecnologie e Medicina	ISS - Istituto Superiore di Sanità	Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare	
VIETNAM	TONEZZER	MATTEO	Energia e Ambiente	CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche	Istituto dei Materiali per l'Elettronica ed il Magnetismo	
VIETNAM	ZICH	RICCARDO	Energia e Ambiente	Politecnico di Milano	Dipartimento di Energia	