

## Eleggibilità partecipanti italiani al bando ERANETMED 2016

Project ID	acronimo	partner	Eleggibilità	Motivazione
72-006	AgroDeCa	Università degli Studi di Cagliari	SI	
72-198	Alka-waste	Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia	SI	
72-301	ALLED	Università degli Studi di Napoli Federico II - Dip. Fisica	SI	
72-346	AITechPol	CNR	SI	
72-363	AQUASENSE	Università degli Studi di Pavia	SI	
72-257	AQUATHERM	Geo-Net Srl	SI	
72-257	AQUATHERM	Alma Mater Studiorum- Università di Bologna	SI	
72-315	AWADID	Università degli Studi di Roma La Sapienza - Dip. Di Ing. Meccanica e aerospaziale	SI	
72-009	AWARE	CNR - IRSA	SI	
72-009	AWARE	CNR - IRSA	SI	
72-134	BEHEPMED	FLYBY Srl	SI	
72-134	BEHEPMED	CNR - IVALSA	SI	
NA	BIA	Università degli Studi di Firenze - Dip . Medicina sperimentale e clinica	NA	Progetto non eleggibile a livello internazionale
72-026	BIOGASMENA	Università di Verona	SI	
72-280	BioMSEC	Wavenergy.it Srl	SI	
72-280	BioMSEC	Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria	SI	
72-115	BREEDWHEAT	Università degli Studi della Tuscia di Viterbo	SI	
72-337	Bu(RES)2	Politecnico di Bari	SI	
72-309	BY PASS DUST	Università degli Studi di Napoli Federico II - Dip. Scienze Chimiche	SI	
72-309	By Pass Dust	Università degli Studi della Basilicata	SI	
72-367	CAMED	Università degli Studi di Bari	SI	
72-269	CANTES	CNR - ISASS	SI	
72-269	CANTES	Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari (del CHIEAM)	SI	
72-109	CAPAMED	CREA - Consiglio nazionale per la ricerca agraria	SI	
72-075	CiTrEpiMa	Università degli Studi di Catania	SI	
72-017	CYANOFISH	Istituto Superiore di Sanita - ISS	SI	
72-246	DB-SOFC	Politecnico di Torino - Dip. Energia	SI	
72-325	ECO-WATER	IAMB - CHIEAM	SI	

## Eleggibilità partecipanti italiani al bando ERANETMED 2016

Project ID	acronimo	partner	Eleggibilità	Motivazione
72-264	ELAIA	LABOR Srl	SI	
72-025	ERMES	Università Ca'Foscari Venezia	SI	
72-228	EUAWATER	CNR - Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima	SI	
72-132	EXCITED	Consorzio Interuniversitario - Istituto Nazionale Biostrutture e Biosistemi	SI	
72-342	ExtraRural.Com	Politecnico di Milano - Dip. di Meccanica	SI	
72-261	FEDERAL	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"	SI	
72-261	FEDERAL	Università degli Studi Roma Tre	SI	
72-372	FOSTER	CNR - Istituto per la Protezione Sostenibile delle piante	SI	
72-233	FULLSUN	CNR - ISOF	SI	
72-252	FUNPROIER	Università degli Studi di Firenze - Dip. Ing. Civile e ambientale	SI	
72-252	FUNPROIER	Università degli Studi di Torino	SI	
72-252	FUNPROIER	Università degli Studi di Cassino e del Lazio meridionale	SI	
72-041	HEWS-RBE	Università degli Studi di Catania	SI	
72-043	HighOliVa	Università degli Studi di Palermo	SI	
72-190	HRR-SM-WAM	CNR-ITAE	SI	
72-190	HRR-SM-WAM	Università degli Studi di Salerno	SI	
72-243	HyProBio	CNR - ITAE	SI	
72-243	HyProBio	Politecnico di Torino - Dip. Scienza applicata e tecnologia	SI	
72-243	HyProBio	Università di Modena e Reggio Emilia	SI	
72-078	I_SAVE_ME	Università degli Studi di Palermo	SI	
72-357	IDEA	CNR - ITM	SI	
72-235	IDRISS	Università degli Studi di Pavia - Dip. Ing industriale e informazione	SI	
72-183	imAGINE	Università della Calabria	SI	
72-183	imAGINE	Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Dip. Ing. Civile Edile e Ambientale	SI	
72-051	INDECOST	Università degli Studi di Milano	SI	

## Eleggibilità partecipanti italiani al bando ERANETMED 2016

Project ID	acronimo	partner	Eleggibilità	Motivazione
72-375	INSPIRE	Università degli Studi di Salerno	SI	
72-232	INVIDIA	CNR	SI	
72-225	JADA	Università degli Studi di Trento	SI	
72-068	LDN-ES	Meteorological and Environmental Earth Observation - MEEO S.r.l.	SI	
72-068	LDN-ES	CNR-IVALSA	SI	
72-068	LDN-ES	ENEA	SI	
72-222	LEGACY	Università degli studi di Milano	SI	
72-222	LEGACY	Università degli Studi di Milano	SI	
72-236	LEGUMED	Università degli Studi di Sassari - Dip. Agraria	SI	
72-364	LEPT	Istituto per la sintesi organica e la fotoreattività - CNR	SI	
72-287	MACRUM	Fondazione Edmund Mach	SI	
72-073	MARISK	AMRA - Analisi e monitoraggio del rischio ambientale Scarl	SI	
72-073	MARISK	Fondazione Centro Euro-mediterraneo sui Cambiamenti climatici CMCC	SI	
72-073	MARISK	INGV	SI	
72-073	MARISK	Centro di Geomorfologia Integrata per l'Area mediterranea	SI	
72-201	MCMFFFEM	Università degli Studi di Roma "la Sapienza" - Dip. Biologia ambientale	SI	
72-327	MED PER	CNR - istituto di Biometrologia	SI	
72-327	MED PER	Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari (del CHIEAM)	SI	
72-240	MEDIOLIENT	Università degli Studi di Trento - DICAM	SI	
72-161	Med-WaNt	FONDAZIONE WATER RIGHT & ENERGY FOUNDATION ONLUS	SI	
72-251	MEDWASTE	CNR - ICCOM	SI	
72-295	MEED	Università degli Studi di Palermo	SI	
72-219	METLAND-IOS	CNR - IMAA	SI	
72-336	MICROH2O	Università degli Studi di Milano	SI	
72-177	MINDFUL-MED	Università Ca'Foscari Venezia	SI	

## Eleggibilità partecipanti italiani al bando ERANETMED 2016

Project ID	acronimo	partner	Eleggibilità	Motivazione
72-064	MODESOM	Università degli Studi di Padova	SI	
72-105	MOREWATER	CNR - ITAE	SI	
72-126	MORISKI	Università degli Studi di Milano-Bicocca	SI	
72-270	MOSDE	Università degli Studi di Palermo	SI	
72-383	MULTIFIT	Università degli Studi di Parma - dip. ing. Industriale	SI	
72-192	NanoPPP	CNR - Istituto di Ricerca Sulle Acque	SI	
72-192	NanoPPP	IAMB - CIHEAM	SI	
72-328	NanoSWS	INBB - Istituto Nazionale Biostrutture e Biosistemi - Consorzio interuniversitario	SI	
72-328	NanoSWS	CNR - Istituto di cristallografia	SI	
72-263	NEPHTHYS	Università degli Studi di Perugia	SI	
72-174	NEW&CROPY	Top Form srl unipersonale	SI	
72-174	NEW&CROPY	CNR-IVALSA	SI	
72-174	NEW&CROPY	Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari (del CHIEAM)	SI	
72-195	ODYSSEY	CNR - Dip SSTA	SI	
72-011	OLEO-CLEAN	Università degli Studi di Catania	SI	
72-277	OliValEco	Reginella D'Abruzzo Caseificio Srl	SI	
72-277	OLIVALECO	Eco Tech Engineering e Servizi Ambientali srl	SI	
72-277	OliValEco	DIASEN Srl	SI	
72-277	OliValEco	Università degli Studi G. d'Annunzio - Chieti/Pescara	SI	
72-303	PACTORES	Università politecnica delle Marche	SI	
72-303	PACTORES	CNR - ISPAAM	SI	
72-303	PACTORES	Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari (del CHIEAM)	SI	
72-203	PHOMECA	Istituto per i processi chimico-fisici - CNR	SI	
72-030	PMP-MED	CNR - Istituto Scienze Marine	SI	
72-030	PMP-MED	Università degli Studi di Genova	SI	
72-290	PROOFWEPAY	Università di Trento	NO	I documenti nazionali non sono stati sottomessi al MIUR.
72-279	RadMemTech	Università degli Studi dell'Insubria	SI	
72-260	RECLAIM	CNR - Istituto per lo Studio degli Ecosistemi	SI	
72-347	RENCOM	Università degli Studi di Palermo	SI	

## Eleggibilità partecipanti italiani al bando ERANETMED 2016

Project ID	acronimo	partner	Eleggibilità	Motivazione
72-169	Renew Value	Politecnico di Torino - Dip. Energia	SI	
72-189	REPROTECT	Università degli Studi Federico II di Napoli	SI	
72-189	REPROTECT	Università degli Studi di Palermo	SI	
72-213	RESIDE	Exalto Energy & Innovation Srl	SI	
72-213	RESIDE	CNR - istituto sull'Inquinamento atmosferico	SI	
72-329	RESWATER	Seconda Università degli Studi di Napoli - SUN	SI	
72-117	Rhizomed	Università degli Studi di Firenze - Dip biologia	SI	
72-021	SAMOS	Fondazione Bruno Kessler	SI	
72-021	SAMOS	Università degli Studi di Palermo - DCIV	SI	
72-281	SAVEWAT	CNR - Istituto di Geoscienze e Georisorse	SI	
72-281	SAVEWAT	PROMETE Srl	SI	
72-191	SDWDS	Università degli Studi di Salerno	SI	
72-157	SEARCH	Università degli Studi di Padova	SI	
72-170	SECURA	Tea Sistemi Spa	SI	
72-170	SECURA	Scuola Superiore Sant'Anna	SI	
72-197	SEDID-AWRC	Università Ca'Foscari Venezia	SI	
72-197	SEDID-AWRC	IAMB - CHIAM	SI	
72-032	SESAMI	ENEA	SI	
72-032	SESAMI	CNR-ITM	SI	
72-151	SEUROMED	Università degli Studi di Palermo	SI	
72-205	SUDDEN	Politecnico di Milano - Dip. Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito	SI	
72-143	SUMIMED	Università del Piemonte Orientale	SI	
72-267	SUNN:MED	CNR - IOM	SI	
72-071	SUNWATER	Università degli Studi di Milano	SI	
72-094	SUPREME	ENEA	SI	
72-094	SUPREME	Centro di ricerca sviluppo e studi superiori in Sardegna - CRS4 Srl uninominale	SI	
72-094	SUPREME	Università di Cagliari	SI	
72-188	SUPREME	Università degli Studi di Napoli Federico II - Dip. Medic. Veterinaria e prod. Animali	SI	

## Eleggibilità partecipanti italiani al bando ERANETMED 2016

Project ID	acronimo	partner	Eleggibilità	Motivazione
72-188	SUPREME	CNR - IDBB	SI	
72-188	SUPREME	CNR - IPSP	SI	
72-282	SUSTAINMED	CNR IRSA	SI	
72-282	SUSTAINMED	Elettromeccanica CMC Srl	SI	
72-282	SUSTAINMED	Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari (del CHIEAM)	SI	
72-381	SYMBIOLIVA	Centro di Sperimentazionee Assistenza Agricola - CeRSAA	SI	
72-238	UNWASTE	Università degli Studi di Trento	SI	
72-300	WABA	Università politecnica delle Marche	SI	
72-294	WALGEN	Università degli Studi di Napoli Federico II - Dip. Ing. Chimica materiali e prod. Industriale	SI	
72-374	WATER4ALL	Università degli Studi di Torino - Dip. Chimica	SI	
72-130	WATER4Med	CNR - ITM	SI	
72-288	WATERMED	Università degli Studi di Firenze - Dip. Ing civile e Ambientale	SI	
72-330	WATTER	Università della Calabria	SI	
72-138	WIMOS-TSAR	Università degli Studi di Pavia	SI	
72-193	WW2BC	CNR - irsa ibaf	SI	
72-193	WW2BC	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"-Dip. Ing industriale	SI	
72-193	WW2BC	IRIDRA SRL	SI	
72-193	WW2BC	Università degli Studi della Tuscia - dip. per Innovazione sistemi biologici e agroalimentari	SI	
72-069	XyLO	Università degli Studi della Basilicata	SI	