

INDUSTRIA 2015
Comitato Esperti - Bando Efficienza Energetica
Elenco delle domande ammesse

N. Progressivo	IMPRESSE E CENTRI DI RICERCA PROPONENTI	COSTO AGEVOLABILE DEL PROGRAMMA	AREA TEMATICA	TITOLO DEL PROGRAMMA
1	<p>ICI Caldaie S.p.A., Enea Ente per le Nuove Tecnologie l'Energia e l'Ambiente, Politecnico di Milano, CNR-ISTITUTO PER LA TECNOLOGIA DELLE MEMBRANE , S.C.A.M.E. SISTEMI S.r.l., SIEL S.p.A., Exergy Fuel Cells, WTK s.r.l., Siram S.p.A., SEAL S.p.A., IRS S.r.l., D'Appolonia S.p.A.</p>	15.009.595	a4) Celle a combustibile e idrogeno	MICROGEN30 - Sistema di micro-cogenerazione di taglia medio-piccola (30 kWe) basato su celle a combustibile per applicazioni residenziali
2	<p>Indesit Company Spa, CNR-ISOF, Consorzio CETMA, STE S.A.S. DI GUIDO MOIRAGHI E C., MECCANO SPA, SYNOPSIS CONSULTING s.r.l., BENCO SPA, Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente - ENEA, ALTER S.R.L., FERIOLI FILIPPO S.p.A., Politecnico di Torino, TEKNISOL S.R.L., ST Microelectronics Srl, Politecnico di Milano</p>	20.855.359	b5) Elettrodomestici ad elevata efficienza energetica	NUOVA GAMMA DI ELETTRODOMESTICI PER RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI E DELL'IMPATTO AMBIENTALE
3	<p>Riello, Politecnico di Milano, Lafert, IRCA – Industria Resistenze Corazzate e Affini, Inoxveneta, Valdadige Costruzioni, Centro Ricerche FIAT S.C.p.A., Politecnico di Torino, Università degli Studi di Firenze - CREAM presso il Dip. di Energetica "Sergio Stecco", Enia Progetti, Electrolux Italia, Meta System, Consiglio Nazionale delle Ricerche - Dipartimento Energia e Trasporti , Dipartimento di Ingegneria Meccanica dell'Università degli Studi di Trieste, Sardinia Renewable Energy Technologies (SA.R.E.T.), Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali (INSTM), Reway, C.M.D. Costruzioni Motori Diesel, Università degli Studi di Padova, Fondazione Politecnico di Milano, Treviso Tecnologia</p>	23.344.164	a5) Generazione distribuita	PIACE - Piattaforma intelligente Integrata Adattiva di microCogenerazione ad elevata Efficienza per usi residenziali

INDUSTRIA 2015
Comitato Esperti - Bando Efficienza Energetica
Elenco delle domande ammesse

N. Progressivo	IMPRESE E CENTRI DI RICERCA PROPONENTI	COSTO AGEVOLABILE DEL PROGRAMMA	AREA TEMATICA	TITOLO DEL PROGRAMMA
4	Technip KTI S.p.A. , NOVA SYSTEMS ROMA , Italferro S.r.l., D'APPOLONIA S.p.A, G.S.A, S.M.C. S.r.l., ORIM S.p.A., Centro Interuniversitario di Ricerca HIGH TECH RECYCLING, GREENFLUFF, Dipartimento di Ingegneria Chimica, Università di Napoli Federico II	18.274.956	a3) Bioenergia e produzione di energia dai rifiuti	NEWFLUV –Valorizzazione del FLUFF da autoveicoli a fine vita e rae: gassificazione e produzione di energia
5	Panaria Group Industrie Ceramiche S.p.A. , Solar Systems & Equipment Srl, Cefla Società Cooperativa, IRcCOS S.c.a.r.l., Centro Ceramico Bologna, Pemco Euroinks S.r.l., Evolvente S.r.l., Elettrovava S.p.A., Elettronica Santerno - Gruppo Carraro, Sacmi Cooperativa Meccanici Imola s.c., Dallera s.r.l., ITC/CNR, Istituto Cooperativo per l'innovazione - I.C.I.E. Società Cooperativa	11.667.652	a1) Solare fotovoltaico	BIPV
6	Diatech S.r.l. , Dipartimento di Ingegneria Strutturale-Università di Napoli Federico II, ATP S.r.l., GRC System Building S.r.l., Ardea - Progetti e Sistemi S.r.l., Landini S.p.A. di Landini Cav. Mirco, Gruppo Centro Nord S.p.A., Seal S.p.A., Consiglio Nazionale delle Ricerche - Dipartimento Progettazione Molecolare- ISMN , C.T.G. S.p.A., Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente - ENEA	12.239.000	b2) Materiali ad alta efficienza per l'edilizia e architettura bioclimatica	REALIZZAZIONE DI COMPOSITI A MATRICE CEMENTIZIA RINFORZATI CON FIBRA DI BASALTO
7	ANCENERGIA , Istituto Sperimentale per l'Edilizia - ISTDIL, Consorzio T.R.E. , EdilStampa, Politecnico di Torino, ICM Italia, Dipartimento di Ingegneria Strutturale – Università di Napoli Federico II, One Team, Federlegno Arredo, Concreto, Aedilmedia, Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente (ENEA), SAP Italia, Politecnico di Milano, Laterservice, ITC - CNR (Istituto per le Tecnologie della Costruzione - Consiglio Nazionale delle Ricerche)	16.320.703	b2) Materiali ad alta efficienza per l'edilizia e architettura bioclimatica	InnovAnce

INDUSTRIA 2015
Comitato Esperti - Bando Efficienza Energetica
Elenco delle domande ammesse

N. Progressivo	IMPRESE E CENTRI DI RICERCA PROPONENTI	COSTO AGEVOLABILE DEL PROGRAMMA	AREA TEMATICA	TITOLO DEL PROGRAMMA
8	Centro Ricerche Fiat S.C.p.A. , FERALPI SIDERURGICA SPA, CENTRO ROTTAMI SRL, CENTRO RECUPERI E SERVIZI SRL	27.049.136	a3) Bioenergia e produzione di energia dai rifiuti	TARGET FLUFF
9	Merloni Termosanitari S.p.A. , Acumentrics Corporation , Sofcpower S.r.l., Enterprise S.p.A., Cesi Ricerca S.p.A., FN S.p.A. Nuove Tecnologie e Servizi Avanzati , Proeng S.r.l., Politecnico di Torino, Parco Scientifico Tecnologico per l'Ambiente - Environment Park S.p.A., General Impianti S.r.l., Hysytech S.r.l., STMicronics S.r.l., Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente (ENEA), Università Politecnica delle Marche, Università di Perugia	22.610.190	a5) Generazione distribuita	E.F.E.S.O.: ENVIRONMENTAL FRIENDLY ENERGY from SOLID OXIDE FUEL CELL
10	Archimede Solar Energy , Kenosistec, Centro Sviluppo Materiali, ENEA - Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente, Robotecnica , Polo, Saes Getters , Meccanotecnica Umbra	12.455.548	a2) Solare termico e termodinamico	TUBOSOL - TUBO assorbitore di energia SOLare
11	SICARB s.r.l. , UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E MECCANICA, RPS CONSULTING s.r.l., UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO - DIPARTIMENTO DI RICERCHE ENERGETICHE ED AMBIENTALI, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA - D.M.F.C.I. DIPARTIMENTO DI METODOLOGIE FISICHE E CHIMICHE PER L'INGEGNERIA, EDIL SIT s.r.l., ESCO SICILIA s.r.l.	13.709.868	a3) Bioenergia e produzione di energia dai rifiuti	Produzione di biocombustibili di seconda generazione da materiali di scarto

INDUSTRIA 2015
Comitato Esperti - Bando Efficienza Energetica
Elenco delle domande ammesse

N. Progressivo	IMPRESE E CENTRI DI RICERCA PROPONENTI	COSTO AGEVOLABILE DEL PROGRAMMA	AREA TEMATICA	TITOLO DEL PROGRAMMA
12	Enel Produzione S.p.A. , ENEA, Centro Ricerche Plast-optica S.p.A., CESI Ricerca S.p.A., Alitec di Rossi Alessandro & C., Università degli Studi di Firenze, Calzavara S.p.A., Consorzio Catania Ricerche, Riello S.p.A., Savio S.p.A., Angelantoni Industrie S.p.A., Saret S.r.l., SGS Future S.r.l., ST Microelectronics S.r.l., CESI-Centro Elettrotecnico Sperimentale Italiano Giacinto Motta S.p.A., CNR-Istituto Nazionale di Ottica Applicata, Idea S.r.l.	17.052.313	a1) Solare fotovoltaico	Filiere italiane integrate per la realizzazione e la diffusione commerciale di sistemi fotovoltaici innovativi a concentrazione
13	LEITWIND Spa , UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA Dip. di Ingegneria Elettrica DIE, ARCA TECNOLOGIE Srl, ESSE PREFABBRICATI Srl , POLITECNICO DI MILANO Dipartimento di Ingegneria Aerospaziale, EEI EQUIPAGGIAMENTI ELETTRONICI Srl	17.201.731	b1) Eolico	3 MW +
14	Chemtex Italia srl , NOVAMONT, ENGICO SERVICE SRL, POLITECNICO DI TORINO, CNR - Consiglio nazionale delle ricerche, Università di Firenze - Dipartimento di Energetica "S.Stecco" CREAR, Ente per le nuove Tecnologie, l'energie e l'ambiente (ENEA)	24.365.610	a3) Bioenergia e produzione di energia dai rifiuti	PRIT
15	HSD , Emerson Appliances Motors Europe, AEA, JOBS, BIESSE, RETIS, C.A.R.E.R. Carrellificio Elettrico Romagnolo dell'Ing.A.Gaetani&C., NAUTES, S.TRA.TE.G.I.E., RIVACOLD, E.V.F., Bonfiglioli vectron, INDESIT COMPANY, SPES, FIME	17.420.385	b3) Macchine e motori elettrici ad alta efficienza	EROD (Energy Reduction Oriented Design)

INDUSTRIA 2015
Comitato Esperti - Bando Efficienza Energetica
Elenco delle domande ammesse

N. Progressivo	IMPRESE E CENTRI DI RICERCA PROPONENTI	COSTO AGEVOLABILE DEL PROGRAMMA	AREA TEMATICA	TITOLO DEL PROGRAMMA
16	<u>VUZETA BREVETTI SRL</u> , S.M.C SRL, AVA ENERGY SRL, VUZETA SISTEMI SRL	10.665.850	a3) Bioenergia e produzione di energia dai rifiuti	Vuzeta Power
17	<u>Enel Produzione S.p.A.</u> , Consorzio Ricerche Innovative per il Sud, IFRF - Fondazione Internazionale Ricerca sulla Combustione, Università di Napoli Federico II, CNR - Dipartimento di Energia e Trasporti, Gamba Mario e Botteghi Fernando S.n.c., CRS4 - Centro di Ricerca, Sviluppo e Studi Superiori in Sardegna, MEL SYSTEM S.r.l., Brusa di Brunetti Franco & C., ENEA, SOFINTER, ITEA S.p.A., TENOVA S.p.A., Politecnico di Bari, EN.SY.EN (Energy System Engineering) S.r.l., Centro Laser	16.637.000	b6) Tecnologie per l'aumento dell'efficienza energetica dei processi industriali	Integrazione della tecnologia MILD in sistemi innovativi di combustione a basso impatto ambientale
18	<u>ORGANIC SPINTRONICS</u> , SIENA SOLAR NANOTECH, PHYSICS DEPARTMENT, TECHNION - ISRAEL INSTITUTE OF TECHNOLOGY, KME ITALY, MIWT (WELDING TECHNOLOGY), ADVANCED TECHNOLOGY SOLUTIONS, CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE - ISTITUTO PER LO STUDIO DEI MATERIALI NANOSTRUTTURATI, CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE - ISTITUTO PER LA MICROELETTRONICA E I MICROSISTEMI	12.132.996	a1) Solare fotovoltaico	FLEXSOLAR

INDUSTRIA 2015
Comitato Esperti - Bando Efficienza Energetica
Elenco delle domande ammesse

N. Progressivo	IMPRESSE E CENTRI DI RICERCA PROPONENTI	COSTO AGEVOLABILE DEL PROGRAMMA	AREA TEMATICA	TITOLO DEL PROGRAMMA
19	Centro Ricerche Plast-optica , Centro Ricerche Fiat, Integra Renewable Energies , GM Lighting, Vimar, Università degli Studi di Padova , Solari Di Udine, Promete, Infineon Technologies Italia, Consorzio Interuniversitario Nazionale per la Scienza e Tecnologia dei Materiali (INSTM), B.eng, Ente per le nuove tecnologie, l'energia e l'ambiente (ENEA), Consiglio Nazionale delle Ricerche, Electrolux Italia, Artemide Group, Cesi Ricerca, Ferrania Technologies, Saes Getters, Tretec	21.072.623	b4) Tecnologie avanzate per illuminazione	ALADIN
20	Telecom Italia S.p.A. , Neohm componenti, Telit Communications, NERA srl, Università di Verona, Fondazione Centro San Raffaele del Monte Tabor, Consorzio per la ricerca nell'Automatica e nelle Telecomunicazioni CRAT, Energy Team, Electrolux Italia S.p.A., STMicroelectronics, RPS, Edison	11.161.068	b5) Elettrodomestici ad elevata efficienza energetica	E-Cube
21	WHIRLPOOL EUROPE , GENIUS, VORTICE, I.R.C.A. INDUSTRIA RESISTENZE CORAZZATE E AFFINI , ASKOLL TRE, ELICA, URMET TELECOMUNICAZIONI, EL.MA - ELECTRONIC MACHINING , INOVA LAB, UNIHEAT, FIME, POLITECNICO DI MILANO, CEFRIEL, PROMAU R.P.D.	19.069.144	b5) Elettrodomestici ad elevata efficienza energetica	SVILUPPO DI SISTEMI INTEGRATI DI NUOVI ELETTRODOMESTICI A RIDOTTO CONSUMO ENERGETICO
22	BLUEH R&D , DIP. INGEGNERIA AEROSP. UN. FEDERICO II NAPOLI, S.G.A. SOCIETA" GOMMA ANTIVIBRANTE, TRE - TOZZI RENEWABLE ENERGY, PROGECO, ANSALDO SISTEMI INDUSTRIALI, CESI RICERCA, ASTRIUM SAS, SKY SAVER	17.975.745	b1) Eolico	GEOMA
23	ENERGY RECUPERATOR SPA , GEOCART SRL, Dipartimento di Ingegneria Chimica e di Processo - Università degli Studi di Genova, Università della Calabria - Dipartimento di Energia Chimica e dei Materiali	10.296.964	a3) Bioenergia e produzione di energia dai rifiuti	ECOPYROGAS

INDUSTRIA 2015
Comitato Esperti - Bando Efficienza Energetica
Elenco delle domande ammesse

N. Progressivo	IMPRESE E CENTRI DI RICERCA PROPONENTI	COSTO AGEVOLABILE DEL PROGRAMMA	AREA TEMATICA	TITOLO DEL PROGRAMMA
24	<u>FABBRICA ENERGIE RINNOVABILI ALTERNATIVE,</u> Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) presso il Dipartimento Energia e Trasporti (DET), UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA, Turbocoating, ALMECO, UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA, UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE CREAR presso il Dipartimento di Energetica "S.Stecco", POLITECNICO DI MILANO, XELIOX, s.d.i Automazione Industriale, I.M.A.T., DNA ENGINEERING	12.461.609	a2) Solare termico e termodinamico	FREeSuN
25	<u>BEGHELLI SPA,</u> UNIVERSITÀ "MEDITERRANEA" DI REGGIO CALABRIA Dip. di Informatica, Matematica, Elettronica e Trasporti (DIMET), Q-TECH Srl, HYBRITEC INTERNATIONAL SRL, UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA DIP. DI ELETTRONICA INFORMATICA E SISTEMISTICA (DEIS) , BECAR SRL, DI.CO SERVICE SRL GESTIONI MECCANICHE, QUANTASOL Ltd, SMART RES SPA	11.857.669	a1) Solare fotovoltaico	Sistemi fotovoltaici, ad alta concentrazione ed elevata efficienza
26	<u>Prastel,</u> ENTE per le NUOVE TECNOLOGIE, l'ENERGIA e l'AMBIENTE (ENEA), Know How Italia, Sgm Technology for Lighting, AMRE, Università Politecnica delle Marche, Dip. Energetica, S.C.E., Università di Bologna- Dip. DIEM, Simam	14.011.310	a5) Generazione distribuita	GENERATOR
27	<u>CTG,</u> MARAZZI GROUP, XGROUP SOLAR INDUSTRIES, SALENTEC, CNR, RIAL VACUUM	13.984.524	a1) Solare fotovoltaico	PED4PV

INDUSTRIA 2015
Comitato Esperti - Bando Efficienza Energetica
Elenco delle domande ammesse

N. Progressivo	IMPRESE E CENTRI DI RICERCA PROPONENTI	COSTO AGEVOLABILE DEL PROGRAMMA	AREA TEMATICA	TITOLO DEL PROGRAMMA
28	<p>Venezia Tecnologie S.p.A., Acta S.p.a., Università degli Studi di Padova, TPA Brianza, Giacomini S.p.A., Consiglio Nazionale Delle Ricerche - Istituto Nazionale per la Fisica della Materia CNR_INFM, Consorzio Interuniversitario per lo Sviluppo dei sistemi a Grande Interfase CSGI, Pometon S.p.A., Università degli Studi di Pisa, CESI RICERCA S.p.A., SOL S.p.A., Università degli Studi di Genova, ENEA, MBN Nanomaterialia S.p.a., SGS Future S.R.L., Enel Produzione S.p.A</p>	11.993.834	a4) Celle a combustibile e idrogeno	HYDROSTORE
29	<p>Bluepower, Pyrogenesis Canada Inc., Fondazione Frisone,</p>	23.107.360	a3) Bioenergia e produzione di energia dai rifiuti	Blue Energy
30	FENIT S.p.A., SOCOGES	17.869.500	a3) Bioenergia e produzione di energia dai rifiuti	TRASFORMAZIONE DI SCARTI/RIFIUTI PLASTICI IN IDROCARBURI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA E TRASFORMAZIONE DELLE EMISSIONI IN PRODOTTI UTILIZZABILI IN ALTRI PROCESSI