

Progetto: Un Ponte per l'Innovazione - Elenco Beneficiari - Bando del 30.09.2009				R&M	CRENC-ID	DISTRA	E&P	PE	EP	HR	SEDE	CONTATTO
Candidato	Facoltà	Progetto Formativo	Note									
Categoria A (Laureandi Laurea Quinquennale: 6 mesi per Ingegneria ed Economia - 12 mesi per Scienze MM.FF.NN. e Biotecnologie)												
1	PICCIRILLI Francesco	Biotecnologie	Espressione Eterologa dei Geni PPK e PPX da Mannobacter Hydrocarbonoclasticus per lo Studio della Rimozione Biologica di Metalli Pesanti	X							San Donato M	roberto.millini@eni.it
2	GARGALE Silvia	Scienze MM.FF.NN. - Chimica	Ricerca e Sviluppo di Nuovi Materiali di Cattura della Luce Solare e Conversione in Energia Elettrica o Ricerca e Sviluppo di Nuovi Materiali per lo Storage dell'Energia		X						Novara	carlo.perego@eni.it
3	GIOVARRUSCIO Emanuela	Scienze MM.FF.NN. - Chimica	Trasformazione Catalitica delle Biomasse per lo Sfruttamento di Fonti Energetiche Rinnovabili		X						Novara	carlo.perego@eni.it
4	CAMPANA Marco	Ingegneria Chimica	Misure di Attività nell'Ossidazione Parziale Catalitica di Idrocarburi su Perovskiti Altotfondenti al Rodio	X							San Donato M	roberto.millini@eni.it
5	COLAPAOLI Annalucia	Ingegneria Ambientale	Trattamento dei fanghi di Impianti di Depurazione di Reflui Urbani mediante Pirolisi		X						Novara	carlo.perego@eni.it
6	DI GIULIO Gilda	Ingegneria Gestionale	Approfondimento tematica relativa alla Cogenerazione Fotovoltaica			X					San Donato M/Novara	lorenzo.devita@eni.it
7	DI GIULIO Martina	Ingegneria Ambientale	Rigassificazione del Metano Liquefatto				X				San Donato M	mario.chiaramonte@eni.it
8	LA PALOMBARA Angelica	Ingegneria Chimica	Ottimizzare la produzione di Combustibile da Pirolisi attraverso Reattori a Letto Fluidico, Contenenti Filtri Immersi per la rimozione "in situ" del Char		X						Novara	carlo.perego@eni.it
9	PISTILLI Fabio	Ingegneria Ambientale	Tecnologie Energetiche di Supporto ad un Impianto di Teleriscaldamento						X		San Donato M	
10	RUBINO Alberto	Ingegneria Chimica	Misure di Attività catalitica nella Sintesi Fischer-Tropsch su Perovskiti al Ferro-Rutenio Supportate su Schiume di Carburio di Silicio	X							San Donato M	roberto.millini@eni.it
11	SILVESTRI Alessio	Ingegneria Meccanica	Ottimizzazione e Riprogettazione di una Parte Meccanica di una Macchina Avente una Criticità					X			Mantova	gian.paolo.ravanetti@polimerieuropa.com
12	VACCARELLI Maura	Ingegneria Ambientale	Tecnologie di Separazione dell'Anidride carbonica dai Gas di Combustione e suo Stoccaggio in Ambienti Naturali (Marino e Geologico)			X					San Donato M	mario.marchionna@eni.it
Categoria B (Stage Post-Doc: 12 mesi)												
13	ANTONELLI Danilo	Scienze MM.FF.NN. - Gest. Ecosistemi Ter.	Analisi del Ciclo di Vita dei Biocombustibili di Nuova Generazione: un Confronto con i Combustibili di Derivazione Fossile		X						Novara	carlo.perego@eni.it
14	TUCCELLA Paolo	Scienze MM.FF.NN. - Fisica	Applicazione dei Modelli Atmosferici nel Campo dello Sfruttamento delle Energie Rinnovabili	X							San Donato M	roberto.millini@eni.it
15	SPERANZA Luca	Economia	Gli Effetti dell'Innovativa Ripartizione Costituzionale delle Potestà Legislative tra Stato e Regioni nei Settori dell'Ambiente e dell'Energia			X					Roma	Luigi.sampaolo@eni.it
16	STICCA Rosalba	Ingegneria Ambientale	Processi Chimici e Biotecnologici Innovativi		X						Novara	carlo.perego@eni.it
17	Santella Annamaria	Ing Chimica	TbD					X			Mantova	gian.paolo.ravanetti@polimerieuropa.com
Categoria D (Borse di Studio: 12 mesi)												
18	RINALDI Manuela	Scienze MM.FF.NN. - Fisica	Studio dell'Applicazione di Nanotubi di Carbonio nella Realizzazione di Celle Fotovoltaiche Organiche e Polimeriche		X						Novara	carlo.perego@eni.it
19	VILLANI Antonella	Scienze MM.FF.NN. - Matematica	Modelli Stocastici per la Stima delle Probabilità di Eventi Sismici su Scale Temporali Diverse	X							San Donato M	roberto.millini@eni.it
20	BAFILE Romina	Economia	Analisi economica non chiaramente indicata			X					Roma	dario.speranza@eni.it
21	DEL VECCHIO Lina	Economia	Il Lavoro Italiano all'Estero nel Settore dell'Energia							X	Rsan Donato M	federico.filosa@eni.it
22	FOGLIA Emanuela	Ingegneria Ambientale	Studi Modellistici sull'Inquinamento Atmosferico					X			Mantova	gian.paolo.ravanetti@polimerieuropa.com
23	GIORDANO Lorena	Ingegneria Ambientale	Studio sui Sistemi Energetici Integrati di Micro-Generazione da Fonti Rinnovabili, con Particolare Riguardo alla Definizione ed Implementazione di Strategie di Controllo in Grado di Ottimizzare le Prestazioni	X							San Donato M	roberto.millini@eni.it
24	SCIARRA Monica	Economia	La Disciplina Giuridica del Settore Energetico tra Tutela dell'Ambiente e Sviluppo Sostenibile								San Donato M	roberto.millini@eni.it
24	CIARROCCHI Manola	Scienze MM.FF.NN. - Fisica	Interazione dell'Ambiente con i Beni Culturali	X							San Donato M	roberto.millini@eni.it
25	Bianchi Gabriele	Ing. Ambientale	TbD		X						Novara	carlo.perego@eni.it

N.B.
Si invitano i beneficiari sopraelencati a prendere contatto con i docenti di riferimento (quelli indicati nella domanda) e solo attraverso di questi con i referenti ENI