

CORSO A CATALOGO - 2012 - Corso ID: 11014 - Esperto di risparmio energetico
Dati principali

ID Odf:	3670
Nome organismo:	Promimpresa s.r.l.
Tipo organismo:	Odf accreditato o Agenzie abilitate
ID Corso:	11014
Titolo corso:	Esperto di risparmio energetico
Tipologia corso:	Corsi di specializzazione
Link web dettaglio Master:	(Non compilato)
Master di 1°livello o 2°livello:	(Non compilato)
Indirizzo del Master:	(Non compilato)
Area settoriale	SERVIZI ALLE IMPRESE
Area Tematica:	Ambiente
Obiettivi formativi:	Il corso intende fornire conoscenze e competenze necessarie per sviluppare una figura innovativa di esperto a supporto delle politiche strategiche e decisionali delle imprese e degli enti locali, capace di orientare scelte di gestione e sviluppo secondo criteri di sostenibilità energetica ed ambientale.
Risultati attesi:	12 operatori "esperti di risparmio energetico" formati e pronti ad essere utilizzati nelle realtà produttive nazionali ed internazionali.
Fabbisogni formativi:	La analisi territoriale del corso è settorializzata sul corretto utilizzo delle energie rinnovabili e delle pratiche ecocompatibili in fase di produzione aziendale. Si è notato che le realtà produttive nazionali e più nello specifico locali, hanno una scarsa attenzione all'applicazione, durante i processi produttivi, alle buone prassi in tema ambientale. L'utilizzo di energie rinnovabili, o il trattamento degli scarti di lavorazione o le prassi comportamentali dei dipendenti in tema ambientale rappresentano un innegabile vantaggio per la collettività, ma nondimeno consentono un notevole risparmio per l'azienda sui costi fissi. L'esigenza specifica è quella di formare personale specializzato nella progettazione e nella gestione di processi aziendali ecosostenibili, poiché il mercato in questo settore è in costante espansione e sempre più modelli di questo tipo sono applicati a livello Europeo.
Spendibilità in termini di occupabilità:	L'intero progetto viene strutturato sui principi espressi dalla strategia comunitaria Europa 2020. Nel quadro della crescita sostenibile, i valori che questo concetto porta con se sono presenti nella presente proposta sotto tutte le varie interpretazioni del concetto di sostenibilità, nel dettaglio: La Sostenibilità economica: intesa come capacità di generare reddito e lavoro per il sostentamento della popolazione. Attraverso la formazione di esperti in risparmio energetico si garantisce l'attivazione di un circolo virtuoso di sviluppo territoriale congiunto, che investe le diverse realtà economiche e sociali presenti nell'area, in grado di autoalimentarsi e di creare nuove opportunità di sviluppo e di conseguenza nuovi posti di lavoro. Pertanto tale figura è altamente spendibile all'interno di un mercato non soltanto nazionale, ma Europeo ed internazionale in generale. L'esperto di progettazione di sistemi di energie rinnovabili può trovare impiego presso servizi tecnici nazionali, cooperative, consorzi e concessionari per la gestione dei sistemi energetici, aziende eoliche, agenzie regionale o territoriale per l'ambiente, Esco (energy service company), Università e enti di ricerca.
Innovatività:	Il formare la figura dell'esperto di risparmio energetico nasce dall'esigenza comprovata di aziende private e amministrazioni pubbliche di dedicare parte delle risorse alla salvaguardia dell'ambiente in cui si trovano ad operare, da una parte obbligate dalle normative vigenti in ogni paese, dall'altra approfittatrici, in senso buono, del buon nome dato dall'attività di prevenzione e attenzione a riguardo. L'esperto di risparmio energetico è una figura non prettamente tecnica ma nata per affiancare i reparti tecnici nella definizione di strategie ambientali che rispettino le normative in merito, che rientrino nei budget aziendali e che facciano rispettare alle aziende i canoni dei sistemi di controllo qualità. Un consulente di questo tipo dovrà quindi possedere in generale ottime conoscenze

economiche, legali ed ovviamente, tecniche. Il carattere dell'innovatività è insito nel profilo professionale soprattutto, poiché i trend di sviluppo tecnologico nel settore devono necessariamente essere acquisiti di volta in volta dal professionista per rimanere competitivo nel mercato e nelle soluzioni offerte.

Follow up:

Alla fine dell'attività formativa saranno calendarizzati degli incontri in video conferenza a cui prenderà parte il coordinatore del progetto formativo per verificare gli esiti del percorso formativo e per supportare i corsisti nelle attività di inserimento occupazionale. Gli incontri si realizzeranno nell'arco di sei mesi il primo a distanza di un mese dalla conclusione del corso, il secondo entro i tre mesi e l'ultimo a chiusura.

Innovatività metodologie formative:

La formazione teorica verrà proposta attraverso una metodologia interattiva che prevede: lezioni frontali, discussioni e confronti, brainstorming, attività di gruppo, laboratorio della comunicazione, focus group, presentazione di diapositive, filmati e schede sintetiche sugli argomenti trattati. Le esercitazioni verranno strutturate sullo studio di casi e su simulazioni con impiego di. Le attività d'aula verranno filmate e caricate sul sito dedicato al corso per consentire ai partecipanti di rivedere quanto affrontato in aula e approfondire gli argomenti trattati. Le metodologie proposte per l'implementazione didattica del presente piano utilizzeranno alcune delle strategie promosse e testate all'interno del progetto europeo "CREMOLE CreateMotivateLearn" (www.cremole.eu) cofinanziato dalla commissione Europea. Il manuale prodotto all'interno delle attività di Cremole, dal titolo "Innovative ways for motivating adults for learning", contiene la descrizione di tecniche innovative per incrementare la motivazione degli adulti ad intraprendere (e proseguire) percorsi formativi. Tra le varie metodologie proposte nel manuale, si è deciso di utilizzare in particolare: Community Mapping Cost and Benefits Basic skills for group discussion.

Modalità di valutazione competenze in uscita:

La valutazione riguarda gli apprendimenti e prevede 2 fasi di verifica : PRE e POST intervento formativo. Per valutare a pieno l'efficacia dell'evento formativo viene sottoposto ai corsisti un questionario a risposta multipla. Il questionario formulato secondo i criteri di rilevazione della metodologia della ricerca fa riferimento agli obiettivi che lo staff di progettazione ha delineato al momento della progettazione del percorso formativo. Il PostTest valuterà se l'intervento mirato ha esiti positivi o negativi, le risposte di ogni singolo corsista verranno confrontate con quelle iniziali con un sistema di rielaborazione informatica. Da qui si evincerà la curva di apprendimento di ogni corsista. L'obiettivo della valutazione è improntato su due livelli: studiare complessivamente lo svolgere dell'attività; verificare l'apprendimento di ogni singolo corsista per rilasciare l'attestazione prevista per ogni singolo percorso. d) Accompagnamento: L'accompagnamento dei corsisti sarà garantito dal costante affiancamento dei tutor d'aula e d'azienda, oltre che degli strumenti informatici, utilizzabili attraverso il sito web creato appositamente per l'intervento. Il sito consente una costante interazione tra i destinatari dell'intervento, i docenti, i tutor e le aziende coinvolte.

Settori:

- Altre attività di servizi
- Fornitura di energia elettrica, gas, vapore e aria condizionata
- Attività professionali, scientifiche e tecniche

Coordinamento interno progetto:

Nome	Cognome	Ruolo	Dettaglio attività	Telefono	Email
Vanila	Perricone	Coordinatore	Avrà il compito di: -organizzare incontri preventivi e in itinere per la taratura del progetto, coordinare gli eventuali correttivi e la messa a punto di strumenti di lavoro comune; -provvedere ad organizzare incontri preliminare di coordinamento con i docenti; -indirizzare, presidiare e coordinare l'attività didattica attraverso i docenti e i tutor d'aula ; -predisporre, con il supporto della Segreteria organizzativa, il report di monitoraggio, qualitativo e quantitativo, e di verifica (monitoraggio del clima	0934572555	vanila.perricone@promimpresa.it

d'aula e del gradimento dei partecipanti al corso);
 -predisporre, con il supporto del team dei docenti, i tre livelli di valutazione: ingresso intermedia, finale e i follow up periodici;
 -verificare e presidiare dal punto di vista organizzativo e operativo, l'andamento delle attività formative rispondendo della gestione;
 -provvedere a comunicare al direttore operativo tutte le informazioni e le variazioni che si verificano in corso di svolgimento dell'attività formativa;
 -predisporre la relazione finale di valutazione dell'attività con indicazioni di efficacia della stessa (prospetti riassuntivi dei questionari di gradimento e di apprendimento).

Alice	Pasquini	Tutor	<p>Avrà il compito di:</p> <ul style="list-style-type: none"> - provvedere all'accoglienza dei partecipanti in aula; -provvedere alla registrazione dei partecipanti in entrata e in uscita, indicando l'orario effettivo di entrata/uscita del mattino e/o del pomeriggio, se diverso da quello previsto dal registro firme. Al termine del controllo/rilevazione delle presenze provvede all'inoltro di copia del registro alla segreteria organizzativa; -presidiare e curare gli aspetti logistici degli spazi di svolgimento, nonché la fornitura e la disposizione della strumentazione didattica dell'aula; -consegnare i materiali didattici ai partecipanti; -alimentare il monitoraggio sullo stato di avanzamento del progetto con informazioni trasmesse alla Segreteria organizzativa; -illustrare, distribuire e raccogliere dai partecipanti i diversi questionari utili al recepimento delle informazioni per il monitoraggio didattico (gradimento e clima); -fornire assistenza al docente e ai partecipanti; -coordinare operativamente le tre fasi della valutazione dell'apprendimento; -coordinare le diverse figure di esperti e i testimoni aziendali ai fini di armonizzarne gli apporti e risolvere le problematiche. 	0934572555	alice.pasquini@promimpresa.it
-------	----------	-------	--	------------	-------------------------------

Gaspare Dario Ricottone	Segreteria organizzativa	- relazionarsi con il coordinatore e il Direttore operativo, per tutti gli aspetti operativi e amministrativi del progetto; - inserimento dati nel sistema; -tutti gli aspetti logistici e organizzativi e amministrativi; -presidia i servizi di segreteria organizzativa; -provvede a dare comunicazioni tempestive ai corsisti in caso di variazioni di calendario rispetto a quello previsto; -provvede alla redazione degli attestati di partecipazione.	0934572555	dario.ricottone@promimpresa.it
-------------------------	--------------------------	--	------------	--------------------------------

Informazioni titolo di studio

Titolo di studio minimo in ingresso:	Laurea triennale (nuovo ordinamento)
Gruppo corsi laurea:	Gruppo agrario; Gruppo architettura; Gruppo chimico-farmaceutico; Gruppo economico-statistico; Gruppo educazione fisica; Gruppo geo-biologico; Gruppo giuridico; Gruppo ingegneria; Gruppo politico-sociale; Gruppo psicologico; Gruppo scientifico
Altri requisiti di accesso:	Alto livello di motivazione all'apprendimento dei contenuti proposti e all'approfondimento degli argomenti riguardanti le energie rinnovabili.
Tipologia destinatari:	<ul style="list-style-type: none"> - Disoccupati laureati - Occupati laureati - Soggetti in CIG laureati - Soggetti in mobilità laureati

Altre informazioni

Costo di iscrizione per partecipante (euro):	6.000,00		
Costo orario (euro):	20,00		
Durata in:	Ore		
Durata totale corso (in ore):	300	Monte ore per calcolo % ammissibili:	300,00
Ore attività formazione in aula:	216	Attività in aula (%):	72,00
Ore attività FAD:	(Non compilato)	Attività FAD (%):	0,00
Ore attività Outdoor:	(Non compilato)	Attività Outdoor (%):	0,00
Ore attività stage/project work:	84	Attività stage/project work(%):	28,00
Ore attività visite guidate:	(Non compilato)	Ore attività visite guidate (%):	0,00
Ore attività studio individuale:	(Non compilato)	Ore attività studio individuale (%):	0,00
Contenuti FAD:	(Non compilato)		
Specifiche tecniche attività FAD:	(Non compilato)		
Presenza Tutor per l'attività di FAD:	(Non compilato)		
Note sulle attività previste:	(Non compilato)		
Numero docenti junior:	0		

Numero docenti middle:	5
Numero docenti/testimoni senior:	3
Attestazione al termine del corso:	Attestato di frequenza
Note attestazione:	Rilascio attestato di frequenza del corso di "Esperto di risparmio energetico"
Verifica delle competenze in ingresso:	Si
Prove selettive ulteriori:	No
Parte dell'attività svolta all'estero o altra regione:	No
Tipologia attività svolta all'estero o altra regione:	(Non compilato)
Durata dell'attività svolta all'estero o altra regione (in ore):	(Non compilato)
Di cui ore di formazione in aula:	(Non compilato)
Motivazione dell'attività svolta all'estero o altra regione:	(Non compilato)
Sede/i dell'attività svolta all'estero o altra regione:	(Non compilato)

Moduli didattici - Num. moduli: 7

Titolo modulo:	Riferimenti normativi
Contenuto:	Legislazione energetica ed ambientale e normative tecniche - Disciplina della produzione di energia elettrica - Certificazione energetica degli edifici - Trattati internazionali, direttive e regolamenti europei. - Quadro internazionale e le strategie per il clima: dal protocollo di Kyoto agli accordi di Copenhagen.- Quadro Europeo (obiettivi di riduzione CO2 e di risparmio energetico/fonti rinnovabili). - Il procedimento amministrativo e la conferenza dei servizi.- Inquadramento legislativo nazionale energetico e ambientale. - Normativa Regionale e gli enti locali. - Efficienza energetica e rinnovabili nei piani e programmi locali.
Durata:	Ore 32
Modalità formativa:	FORMAZIONE IN AULA
Metodologie formative proposte:	Lezione frontale
Titolo modulo:	Metodologie di gestione dei consumi energetici
Contenuto:	Monitoraggio ed ottimizzazione delle risorse energetiche - Analisi energetica degli impianti di generazione – Monitoraggio della quantità di energia elettrica perduta durante trasformazione, trasporto e perdite meccaniche – Valutazione e riqualificazione degli impianti– Calcolo del costo dell'energia – Impostazione della Relazione di Verifica - Software di valutazione e gestione dell'energia in azienda
Durata:	Ore 32
Modalità formativa:	FORMAZIONE IN AULA
Metodologie formative proposte:	Lezione frontale
Testimone aziendale :	- Salvatore Diliberto Senior (10 anni di esperienza)
Titolo modulo:	Tecniche di produzione delle fonti energetiche

Contenuto: La produzione di energia termica ed elettrica da fonte solare
 La produzione di energia da fonte eolica.
 La produzione di energia da biomasse.
 La produzione di energia da fonte geotermica.
 Idroelettrico.

Durata: Ore 36

Modalità formativa: FORMAZIONE IN AULA

Metodologie formative proposte: Lezione frontale

Titolo modulo: Analisi dei mercati delle fonti energetiche fossili e rinnovabili

Contenuto: Le autorità di regolazione dei mercati relativi all'energia e alle fonti rinnovabili-
 Le reti di distribuzione energetiche -
 La borsa elettrica - I contratti di fornitura di energia elettrica.

Durata: Ore 32

Modalità formativa: FORMAZIONE IN AULA

Metodologie formative proposte: Lezione frontale

Titolo modulo: Incentivi e politiche di sostegno comunitarie

Contenuto: Le politiche di sviluppo comunitarie
 - Modalità e tecniche per accedere agli incentivi comunitari in materia

Durata: Ore 32

Modalità formativa: FORMAZIONE IN AULA

Metodologie formative proposte: Lezione frontale

Titolo modulo: Il calcolo della prestazione energetica

Contenuto: Determinazione del rendimento energetico - Metodologie di calcolo - procedure strumentali

Durata: Ore 52

Modalità formativa: FORMAZIONE IN AULA

Metodologie formative proposte: Lezione frontale

Titolo modulo: Stage in azienda

Contenuto: Lo stage verrà effettuato presso realtà lavorative che permetteranno ai partecipanti di inserirsi in un contesto lavorativo e di approcciare i temi e le problematiche legati alla valutazione di sostenibilità energetico ed ambientale delle scelte di sviluppo.
 Il Project Work consisterà nello sviluppo di un prototipo di analisi energetica relativa a un caso aziendale specifico.

Durata: Ore 84

Modalità formativa: STAGE/PROJECT WORK

Metodologie formative proposte: Simulazioni, prove pratiche in azienda, project work.

Aree di lavoro, gruppi di competenze e competenze

Area tematica	Area di lavoro	Gruppo di competenze
Ambiente	Leadership, formazione e comunicazione (ambiente)	Coinvolgimento del personale

Competenza	Liv. comp. ingr.	Modalità verifica	Tipo	Classificazione	Val. somm.
Conoscere le ragioni dell'importanza degli aspetti legati alla motivazione del personale per il successo di un sistema gestionale per l'ambiente	3	Somministrazione test	Mappata	con richiesta di specifico livello in ingresso	7
Ambiente		Leadership, formazione e comunicazione (ambiente)		Comunicazione esterna	
Competenza	Liv. comp. ingr.	Modalità verifica	Tipo	Classificazione	Val. somm.
Saper coinvolgere la comunità di riferimento dell'azienda nella gestione delle risorse naturali	3	Somministrazione test	Mappata	con richiesta di specifico livello in ingresso	7
Saper comunicare agli attori istituzionali (enti locali, associazioni, sindacati ecc.) l'importanza e i benefici condivisi derivanti dall'adozione di un sistema di gestione ambientale	3	Somministrazione test	Mappata	con richiesta di specifico livello in ingresso	7
Saper comunicare agli attori economici rilevanti per l'impresa (clienti, fornitori, finanziatori ecc.) il valore dell'adozione di un sistema di gestione ambientale anche attraverso processi di certificazione e di riconoscimento formale	3	Somministrazione test	Mappata	con richiesta di specifico livello in ingresso	7
Conoscere gli strumenti e le tecniche della comunicazione commerciale e istituzionale	3	Somministrazione test	Mappata	con richiesta di specifico livello in ingresso	7
Ambiente		Formulazione strategica (ambiente)		Management ambientale	
Competenza	Liv. comp. ingr.	Modalità verifica	Tipo	Classificazione	Val. somm.
Conoscere le conseguenze del mutamento climatico e implementare azioni di adattamento e di mitigazione come parte della gestione aziendale dei rischi	3	Somministrazione test	Mappata	con richiesta di specifico livello in ingresso	7
Saper pianificare risorse a basso contenuto di carbonio; integrarle nell'ambito dei cicli di pianificazione del business	3	Somministrazione test	Mappata	con richiesta di specifico livello in ingresso	7
Saper calcolare l'uso di energia, acqua, la produzione di rifiuti e il contenuto di CO ₂ ; saper misurare le emissioni	3	Somministrazione test	Mappata	con richiesta di specifico livello in ingresso	7
Ambiente		Formulazione strategica (ambiente)		Capacità trasversali	
Competenza	Liv. comp. ingr.	Modalità verifica	Tipo	Classificazione	Val. somm.
Saper gestire un team di lavoro attraverso l'esercizio di una leadership che promuova lo spirito di gruppo, l'affidabilità, la responsabilità e la capacità di valutare i risultati in rapporto agli obiettivi	3	Somministrazione test	Mappata	con richiesta di specifico livello in ingresso	7
Conoscere le tecniche di problem solving e le metodologie per la gestione dei processi decisionali	3	Somministrazione test	Mappata	con richiesta di specifico livello in ingresso	7

Cognome: Diliberto
Telefono: 0934931587
Email: info@olioarke.it

Nome azienda: FREEN RENEWABLE ENERGY SRL
Descrizione soggetto: SOCIETA' VOLTA ALL'INGEGNERIA PER L'ENERGIE
Forma giuridica: 1.3.20 Società a responsabilità limitata
Natura giuridica: Privata
Sede: VIALE DELLA REGIONE 97, 93100 CALTANISSETTA (CL)
Codice fiscale: 02276070816
Partita IVA: 02276070816
Settore: Fornitura di energia elettrica, gas, vapore e aria condizionata
Dimensione: Piccola Impresa
Numero addetti: Da 1 a 5 addetti
Legale rappresentante: ANTONIO LENTINI
Codice fiscale legale rappresentante: LNTNTN68B20A089X
Sito web: WWW.ECOSFERAENERGIE.IT
Riferimenti per contatto: ANTONIO GIULIO GIUNTA **Tel.:** 3299663160

Ruolo del partner:

- Progettazione: Si
Dettaglio progettazione: Collaborazione nella progettazione dei moduli: Riferimenti normativi - incentivi e politiche di sostegno comunitarie - Metodologie di gestione dei consumi energetici

- Testimoni rappresentativi: No

- Stage: Si
Numero previsto di voucheristi in stage: 3
Dettaglio attività di stage: SEGUIRANNO LE FASI DI PROGETTAZIONE E CONSULENZA NELL'AREA ENERGIA AMBIENTE
Specifiche su sedi di stage: VIALE DELLA REGIONE 97 - CALTANISSETTA 93100
Nome: ANTONIO GIULIO
Cognome: GIUNTA
Telefono: 3299663160
Email: ANNAMARIALAZZARA@PROMIMPRESA.IT

Nome azienda: ST.H. S.R.L.
Descrizione soggetto: PROGETTAZIONE COSTRUZIONE E CONDUZIONE DI IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI. EROGAZIONE DI SERVIZI DI CONSULENZA

TECNICA E DI PROJECT CONTROL (CONTROLLO TEMPI E COSTI) NEI SETTORI DELL'INGEGNERIA E DELLE FONTI RINNOVABILI E DELL'EFFICIENZA ENERGETICA. ATTIVITÀ DI CONTROLLO E DI MONITORAGGIO/AUDITING DI SERVIZI E FORNITURE, QUALIFICA DEI FORNITORI. PROGETTAZIONE ED EROGAZIONE DI SERVIZI DI CONSULENZA PER I SISTEMI DI GESTIONE DELLA QUALITÀ AZIENDALE

Forma giuridica: 1.3.20 Società a responsabilità limitata
Natura giuridica: Privata
Sede: VIALE DEI PICCIOTTI 6, 90124 PALERMO (PA)
Codice fiscale: 04989040821
Partita IVA: 04989040821
Settore: Fornitura di energia elettrica, gas, vapore e aria condizionata
Dimensione: Piccola Impresa
Numero addetti: Da 1 a 5 addetti
Legale rappresentante: ANTONINO MINEO
Codice fiscale legale rappresentante: MNINNN67R12G273B
Sito web: WWW.STHITALIA.COM
Riferimenti per contatto: ANTONINO MINEO **Tel.:** 3456577612

Ruolo del partner:

- Progettazione: Sì
Dettaglio progettazione: TECNICHE DI PRODUZIONE DELLE FONTI ENERGETICHE
- Testimoni rappresentativi: No
- Stage: Sì
Numero previsto di voucheristi in stage: 2
Dettaglio attività di stage: SEGUIRANNO LE FASI DI PROGETTAZIONE E CONSULENZA NELL'AREA ENERGIA AMBIENTE
Specifiche su sedi di stage: VIALE DEI PICCIOTTI, 6 - PALERMO 90124
Nome: ANTONINO
Cognome: MINEO
Telefono: 3456577612
Email: AMINEO@STHITALIA.COM

Nome azienda: CAVAZZONI SRL E GRUPPO
Descrizione soggetto: STUDIO DI PROGETTAZIONE E CONSULENZA CHE OPERA IN VARI CAMPI QUALI: ELETTRICO. TECNOTECNICO. ARCHITETTURA E ILLUMNOTECNICO, ENERGIA AMBIENTE E SICUREZZA.
Forma giuridica: 1.3.20 Società a responsabilità limitata
Natura giuridica: Privata
Sede: VIA NOBEL 88/C, 42124 REGGIO NELL'EMILIA (RE)
Codice fiscale: 01718630351
Partita IVA: 01718630351

Settore: Servizi di informazione e comunicazione
Dimensione: Piccola Impresa
Numero addetti: Da 16 a 49 addetti
Legale rappresentante: GIANCARLO CAVAZZONI
Codice fiscale legale rappresentante: CVZGCR68E11H223B
Sito web: WWW.CAVAZZONIASSOCIATI.IT
Riferimenti per contatto: GIANCARLO CAVAZZONI **Tel.:** 3356379850

Ruolo del partner:

- Progettazione: Si
Dettaglio progettazione: Collaborazione nella progettazione dei moduli: - Riferimenti normativi - Incentivi e politiche di sostegno comunitarie - Metodologie di gestione dei consumi energetici
- Testimoni rappresentativi: No
- Stage: Si
Numero previsto di voucheristi in stage: 8
Dettaglio attività di stage: Seguiranno le fasi di progettazione e consulenza nell'area energia ambientale
Specifiche su sedi di stage: VIA NOBEL 88/C REGGIO NELL'EMILIA 42124 - VIA RISCOSSA 1 RIO SALICETO (RE) 42010
Nome: GIANCARLO
Cognome: CAVAZZONI
Telefono: 3356379850
Email: IFO@CAVAZZONIASSOCIATI.IT

N° totale partner: 4
N° partner in progettazione: 4
N° partner con testimoni aziendali: 1
N° partner per stage : 4
N° partner per stage localizzati in regioni/stati differenti: 3

Edizioni - Num. edizioni: 1**Dati principali edizione - ID edizione: 11819**

ID sede: 7356
Denominazione sede: Promimpresa
Provincia: BOLOGNA
Comune: BOLOGNA
Indirizzo: Via Pietramellara, 5
Località: (Non compilato)

CAP: 40121
Telefono: 0510933920
Fax: 0236215820
Email: bologna@promipmresa.it

**Riferimento
 accreditamento:** (Non compilato)

Data scadenza iscrizione: 15/01/2013

Data avvio: 25/02/2013

Data fine prevista: 21/06/2013

Num. minimo Voucher: 4

Num. partecipanti max.: 12

**Modalità svolgimento
 corso:** Le attività si svolgeranno in modalità full-immersion:
 Le attività di aula si svolgeranno per 27 giornate consecutive (6 settimane) dal lunedì al venerdì dalle ore 9,00 alle ore 13,00 dalle 14.00 alle 18.00, per un totale di 216 ore.
 Lo stage avrà inizio subito dopo l'attività d'aula ed avrà la durata di 3 settimane per un totale di 84 ore suddiviso in 14 giornate di stage di 6 ore cadauna, gli orari saranno definiti dalle esigenze aziendali.

**Specifiche su prove
 selettive:** Data di svolgimento delle prove: 30/01/2013.

Le prove consisteranno nel:
 - la valutazione del curriculum;
 - la somministrazione di un test a risposta multipla;
 - lo svolgimento di un colloquio motivazionale.

Accessibilità - ID edizione: 11819

**Accessibilità persone
 disabili:** Sì

Specifiche accessibilità: I percorsi formativi attivati sono accessibili in termini di contenuti, metodologia didattica e strutture a soggetti portatori di handicap.

Referente - ID edizione: 11819

Nome: Vanila
Cognome: Perricone
Telefono: 09345572555
Email: vanila.perricone@promimpresa.it

Docenti e Testimoni rappresentativi - ID edizione: 11819

Testimoni	Nominativo	Ore docenza
	Salvatore Diliberto	6