



2017

## PIANO DELL'OFFERTA FORMATIVA



**E.E.CO.SRL – ENVIRONMENTAL ENGINEERING  
AND CONSULTING SRL**  
VIA MARCONI, 9 C/O PALAZZO PALLADINO  
I-81100 CASERTA (CE)  
TEL: +39 0823 1540391  
FAX: +39 0823 1540391  
MOB. +39 339 7436925  
[WWW.EECO.IT](http://WWW.EECO.IT)  
E-MAIL: [INFO@EECO.IT](mailto:INFO@EECO.IT)

## Sommario

<b>I. Presentazione .....</b>	<b>3</b>
<b>II. La Nostra Mission.....</b>	<b>4</b>
<b>III. I nostri corsi.....</b>	<b>5</b>
✓SEZIONE 1 : SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO	5
✓SEZIONE 2 : AMBIENTE	10
✓SEZIONE 3 : IMPIANTI GPL	11
✓SEZIONE 4 : PREVENZIONE INCENDI	11
✓SEZIONE 5 : PROGETTAZIONE E QUALITA'	12
✓SEZIONE 6 : ENERGIA	12
✓SEZIONE 7 : ATTREZZATURE DA LAVORO	12
✓SEZIONE 8 : FIGURE PROFESSIONALI, ORGANIZZAZIONE E GESTIONE	13
<b>IV. Tipologie di formazione accessoria.....</b>	<b>15</b>
✓FORMAZIONE A PROGETTO	15
✓FORMAZIONE FINANZIATA	15
✓FORMAZIONE INTERNAZIONALE	15

## Presentazione

Dal patrimonio esperienziale accumulato in molti anni di attività professionale, nel corso dei quali abbiamo dato vita a corsi, convegni e seminari, è nata **ECO ACADEMY**, centro di formazione ed addestramento professionale della società Environmental Engineering and Consulting SRL (E.E.CO. SRL).

La E.E.CO. SRL dispone di un team di docenti altamente qualificati, composto da professionisti certificati con competenze multi-disciplinari. L'elevata professionalità e preparazione tecnica dei nostri docenti è da sempre l'elemento che ci caratterizza e che viene apprezzato dai nostri clienti.

**ECOACADEMY** ha un forte radicamento sul territorio che le consente di tramutare i fabbisogni formativi delle aziende in progetti formativi efficaci e specifici, calzati sulle esigenze dei clienti più esigenti.

Le specializzazioni del centro **ECOACADEMY** sono:

- Formazione specialistica Ambientale;
- Formazione sulla Sicurezza e Salute sul lavoro;
- Formazione ed Addestramento per gestione delle Emergenze;
- Addestramento specialistico su impianti e attività ad Alto Rischio lavorativo;
- Formazione ed Addestramento ai nuovi approcci di Cultura della Sicurezza sul Lavoro.

I percorsi formativi che ECOACADEMY realizza sono di tipo aziendale ed interaziendale, utilizzando un catalogo corsi specialistico o creando appositamente corsi su misura. ECOACADEMY, inoltre, si propone come interlocutore unico per il cliente per la gestione della formazione finanziata, dalla fase di individuazione e progettazione del piano formativo, all'erogazione della docenza ed alla rendicontazione finale.

**ECOACADEMY** si propone come partner per tutte le Aziende che ricercano competenza, professionalità ed esperienza ad alto valore aggiunto per la formazione del proprio personale.

Inoltre grazie alla progettazione del **CONSPACE SIMULATOR**, innovativa e unica attrezzatura per le attività di formazione ed addestramento professionale per le lavorazioni all'interno degli Spazi Confinati e/o Sospetti di Inquinamento e successivamente del **QSPACE**, attrezzatura unica per l'addestramento dei lavori in quota, la E.E.CO. srl in qualità di proprietaria del brand **CONSPACE** si pone quale leader nazionale per le attività di formazione ed addestramento per la Sicurezza dei lavoratori "on filed", direttamente presso la sede del cliente!

La E.E.CO. srl inoltre, attraverso la propria struttura di formazione ECOACADEMY è un Centro di Formazione Professionale accreditato presso la Regione Campania ed uno dei primi Centri Italiani di Formazione ed Addestramento per la Sicurezza accreditato OSHAcademy.

## La Nostra Mission

---

La Salute, la Sicurezza dei lavoratori e la Prevenzione del rischio Ambientale sono valori imprescindibili, da cui tutti possono trarre vantaggio.

Per noi è imprescindibile, rispondere a tali bisogni tramite la promozione e la realizzazione di corsi, seminari, convegni, workshop ed eventi pubblici finalizzati alla formazione, all'aggiornamento ed al perfezionamento degli imprenditori del settore industriale e artigianale nonché del loro personale.

L'acquisizione di nuove competenze (skills) e professionalità da parte delle risorse umane delle organizzazioni industriali, pubbliche e di servizi, diventa oggi una leva strategica, un vantaggio indispensabile per rimanere competitivi sul mercato, aumentare il livello di soddisfazione del cliente e affrontare con competenze e capacità le nuove sfide che le imprese dovranno affrontare in futuro, specialmente su tematiche di enorme interesse quali il settore HS&E.

Per fare questo il nostro centro di formazione professionale ha deciso di garantire la qualità dei servizi erogati e la soddisfazione delle esigenze implicite ed esplicite del Cliente attraverso un continuo miglioramento di tutti i processi aziendali che va ben oltre la sola certificazione del proprio Sistema di gestione della Qualità secondo lo standard UNI EN ISO 9001 ma segue i riferimenti e le norme internazionali di settore legate all'accrescimento delle capacità professionali.

Tutti i nostri corsi seguono quindi i più alti standard di qualità e rappresentano una garanzia per i nostri clienti.



## I nostri corsi

### ✓ SEZIONE 1: SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
<i>Analisi degli infortuni</i>	8 ore	SS 01
<i>Comunicazione nella sicurezza</i>	8 ore	SS 02
<i>L'efficacia personale e relazionale nelle situazioni di rischio per la sicurezza</i>	16 ore	SS 03
<i>Safety Coaching: Metodi e strumenti per promuovere i comportamenti sicuri nei gruppi di lavoro</i>	8 ore	SS 04
<i>ASP - Addetti al Primo Soccorso Aziendale (D.M. 388/2003)</i>	12 ore	SS 05
<i>ASP - Addetti al Primo Soccorso Aziendale (D.M. 388/2003)-Corso di Aggiornamento</i>	4 ore	SS 06
<i>Corso di formazione per Datore di lavoro Con ruolo RSPP(alto-medio-basso)</i>	16-32-48 ore (rif. Ateco)	SS 07
<i>DIR – Corso di formazione per Dirigenti Aziendali</i>	16 ore	SS 08
<i>DIR – Corso di formazione per Dirigenti Aziendali in LINGUA INGLESE</i>	16 ore	SS 09
<i>LAV- Lavoratori- Corso base-formazione generale</i>	4 ore	SS 10
<i>LAV- Lavoratori- Formazione Specifica Rischio (A-M-B)</i>	4-8-12 ore	SS 11
<i>MC – Utilizzare la risorsa del medico competente e i limiti di legittimità delle idoneità con prescrizione</i>	8 ore	SS 12
<i>Corso di formazione particolare Aggiuntiva per Preposto Rischio (A-M-B)</i>	8 ore	SS 13
<i>Corso di formazione particolare Aggiuntiva per Preposto</i>	8 ore	SS 14

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
Rischio (A-M-B) in LINGUA INGLESE		
RLS- Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza- Corso base	32 ore	SS 15
RLS- Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza- Corso di Aggiornamento per aziende con più di 50 lavoratori	8 ore	SS 16
RLS- Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza- Corso di Aggiornamento per aziende da 15 a 50 lavoratori	4 ore	SS 17
Il Rischio chimico alla luce REACH e del CLP	8 ore	SS 18
CONSPACE: Prevenzione e protezione da rischi derivati da H2S e derivati (corso base)	8 ore	SS 19
CONSPACE: Prevenzione e protezione da rischi derivati da H2S e derivati (corso avanzato)	12 ore	SS 20
Rischio chimico, biologico negli impianti di depurazione reflui e di trattamento rifiuti	8 ore	SS 21
CONSPACE: Rischio chimico negli spazi confinati	4 ore	SS 22
Rischio chimico – biologico nei laboratori non sanitari	8 ore	SS 23
Come compilare un efficace Piano di Emergenza e di Evacuazione	8 ore	SS 24
Coordinamento delle emergenze: principi, tecniche e organizzazione delle prove di emergenza ed evacuazione	8 ore	SS 25
Il Documento di Valutazione dei Rischi: guida alla redazione	8 ore	SS 26
Il rischio ergonomico in Azienda. Strumenti di analisi e valutazione per la sicurezza di lavoratori, macchine e processi	8 ore	SS 27
La gestione dei D.P.I. , dalla scelta al corretto utilizzo dei lavoratori	8 ore	SS 28
Rischio MMC: la prevenzione e la gestione del rischio da sovraccarico biomeccanico per gli arti superiori e per il rachide: metodi di valutazione (ocra, niosh lifting index, tavole psicofisiche)	16 ore	SS 29

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
La "Direttiva Macchine" ed il Decreto Italiano di recepimento (Decreto Legislativo 27 gennaio 2010 n. 17): contenuti e indirizzi pratici di verifica e gestione della sicurezza delle macchine	8 ore	SS 30
La redazione del DUVRI, l'art. 26 e le attività di coordinamento e cooperazione	8 ore	SS 31
La valutazione dei rischi da esposizione ad agenti fisici: rumore, vibrazioni, campi elettromagnetici e radiazioni ottiche	8 ore	SS 32
Programmazione e costi della sicurezza	8 ore	SS 33
Rischi di incidenti rilevanti D.Lgs. 344/1999 e s.m.i.	8 ore	SS 34
Rischio Amianto	8 ore	SS 35
Rischio da esposizione a Radiazioni Non ionizzanti: Campi Elettromagnetici e Radiazioni Ottiche	8 ore	SS 36
Rischio Elettrico PES-PAV CEI 11/27-1: 2014	16 ore	SS 37
Sicurezza in saldatura	8 ore	SS 38
Rischio microclima e stress termico. Verifiche ambientali e valutazione dei rischi	8 ore	SS 39
Protezione dei lavoratori contro i rischi da esposizione al rumore e alle vibrazioni: la valutazione del rischio	8 ore	SS 40
Rischio RADON e Radiazioni Ionizzanti	8 ore	SS 41
CONSPACE: Ambienti sospetti di inquinamento, spazi confinati senza autorespiratore, DPR n. 177/2011	8 ore	SS 42
CONSPACE: Ambienti sospetti di inquinamento, spazi confinati con autorespiratore, DPR n. 177/2011	12-16 ore	SS 43
CONSPACE: Solo Formazione/Addestramento per lavori in ambienti sospetti di inquinamento in spazi confinati DPR n. 177/2011	8 ore	SS 44
CONSPACE: Ambienti sospetti di inquinamento, spazi confinati, utilizzo dei rilevatori multi gas e certificazione GAS FREE	8 ore	SS 45

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
CONSPACE: Ambienti sospetti di inquinamento, spazi confinati con e senza autorespiratore, DPR n. 177/2011 in LINGUA INGLESE	8-12-16 ore ore	SS 46
CONSPACE: Formazione ed Addestramento DPI di III cat. Per lavori in quota	8 ore	SS 47
CONSPACE: Formazione ed Addestramento DPI di III cat. Per autorespirazione	8-16 ore	SS 48
CONSPACE: Formazione ed Addestramento DPI di III cat. vari	8 ore	SS 49
CONSPACE: Corso di Formazione LOCK OUT-TAG OUT	8 ore	SS 50
QSPACE: La Sicurezza nei Lavori in Quota	8 ore	SS 51
QSPACE: La Sicurezza dei lavori in Quota con recupero in situazioni di emergenza	12-16 ore	SS 52
QSPACE: Corso formativo di abilitazione per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento su funi (art. 116, c.2, del D. Lgs 81/08.)	32 ore	SS 53
QSPACE: Corso formativo di abilitazione per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento su funi (MODULO PRATICO)	20 ore	SS 54
QSPACE: Corso formativo di aggiornamento per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento su funi	8 ore	SS 55
QSPACE: Corso formativo per preposti ai sistemi di accesso e posizionamento su funi	8 ore	SS 56
QSPACE: Corso formativo di aggiornamento per preposti ai sistemi di accesso e posizionamento su funi	4 ore	SS 57
QSPACE: Corso formativo di abilitazione per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento su funi - siti naturali (art. 116, c.2, del D. Lgs 81/08.)	32 ore	SS 58
QSPACE: Corso formativo di abilitazione per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento su funi – siti naturali (MODULO PRATICO)	20 ore	SS 59
QSPACE: Corso formativo di aggiornamento per addetti ai sistemi di accesso e posizionamento su funi – siti naturali	8 ore	SS 60
QSPACE: Corso formativo per preposti ai sistemi di accesso e posizionamento su funi – siti naturali	8 ore	SS 61



ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
<i>QSPACE: Corso formativo di aggiornamento per preposti ai sistemi di accesso e posizionamento su funi – siti naturali</i>	4 ore	SS 62
<i>QSPACE: Corso formativo per l'attuazione delle procedure di salvataggio/emergenza su scale, ponteggi, pale eoliche e altre attrezzature</i>	8 ore	SS 63
<i>QSPACE: Corso per addetti e preposti al montaggio, smontaggio e trasformazione di ponteggi</i>	28 ore	SS 64
<i>QSPACE: Corso aggiornamento per addetti e preposti al montaggio, smontaggio e trasformazione di ponteggi</i>	4 ore	SS 65
<i>Come redigere il piano di sicurezza e coordinamento (PSC) e il piano operativo di sicurezza (POS)</i>	8 ore	SS 66
<i>Compiti e responsabilità del coordinamento di cantiere, analisi della modulistica necessaria e verifica dell'idoneità tecnico professionale</i>	8 ore	SS 67
<i>Gestione del cantiere: non solo la documentazione funzionale ma responsabilità, certezza, autorità (corso DL/CSE/CSP)</i>	8 ore	SS 68
<i>Linea vita: tassativa procedura operativa cantieristica logistica di cantiere</i>	8 ore	SS 69
<i>Addetto ai lavori su strada ai sensi del D.M. 04/03/2013</i>	8 ore	SS 70
<i>Preposto ai lavori su strada ai sensi del D.M. 04/03/2013</i>	12 ore	SS 71
<i>Il sistema sanzionatorio in materia di sicurezza sul lavoro</i>	8 ore	SS 72
<i>OHSAS 18001- Internal Auditor Sicurezza</i>	8 ore	SS 73
<i>OHSAS 18001- Integrazione al Lead Auditor Sicurezza</i>	24 ore	SS 74
<i>OHSAS 18001- Lead Auditor Sicurezza</i>	40 ore	SS 75
<i>OHSAS 18001- Progettare un SGSSL conformemente alla norma</i>	24 ore	SS 76
<i>OHSAS 18001- il sistema di gestione nel Modello Organizzativo ai sensi del D.Lgs. 231/2001</i>	8 ore	SS 77
<i>Corso Safety Leadership</i>	8 ore	SS 78

✓ **SEZIONE 2: AMBIENTE**

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
<i>Analisi e controllo dei costi ambientali</i>	8 ore	AM 01
<i>Gestione dei rifiuti: legislazione e modalità di stoccaggio</i>	8 ore	AM 02
<i>Gestione delle acque: legislazione e impianti</i>	8 ore	AM 03
<b>CONSPACE: Gestione delle perdite e spandimenti delle sostanze pericolose</b>	8 ore	AM 04
<i>Gestione delle emissioni in atmosfera: legislazione impianti</i>	8 ore	AM 05
<i>Gli adempimenti ambientali (per aziende)</i>	8 ore	AM 06
<i>Gli adempimenti ambientali (per consulenti)</i>	8 ore	AM 07
<i>ISO 14001 – Il responsabile ambientale più modulo pratico</i>	16+8 ore	AM 08
<i>Legislazione ambientale: D.Lgs. 152 del 2006 e s.m.i.</i>	8 ore	AM 09
<i>D. Lgs. 231, reati ambientali e norma UNI EN ISO 14001</i>	8 ore	AM 10
<i>Tecnologie ambientali antinquinamento nelle perdite e spandimenti di liquidi pericolosi</i>	8 ore	AM 11
<i>La gestione dei Rifiuti ed il SISTRI</i>	8-16 ore	AM 12
<i>Il sistema sanzionatorio in materia Ambientale</i>	8 ore	AM 13
<i>UNI EN ISO 14001- Internal Auditor ISO 14001</i>	16 ore	AM 14
<i>UNI EN ISO 14001- Integrazione al Lead Auditor ambientale</i>	24 ore	AM 15
<i>UNI EN ISO 14001- Lead Auditor Ambientale</i>	40 ore	AM 16
<i>UNI EN ISO 14001- Il Sistema di Gestione Ambientale</i>	8 ore	AM 17

### ✓ **SEZIONE 3 : IMPIANTI GPL**

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
Corso per la manutenzione di piccoli serbatoi di GPL	24 ore	GPL 01
Corso per operatori addetti al travaso di GPL (in stabilimento)	8 ore	GPL 02
Corso per autisti/manutentori piccoli depositi di GPL	8 ore	GPL 03
Corso per capi deposito GPL	64 ore	GPL 04
Corso per la manutenzione di piccoli serbatoi di GPL	4 ore	GPL 05
Corso per installatori bombole di GPL (e ambulanti in Autonegozi per sagre e fiere)	8 ore	GPL 06
Corso di formazione sul GNL-C (gas naturale liquido e compresso) prodotto, impianti, applicazione pratiche e prospettive	8 ore	GPL 07
Corso per gestori di distributori stradali di GPL	8 ore	GPL 08
Corso sugli impianti industriali (defiscalizzati) alimentati a GPL	8 ore	GPL 09
Corso per reti canalizzate a GPL	8 ore	GPL 10
Corso per vice capo deposito GPL	24 ore	GPL 11
Corso per cambio valvole EU-PV, con addestramento alla sostituzione della cartuccia di taratura PROXY	3 ore	GPL 12
Corso sulla manutenzione in depositi GPL a rischio di incidente rilevante – modulo 1 (programmazione e gestione della manutenzione)	8 ore	GPL 13
Corso pratico per la costruzione e manutenzione degli impianti industriali alimentati a GPL	8 ore	GPL 14

### ✓ **SEZIONE 4 : PREVENZIONE INCENDI**

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
Addetti alla lotta antincendio – Rischio Basso	4 ore	PI 01
Addetti alla lotta antincendio – Rischio Medio	8 ore	PI 02
Addetti alla lotta antincendio – Rischio Elevato	16 ore	PI 03

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
Aggiornamento Addetti alla lotta antincendio – Rischio Basso	2 ore	PI 04
Aggiornamento Addetti alla lotta antincendio – Rischio Medio	5 ore	PI 05
Aggiornamento Addetti alla lotta antincendio – Rischio Elevato	8 ore	PI 06
Aggiornamento D.M. 10/03/1998 criteri generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro	8 ore	PI 07

### ✓ **SEZIONE 5 : PROGETTAZIONE E QUALITA'**

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
UNI EN ISO 9001 – Internal Auditor Qualità	16 ore	PQ 01
UNI EN ISO 9001 – Integrazione al Lead Auditor Qualità	24 ore	PQ 02
UNI EN ISO 9001 – Lead Auditor Qualità	40 ore	PQ 03

### ✓ **SEZIONE 6 : ENERGIA**

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
ISO 50001 – Requisiti e benefici di un sistema di gestione dell'energia basato sulla norma	8 ore	AE 09

### ✓ **SEZIONE 7 : ATTREZZATURE DA LAVORO**

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
PLE che operano su stabilizzatori	8 ore	AL 01
PLE che operano senza stabilizzatori	8 ore	AL 02
PLE che operano con e senza stabilizzatori	10 ore	AL 03
Gru su autocarro	12 ore	AL 04
Gru a torre a rotazione in basso	12 ore	AL 05
Gru a torre a rotazione in alto	12 ore	AL 06

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
<i>Gru a torre a rotazione in basso e in alto</i>	14 ore	AL 07
<i>Carrelli industriali semoventi</i>	12 ore	AL 08
<i>Carrelli semoventi a braccio telescopico</i>	12 ore	AL 09
<i>Carrelli/sollevatori semoventi telescopici rotativi</i>	12 ore	AL 10
<i>Carrelli elevatori – tutti i tipi</i>	12 ore	AL 11
<i>Gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso</i>	14 ore	AL 12
<i>Gru mobili autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato con falcone telescopico o brandegibile</i>	22 ore	AL 13
<i>Trattori agricoli o forestali a ruote</i>	8 ore	AL 14
<i>Trattori agricoli o forestali a cingoli</i>	8 ore	AL 15
<i>Escavatori idraulici</i>	10 ore	AL 16
<i>Escavatori a fune</i>	10 ore	AL 17
<i>Caricatori frontali</i>	10 ore	AL 18
<i>Terne</i>	10 ore	AL 19
<i>Autoribaltabili a cingoli</i>	10 ore	AL 20
<i>Escavatori idraulici, caricatori frontali e terne</i>	16 ore	AL 21
<i>Pompe di calcestruzzo</i>	14 ore	AL 22

✓ **SEZIONE 8 : FIGURE PROFESSIONALI, ORGANIZZAZIONE E GESTIONE**

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
<i>Formatori Aziendali per la Sicurezza (convenzionato AIFOS)</i>	24-40 ore	FP 01
<i>Coordinatore della Sicurezza (titolo IV)</i>	120 ore	FP 02

ATTIVITA' DIDATTICA	DURATA	CODICE INTERNO
Aggiornamento Coordinatore della Sicurezza (titolo IV)	40 ore	FP 03
Responsabile ambientale aziendale	36 ore	FP 04
Corso di base per lo svolgimento della funzione di RSPP e ASPP - MODULO A	28 ore	FP 05
Corso di formazione per RSPP/ASPP: rischi presenti nei luoghi di lavoro MODULO B comune	48 ore	FP 06
Corso di specializzazione per RSPP/ASPP: rischi presenti nei luoghi di lavoro MODULO B - Agricoltura e Pesca	12 ore	FP 07
Corso di specializzazione per RSPP/ASPP: rischi presenti nei luoghi di lavoro MODULO B - Cave e costruzioni	16 ore	FP 08
Corso di specializzazione per RSPP/ASPP: rischi presenti nei luoghi di lavoro MODULO B – Sanità Residenziale	12 ore	FP 09
Corso di specializzazione per RSPP/ASPP: rischi presenti nei luoghi di lavoro MODULO B – Chimico e Petrolchimico	16 ore	FP 10
Corso di specializzazione per RSPP: le competenze relazionali, gestionali e psicosociali MODULO C	24 ore	FP 11
Corso introduttivo sulla responsabilità amministrativa dell'impresa D. Lgs. 231/2001	8 ore	FP 12
Il modello organizzativo ex D. Lgs. 231/01: guida alla redazione	8 ore	FP 13
La giurisprudenza in tema di responsabilità dei vertici aziendali	8 ore	FP 14
La responsabilità civile e penale del RSPP , del Datore di Lavoro, del Dirigente, del Preposto e del Lavoratore	8 ore	FP 15

## Tipologie di formazione accessoria

### ✓ **FORMAZIONE A PROGETTO**

- Realizziamo interventi formativi personalizzati per rispondere alle esigenze specifiche di aziende, istituzioni, organizzazioni pubbliche e private.

Progettiamo e organizziamo percorsi formativi su richiesta, in base alle competenze che le aziende desiderano acquisire e ai risultati che vogliono ottenere. I corsi ed i metodi didattici utilizzati, anche quelli più all'avanguardia, sono sempre concepiti e strutturati in funzione delle esigenze reali di ogni singolo cliente. Ci distinguiamo per la cura nella selezione e qualificazione dei nostri docenti/formatori e siamo sempre in grado di offrire ai clienti le migliori competenze italiane in materia.

Il nostro obiettivo è affiancare le aziende dando loro un supporto on site: comprendere, analizzare e rispondere con tempismo alle richieste con una strutturata e completa proposta formativa che garantisca massima soddisfazione al cliente.

Le aziende che negli ultimi anni si sono avvalse dei nostri servizi sono tornate perché in noi hanno trovato un partner di business serio, credibile e sempre all'altezza delle aspettative.

### ✓ **FORMAZIONE FINANZIATA**

- Siamo il partner ideale di aziende e consulenti per farsi finanziare la formazione alla salute e alla sicurezza sul lavoro.

Possiamo :

- assistervi nella redazione della domanda di finanziamento e del piano finanziario,
- coordinare il piano coerentemente con quanto approvato dal fondo,
- rendicontare tutto il progetto o solo in parte.

### ✓ **FORMAZIONE INTERNAZIONALE**

- Eroghiamo formazione professionale anche secondo gli standard internazionali previsti dalla Norma UNI EN ISO 29990:2011 e stiamo classificando i nostri corsi per allinearli ai profili Europei.

Progettiamo ed eroghiamo formazione a livello internazionale, anche in lingua inglese.

Contattaci per:

- Definire i fabbisogni formativi richiesti alle aziende operanti secondo gli standard e le certificazioni richieste in loco
- Elaborare i progetti formativi adeguati alle esigenze specifiche delle figure professionali che operano fuori dal nostro paese
- Erogare formazione sia in Italia che all'estero.

**E.E.CO.SRL – ENVIRONMENTAL  
ENGINEERING AND CONSULTING SRL**

VIA MARCONI, 9  
C/O PALAZZO PALLADINO  
I-81100 CASERTA (CE)

TEL: +39 0823 1540391  
FAX: +39 0823 1540391  
MOB. +39 339 7436925

**WWW.EECO.IT**

E-MAIL: INFO@EECO.IT

**WWW.ECOACADEMY.IT**

E-MAIL: INFO@ECOACADEMY.IT