

Ecamricert e Smart Future organizzano

DIALOGHI SULLA SOSTENIBILITA'
**2 giornate, 4 moduli di approfondimenti e
novità per imprese e professionisti**

Giovedì 22 e Venerdì 23 settembre 2016

**Sede Ecamricert e Smart Future
Viale del Lavoro, 12 – MONTE DI MALO**

Programma delle giornate

Introduzione

La recente evoluzione normativa e la maggior consapevolezza dei cambiamenti climatici stanno spostando l'attenzione delle Aziende sull'importanza di conoscere gli impatti ambientali diretti e indiretti derivanti dalle proprie attività.

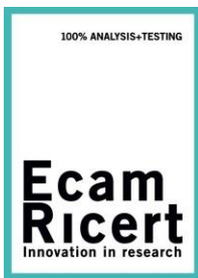
Aziende leader stanno riconoscendo "prima dei propri concorrenti" il valore strategico dell'**innovazione sostenibile**; una solida competenza dei dirigenti e un impegno pragmatico producono infatti una serie di impatti positivi, consolidano e distinguono il marchio, migliorano la competitività, aprono opportunità in nuovi mercati e ottimizzano gli investimenti.

All'interno di un ben definito piano comunitario anche il Legislatore nazionale sta sempre più orientando la domanda pubblica di acquisto verso un mercato di prodotti e servizi a ridotto impatto ambientale (**Acquisti Verdi**) definendo per molte categorie merceologiche i "**Criteri ambientali minimi**" (**Cam**) necessari per far sì che determinati materiali possano essere acquistati attraverso gli appalti pubblici.

Nuovo impulso agli Acquisti verdi è stato dato dal recente **collegato ambientale** che prevede la possibilità di assegnare un contratto di appalto ad un'offerta che si dimostri più vantaggiosa in termini di consumi energetici e di risorse naturali e a fornitori che abbiano implementato uno studio di ciclo di vita del prodotto (**LCA o EPD**).

Per incentivare il mondo dell'impresa verso l'implementazione di modelli e prodotti sostenibili sono infine a disposizione del mondo delle imprese strumenti concreti quali il Credito di Imposta applicabile anche ad interventi di **rimozione dell'amianto** quale punto di partenza per una **rivalutazione storica ed energetica dell'edificio**.

Per approfondire le tematiche di cui sopra e delineare dei percorsi applicativi Ecamricert, Smart Future hanno organizzato nelle giornate del 22 e 23 settembre 2016 una serie di incontri rivolti sia ai Progettisti che alle Aziende pubbliche e private intenzionate ad innovare i propri processi o prodotti in ottica **Green**.



MODULO 1_ Giovedì 22

Sicurezza ambiente: le problematiche che interessano le PA

OBIETTIVI

Obiettivo del corso è fornire alcune conoscenze di base agli Enti pubblici comunali utili nella gestione quotidiana di problematiche attinenti alla sfera ambientale ed energetica, in relazione soprattutto agli aspetti legati alle riqualificazioni ed efficientamento degli edifici storici comunali.

PROGRAMMA

Ore 8.30-8.45

Registrazione partecipanti

Ore 8.45-09:45

Terre e rocce da scavo

- La gestione secondo la nuova normativa

09:45-10:30

L'esposizione da gas radon

- Inquadramento normativo
- Tecniche di misura ed analisi
- Interventi di bonifica e mitigazione negli edifici esistenti.

L'esperienza di un comune locale

10:30-11:00

Rimozione dell'amianto

- le opportunità del credito di Imposta

11:00-11:15 Coffee break

11:15- 12:45

Efficientamento energetico degli edifici

- Il Piano di Azione dell'Energia Sostenibile P.A.E.S.
- Efficientamento energetico degli edifici storici
- Strumenti economici ed opportunità reperimento finanziamenti
- Le nanotecnologie applicate al restauro

12:45-13:00

Dibattito e consegna attestati di partecipazione

DESTINATARI

- Resp tecnici comunali
- Enti pubblici

DURATA

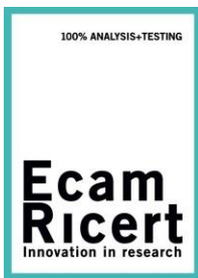
Ore 8:30 - 13:00

LUOGO

Sede Ecamricert e Smart Future presso Viale del Lavoro 12 36030 Monte di Malo (VI)

INFO e COSTI

Incontro gratuito.



in collaborazione con GBC Italia



MODULO 2_ Giovedì 22

Per la sostenibilità in edilizia: la ricetta del NordEst

OBIETTIVI

Obiettivo del workshop è fornire elementi e strategie per promuovere sistemi di progettazione integrata con focus specifico sui temi della sostenibilità ambientale ed energetica. Il ruolo del NordEst in tale contesto.

PROGRAMMA

Ore 14:00

Registrazione partecipanti

Ore 14:15-16:15

Progettazione sostenibile

- Introduzione ai protocolli di sostenibilità in edilizia
- Approccio integrato nella progettazione: l'analisi del ciclo di vita dell'edificio
- Dichiarazioni ambientali di prodotto: esempi applicativi
- Aggiornamenti sullo stato dell'arte dei nuovi protocolli.

16:15- 16:30 Coffee Break

16:30-18:00

Sala conferenze: La questione energetica

- La progettazione integrata per gli impianti
- L'analisi dell'aspetto energetico

Sala riunioni: Chapter Veneto e Friuli Venezia Giulia di GBC Italia

- riunione soci ed aderenti al chapter Veneto-Friuli Venezia Giulia di GBC Italia.

Ore 18:00-18:30

Tour guidato nei laboratori Ecamricert

DESTINATARI

- Architetti
- Soci Veneto - Friuli Venezia Giulia di GBC Italia
- Aderenti al chapter Veneto - Friuli Venezia Giulia di GBC Italia

DURATA

Ore 14:00 - 18:30

LUOGO

Sede Ecamricert e Smart Future presso Viale del Lavoro 12 36030 Monte di Malo (VI)

INFO

Incontro gratuito
Crediti formativi ARCHITETTI in fase di accreditamento



MODULO 3_ Venerdì 23 **Accettazione materiali da cantiere**

a cura del **Collegio dei Geometri di Vicenza**

OBIETTIVI

Obiettivo del corso è fornire le conoscenze tecniche e operative di base necessarie per applicare in modo corretto le principali disposizioni tecniche di Accettazione dei materiali nei cantieri edili secondo quanto previsto dalla NTC D.M. 14/01/08 e dal Reg (UE) 305/2011.

PROGRAMMA

Ore 8:30-8:45

Registrazione partecipanti

Ore 8:45-9:30

La Marcatura CE dei Materiali da Costruzione

- Il Regolamento (UE) 305/2011
- I Requisiti di Base delle Opere di Costruzione
- Documentazione attestante la Marcatura CE dei manufatti

10:30-11:15

I controlli di accettazione in cantiere

- Il controllo di accettazione del calcestruzzo
- Controlli di accettazione dell'acciaio per c.a. e di carpenteria
- Controlli di accettazione degli elementi per muratura portante

11:15-11:30 Coffee break

10:45-12:15

La realizzazione delle strutture metalliche tra DM 14.01.2008 e la norma UNI EN 1090

- Il quadro normativo per la fabbricazione di strutture metalliche (D.M. 14.01.2008 – CPR 305/2011 – UNI EN 1090-1 ed UNI EN 1090-2)
- Requisiti di qualità per la saldatura e qualifica dei procedimenti
- Il controllo di produzione di fabbrica (FPC) e marcatura CE dei prodotti

12:15-12:45

La corretta gestione dei rifiuti da cantiere

- Le gestione dei rifiuti da demolizione
- La gestione delle terre da scavo
- Le analisi chimiche: quando farle e perché

12:45-13:00

Dibattito e consegna attestati di partecipazione

DESTINATARI

- Geometri

DURATA

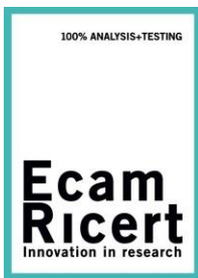
Ore 8:30 - 13:00

LUOGO

Sede Ecamricert e Smart Future
presso Viale del Lavoro 12
36030 Monte di Malo (VI)

INFO e COSTI

Crediti formativi GEOMETRI
Per info e costi: Collegio dei Geometri di Vicenza



MODULO 4_ Venerdì 23

Sostenibilità: innovazione dei processi e prodotto in ottica green

OBIETTIVI

Obiettivo del corso è fornire le conoscenze per consentire alle aziende di applicare i criteri minimi ambientali (**CAM**) alla progettazione dei propri prodotti. Con l'approvazione del collegato ambientale dello scorso febbraio, cambia l'approccio del decisore nell'assegnazione delle forniture del settore pubblico allo scopo di privilegiare le aziende in grado di garantire il controllo degli impatti ambientali attraverso l'applicazione di criteri condivisi e riconoscibili nonché certificazioni ambientali quali **carbon footprint** e **ISO 14001**.

PROGRAMMA

Ore 14:00

Registrazione partecipanti

Ore 14:15-16:15

Le novità del collegato ambientale

- I requisiti Green del nuovo codice appalti
- La struttura dei CAM e la loro applicazione aziendale.
- I Criteri Ambientali Minimi nei prodotti per l'edilizia e l'arredo urbano.
- La progettazione LCA nel ciclo di vita dei prodotti (EPD).

Il caso concreto di **MARGRAF SPA**

Ore 16:15-16:30 Coffee break

Ore 16:30-18:00

La questione energetica: un'opportunità

- La diagnosi energetica: le potenzialità oltre l'obbligo normativo.
- Risparmio energetico e recupero competitività anche grazie ai TEE (c.d. certificati bianchi).
- Gli strumenti finanziari per le aziende.

Ore 18:00-18:30

Discussione e consegna attestati di partecipazione

DESTINATARI

- Aziende;
- Datori di lavoro

DURATA

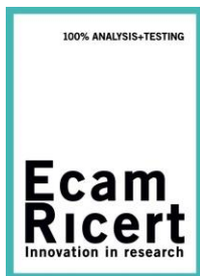
Ore 14:00 – 18:30

LUOGO

Sede Ecamricert e Smart Future
Presso Viale del Lavoro 12
36030 Monte di Malo (VI)

INFO e COSTI

Incontro gratuito



COUPON DI PARTECIPAZIONE

Il coupon di partecipazione dovrà essere restituito compilato via fax (0445 581430) o via e-mail (formazione@ecamricert.com).

DIALOGHI SULLA SOSTENIBILITA'

Giovedì 22 settembre <input type="checkbox"/> Modulo 1 <input type="checkbox"/> Modulo 2	
Venerdì 23 settembre <input type="checkbox"/> Modulo 3 <input type="checkbox"/> Modulo 4	
Sede: Sala Formazione	Date: 22 e 23 settembre 2016

Anagrafica

Ragione Sociale Azienda		P. IVA – C.F.
Indirizzo Sede Legale		
Tel.	Fax.	
E-mail per invio fattura		
Nome e Cognome del partecipante al corso		E-mail
Ruolo in Azienda del partecipante		C.F.
Nome e Cognome del partecipante al corso		E-mail
Ruolo in Azienda del partecipante		C.F.

Timbro e firma

--

TERMINI PER LE ISCRIZIONI

Le iscrizioni si chiuderanno il **16 settembre**.

DOVE PARCHEGGIARE

