



Associazione Industriali di Novara



INNOVARE E QUALIFICARE IL PRODOTTO: GLI STRUMENTI DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE A SUPPORTO DELLA PROGETTAZIONE

1 Ottobre 2013, ore 9.30

Associazione Industriali di Novara
Corso Cavallotti, 25 Novara

In collaborazione con:



OBIETTIVI:

Il futuro dell'economia mondiale è sempre più indirizzato alla realizzazione di prodotti e servizi che rispondano a criteri di sostenibilità ambientale.

In tale contesto le Organizzazioni devono quindi orientare le proprie strategie di progettazione produzione e di marketing per rispondere alle nuove richieste del Mercato e delle Politiche Ambientali degli Stati.

Ma quali sono gli strumenti per valutare gli impatti ambientali e migliorare le prestazioni ambientali complessive dei prodotti e dei servizi per tutto il loro ciclo di vita?

Quali le strategie e le opportunità per promuovere e comunicare alle parti interessate il proprio impegno verso la sostenibilità ambientale dei prodotti e servizi?

DESTINATARI:

Il seminario è rivolto a imprese, consulenti e progettisti.

ISCRIZIONE:

Il seminario è **gratuito** per le aziende Associate all'AIN e per gli ospiti di SGS Italia Spa, fino al raggiungimento dei posti disponibili. È **necessario confermare la propria partecipazione** alla Segreteria organizzativa sig.ra Cristina Leonardi - 0321 674.687 - economico@ain.novara.it

PROGRAMMA:

9.15 Registrazione partecipanti

9.30 Introduzione ai lavori - Paolo Maffè (AIN, Responsabile Area Ambiente)

09.45 La qualificazione ambientale dei prodotti: introduzione e quadro di riferimento. *Carbon Foot Print* - Stefano Nerviani (Europrogetti Srl, Presidente)

10.15 Il ruolo dell'Organismo di Certificazione nell'ambito della qualificazione ambientale dei prodotti - Angelo Ferlini (SGS Italia S.p.A., Environment & Energy Product Coordinator)

10.45 L'approccio ciclo di vita a supporto dell'innovazione nelle imprese. *Product Environmental Footprint* - Alessandra Zamagni (Enea; Rete Italiana LCA)

11.15 Remade in Italy, un nuovo schema di certificazione per materiali e prodotti riciclati Marco Cappellini (Remade in Italy, Direttore generale)

Case Study

11.45 Certificazione ambientale di prodotto EPD: strumenti a supporto per l'Ecodesign. Il caso Miko Anna Bortoluzzi – (SGS Italia S.p.A., Lead Auditor ed Esperto Tecnico)

12.15 Carbon Footprint di prodotto nel settore Pelle: strumenti a supporto per le strategie di comunicazione ambientale. Il caso Dani Guido Zilli – Gruppo DANI (DANI spa, Resp. Qualità)

12.45 Dibattito

13.15 Chiusura lavori