



NORME UNI ED ISO IN MATERIA AMBIENTALE: QUADRO GENERALE E APPROFONDIMENTI TEMATICI

8 ottobre 2009, ore 9.30 – 13.00
Eco-efficiency Biennial 2009
Sala Arancione

Torino Esposizioni
Corso Massimo D'Azeglio, 15 - Torino

Moderatore: Massimo Settis, Responsabile Servizio Energia e Ambiente - Unione Industriale di Torino

Programma:

Il quadro generale

Stato dell'arte della normativa tecnica ambientale UNI, CEN e ISO

Stefano Sibilio, Responsabile Divisione "Organizzazione, processi, servizi e società" UNI

Alcuni approfondimenti tematici

Le norme UNI di supporto all'acquisizione di impianti di abbattimento per le emissioni gassose

Roberta Baudino, Direzione Ambiente - Settore Risanamento Acustico, Elettromagnetico e Atmosferico - Regione Piemonte

Standard ISO e cambiamenti climatici: dalle norme per la gestione delle emissioni di gas ad effetto serra delle organizzazioni a quelle in fase di sviluppo sull'impronta climatica dei prodotti

Daniele Pernigotti, Delegato italiano al TC 207 "Environmental Management" ISO

Un progetto di norma innovativo: ISO/CD 14051. Come utilizzare la contabilità dei costi relativi all'uso delle materie prime e dei prodotti ausiliari come strumento per promuovere l'efficienza ambientale dei processi

Paolo Piagneri, Servizio Energia e Ambiente, Servizio Ecogestione - Unione Industriale di Torino

Segue dibattito

La partecipazione è gratuita. E' gradita l'iscrizione compilando il modulo on-line all'indirizzo internet: <http://catalogo.uni.com/anteprima/26.html>