



ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ



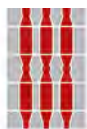
SONO LIETI DI INVITARVI AL CONVEGNO

# AMBIENTE E SVILUPPO SOSTENIBILE

*Riflessioni sui nuovi strumenti,  
le opportunità  
e i vantaggi competitivi*

**PERUGIA, 12 NOVEMBRE 2013**

Con il patrocinio di



**Regione Umbria**



**CIRIAF**

Centro Interuniversitario  
di Ricerca sull'Inquinamento  
e sull'Ambiente - "Mauro Felli"



**UMBRIA**



CONFINDUSTRIA UMBRIA



Confederazione dell'Industria Manifatturiera Italiana e dell'Impresa Privata



**CONFCOMMERIO**  
IMPRESE PER L'ITALIA

UMBRIA

Aula Magna della Facoltà di Ingegneria - Università degli Studi di Perugia,  
Via G.Duranti n.93 – 06125 PERUGIA

[www.certiquality.it/12novembre2013](http://www.certiquality.it/12novembre2013)

## AMBIENTE E SVILUPPO SOSTENIBILE

### *Riflessioni sui nuovi strumenti, le opportunità e i vantaggi competitivi*

Governare Ambiente e Sostenibilità è oggi forse la sfida più importante per amministratori pubblici e imprese. Le politiche di mitigazione e riduzione degli effetti sul clima delle emissioni di gas serra e la scarsità della risorsa acqua rappresentano uno dei principali problemi con cui oggi occorre confrontarsi. L'aspirazione verso una società a basso contenuto di carbonio e sensibile all'uso intelligente dell'acqua è alla base dei nuovi sistemi di inventario e controllo dei gas serra e della risorsa idrica.

La Consulta Umbra per la Prevenzione (CoNUP) in collaborazione con Certiquality e con il patrocinio di Regione Umbria, AEIT Federazione Italiana di Elettrotecnica, AIAS, Confederazione dell'Industria Manifatturiera Italiana e dell'Impresa Privata – Confimi Impresa Umbria, CIRIAF, Confindustria Umbria, CNA, Confartigianato, Confcommercio, Università di Perugia, organizza un Workshop in cui verranno illustrate:

- Le politiche ambientali della Regione Umbria, regione definita tradizionalmente "Il cuore verde d'Italia"
- Lo sviluppo del marchio Green Heart Quality di sostenibilità ambientale promosso dalla Regione Umbria
- Le considerazioni ambientali e di sostenibilità nelle applicazioni elettriche
- I problemi e le soluzioni per un'agricoltura sostenibile
- I più rilevanti temi di ricerca applicata del CIRIAF - Università di Perugia sulla sostenibilità ambientale
- I metodi disponibili per misurare e comunicare l'Impronta di Carbonio delle Organizzazioni e dei prodotti e servizi lungo il loro ciclo di vita
- I nuovi standard internazionali e gli strumenti per misurare la sostenibilità ambientale di un'organizzazione, di un processo o di un prodotto (Impronta di Carbonio, Impronta Idrica, Impronta Ecologica, EPD, LCA, ecc.)
- I vantaggi competitivi derivanti dall'applicazione di questi standard e gli strumenti di comunicazione aziendale con alcune esemplificazioni

Oltre all'impegno di Regione Umbria, Università di Perugia e CIRIAF verso la sostenibilità ambientale, verranno illustrati i servizi di convalida e certificazione offerti da Certiquality alle Organizzazioni interessate allo sviluppo sostenibile e alla protezione dell'ambiente e le risultanze di una esperienza di audit sull'impronta di carbonio di prodotto con i benefici economici e di immagine che l'azienda ne ha ricavato.

Il Workshop è particolarmente indirizzato a portatori di interesse sulla sostenibilità ambientale, associazioni di categoria, consulenti e tutti coloro che nelle imprese o nelle organizzazioni pubbliche si occupano di gestione ed ottimizzazione delle problematiche ambientali.

## PROGRAMMA

14:30 - Registrazione dei partecipanti

14:45 - Saluti di apertura

Enti organizzatori e patrocinanti

### **15:00 - Le politiche ambientali della Regione Umbria**

Dott. Silvano Rometti - Assessore Ambiente e Politiche del Territorio - Regione Umbria

### **15:30 - Agricoltura sostenibile**

Prof. Antonio Boggia, Facoltà di Agraria, Università di Perugia

### **16:00 La ricerca applicata del CIRIAF-UNI PG sulla sostenibilità ambientale**

Prof. Franco Cotana, Centro Interuniversitario di Ricerca sull'Inquinamento e sull'Ambiente dell'Università di Perugia

### **16:30 Ambiente e sostenibilità nelle applicazioni elettriche**

Prof. Ing. Ermanno Cardelli, Università di Perugia

### **17:00 Standard per la sostenibilità ambientale delle organizzazioni e dei prodotti/servizi**

Ing. Armando Romaniello - Certiquality

### **17:30 Vantaggio competitivo e comunicazione: testimonianza aziendale sulla Impronta di Carbonio di prodotto**

Dott. Diego Bonini - Azienda AR Alimentare

### **18:00 Il marchio regionale Green Heart Quality**

Ing. Federica Lunghi - Green Innovation

18:30 Dibattito e conclusioni; chiusura lavori

**Moderatore:** Prof. Franco Cotana

### **ISCRIZIONI E MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE:**

La partecipazione all'incontro è gratuita. Per ragioni organizzative si prega di confermare la propria presenza compilando il form presente sul sito internet all'indirizzo [www.certiquality.it/12novembre2013](http://www.certiquality.it/12novembre2013)

Per ulteriori informazioni contattare la Segreteria Organizzativa - Tel. 02.86968644 - [marketing@certiquality.it](mailto:marketing@certiquality.it)