



Venezia Marghera, 29 marzo 2006

Comunicato stampa

INNOVAZIONE E SOSTENIBILITA' AMBIENTALE.

GLI STRUMENTI DI CERTIFICAZIONE, LA FORMAZIONE E GLI INDICATORI DI PRESTAZIONE AMBIENTALE A FAVORE DELL'ECOGESTIONE DEL TERRITORIO

Il convegno è organizzato da VEGA, il primo Parco Scientifico Tecnologico in Italia ad aver conseguito la certificazione del proprio Sistema di Gestione Ambientale.

Si svolgerà **venerdì 31 marzo 2006, con inizio alle ore 10.00**, al VEGA Parco Scientifico Tecnologico di Venezia il convegno "*Innovazione e sostenibilità ambientale. Gli strumenti volontari e gli indicatori di performance ambientale a favore dell'ecogestione del territorio*", organizzato da VEGA, il primo Parco Scientifico Tecnologico in Italia ad aver conseguito la certificazione del proprio Sistema di Gestione Ambientale.

L'iniziativa si propone l'obiettivo di fare il punto sull'importanza della certificazione ambientale per gli Enti pubblici e le imprese quale strumento per contenere e diminuire l'impatto sull'ambiente delle proprie attività; sulla politica ambientale della Regione del Veneto, Provincia e Comune di Venezia e del Parco VEGA; sullo sviluppo di programmi promossi dall'Arpa Veneto per la diffusione della cultura di una gestione consapevole ed ecocompatibile dell'ambiente; sul valore, credibilità ed evoluzione delle certificazioni operate dagli Enti di certificazione ed accreditamento, quali Certiquality, Sincert ed EMAS; sulle novità proposte dall'Università Ca' Foscari di Venezia in tema di formazione avanzata e comunicazione ambientale.

La tavola rotonda del pomeriggio sarà dedicata alle esperienze ed esempi concreti di eccellenza e di miglioramento ambientali già compiuti da Enti locali o da imprese che operano nel settore tecnologico, chimico, energetico e di ingegneria, quali, oltre a VEGA, la Provincia di Bologna, l'Enel Centrale di Fusina, il Polo Chimico di Ravenna, e Thetis.

L'incontro è anche l'occasione per la consegna ufficiale a VEGA dell'attestato di certificazione ambientale, secondo la normativa internazionale ISO 14001. "La certificazione conseguita è un importante risultato raggiunto dal Parco Scientifico veneziano - afferma il Prof. Antonio Marcomini, Presidente di VEGA Parco Scientifico Tecnologico di Venezia -. VEGA si è dotato di una politica ambientale rivolta alla attuazione di un nutrito programma di miglioramento delle sue prestazioni ambientali. Tra gli obiettivi di breve termine ricordo il risparmio del 10% rispetto ai consueti consumi energetici, la piantumazione di oltre 100 alberi (almeno un albero ogni 10 occupati), la diminuzione della produzione di rifiuti attraverso una raccolta differenziata pari ad almeno il 40% del totale attuale, oltre ad una mobilità sostenibile che favorisca l'utilizzo di mezzi di trasporto non impattanti.

Abbiamo già fissato, come prossimo traguardo, - conclude il Presidente - il conseguimento della registrazione EMAS (Environmental Management and Audit Scheme) che rappresenta l'eccellenza europea dei sistemi di gestione degli aspetti ambientali. L'esperienza acquisita finora e le competenze maturate hanno convinto il Comitato Ecolabel Ecoaudit a scegliere VEGA come sede di un progetto pilota per l'applicazione di EMAS ad incubatori e cluster di imprese”.

All'evento interverranno, nei saluti iniziali, Antonio Marcomini, Presidente di VEGA Parco Scientifico Tecnologico di Venezia. Per le politiche ambientali degli Enti pubblici locali: Laura Fincato, Assessore all'Ambiente del Comune di Venezia, Ezio Da Villa, Assessore all'Ambiente della Provincia di Venezia, Giancarlo Conta, Assessore alle politiche dell'Ambiente della Regione del Veneto.

Seguiranno le relazioni di Enrico Cancila, Componente del Comitato Ecolabel Ecoaudit, Lorenzo Thione, Presidente Sincert e Presidente EA, Sandro Boato, Commissario Straordinario Arpa Veneto, Gabriele Zanetto, Direttore del Centro di Eccellenza per lo Sviluppo Sostenibile dell'Università Ca' Foscari di Venezia, Armando Romaniello, Direttore Marketing Certiquality. Conclude i lavori della mattinata Federico Zerbo, Amministratore Delegato di VEGA Parco Scientifico Tecnologico di Venezia. Per i Case study della tavola rotonda del pomeriggio, quali esempi di sostenibilità ambientale nel settore pubblico e nelle attività industriali, parteciperanno: Paolo Padoan, Responsabile Sicurezza, Qualità e Ambiente di VEGA Parco Scientifico Tecnologico di Venezia, Valentina Beltrame, Dirigente Servizio Qualità e Sistemi Ambientali della Provincia di Bologna, Franco Bertazzolo, Unità di Business dell'Enel Centrale di Fusina, Davide Ceccato, Responsabile Qualità, Sicurezza e Ambiente di Confindustria Ravenna, Gabriella Chiellino, Direttore Tecnico di E-Ambiente, Giuseppe Maneschi, Responsabile Acquisti e Approvvigionamenti, Qualità, Ambiente e Sicurezza di Thetis.

Il convegno è realizzato con il patrocinio di Regione Veneto, Provincia e Comune di Venezia, Università Ca' Foscari di Venezia e Università IUAV di Venezia, Comitato Ecolabel Ecoaudit, Sincert, Arpa Veneto e con la collaborazione di Certiquality e di E-Ambiente.

L'ufficio stampa

Ilaria Abrami
Tel. 041/509.3008
Cell. 339/65.41.700