

# Monitoraggio e sicurezza: qualità dell'aria negli ambienti chiusi

La giornata si concentra sulle problematiche legate agli ambienti chiusi sia per quanto riguarda gli ambiti lavorativi che privati.  
La potenziale nocività può, infatti, derivare dall'uso di materiali e di progettazioni non idonee. Occorre un approfondimento e linee guida per la valutazione dei vari aspetti igienico-sanitari in particolare per la presenza di inquinanti organici ed inorganici.  
Tratteremo pertanto gli aspetti normativi, tecnici, pratici e alcuni casi affrontati in maniera analitica.

L'iniziativa è rivolta agli operatori del settore coinvolti in ambito analitico, gestionale, di progettazione e di controllo.

## Relatori

**Dr. Bruno  
Marchesini**

**Dr. Gaetano  
Settimo**

**Dr. Werner  
Tirler**

**Bologna**

**22 Maggio  
2013**

**AULA CONVEGNI**

**EDIZIONI  
MARTINA**

**Via A.P.  
Orlandi, 24  
40139 Bologna**

## Programma

9,30-9,45	Registrazione Partecipanti
9,45-10,00	Benvenuto e Introduzione ai Lavori: <i>Dr.ssa Marcella Monti</i>
10,00-11,15	Inquinamento indoor: inquadramento generale, orientamenti nazionali e comunitari. <i>Dr. Gaetano Settimo, Istituto Superiore di Sanità, Roma</i>
11,15-11,40	Pausa Caffè
11,40-12,40	"Inquinamento indoor: indirizzi tecnici e pratici per affrontare correttamente il problema". <i>Dr. Bruno Marchesini, Chem-Consult, Bologna</i>
12,40-13,40	Pranzo
13,40-14,30	Approcci strumentali per la misura di inquinanti indoor in modalità on-line". <i>Dr. Werner Tirler, Eco-Research Bolzano</i>
14,30-15,30	Discussione e fine lavori

**Sono disponibili su richiesta crediti ECM per Chimici, Biologi, Fisici e CTF**

**Bologna**  
**22 Maggio**  
**2013**

**La partecipazione è**  
**gratuita**

Verranno offerti  
**Pausa Caffè**  
**Pranzo**

\_\_\_\_\_

Cognome e Nome

\_\_\_\_\_

Qualifica

\_\_\_\_\_

Azienda/Ente

\_\_\_\_\_

Indirizzo

\_\_\_\_\_

CAP

\_\_\_\_\_

Provincia

\_\_\_\_\_

Telefono

\_\_\_\_\_

Fax

\_\_\_\_\_

e-mail

\_\_\_\_\_

Firma

**COME**  
**ARRIVARE**

In auto per chi proviene dall'autostrada: Percorrere la Tangenziale di Bologna ed uscire all'uscita 11 bis. Alla rotonda prendere la 2° uscita e imboccare Viale Lenin. Alla rotonda prendere la 3° uscita e imboccare Viale Lincoln. Svolta a destra in Via Orlandi.  
Percorso pedonale dalla stazione dei treni: Dal Piazzale Medaglie D'Oro della Stazione Ferroviaria, prendere l'autobus n. 25. Scendere alla fermata "Allende" in via Lincoln. Con le spalle all'autobus girare a sinistra. Superare Via Pasquali Alidosi e girare nella seconda traversa a destra in via Orlandi. Proseguire in via Orlandi fino al numero civico 24.