

Nel gennaio 2000 si è tenuto a Firenze, nella sede della Direzione generale di ARPA Toscana, il 1° Seminario del Gruppo di lavoro nazionale dedicato ai *Profili di rischio ambientale per comparto produttivo* e alla presentazione delle ricerche svolte nei comparti produttivi: industria delle piastrelle, cartone ondulato, fonderie, produzioni vinicole, centrali idroelettriche, galvaniche, acciaierie a forno elettrico, cave. Questo secondo appuntamento, a distanza di cinque anni, intende fare il punto sulle ulteriori ricerche finanziate da APAT e realizzate dalle Agenzie ambientali partecipanti al gruppo di lavoro, nonché sugli sviluppi della metodologia di analisi ambientale per comparto produttivo.

Gli obiettivi del seminario sono:

- *verifica e discussione del metodo di analisi per comparto come strategia per il controllo integrato degli impatti e dei rischi derivanti dalle attività produttive;*
- *presentazione e diffusione dei documenti elaborati;*
- *confronto con i soggetti istituzionali, economici e sociali, sulla metodologia d'azione e sulle modalità di collaborazione.*

Il seminario è rivolto in particolare agli operatori delle Agenzie ambientali, nonché ai soggetti istituzionali, sociali ed economici coinvolti nell'analisi per comparto produttivo.

Segreteria scientifica e organizzativa

ARPAT

Danila Scala, Yuri Fabbri, Silvia Saporì
Via Porpora, 22 - 50144 Firenze
Tel. 055/3206436 - 055/3206437
Fax 055/3206440

e-mail: profilirischio@arpat.toscana.it

Confermare la partecipazione per posta elettronica



APAT

Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici



ARPAT

Agenzia regionale per la protezione
ambientale della Toscana

**ANALISI AMBIENTALE PER
COMPARTO PRODUTTIVO
GRUPPO DI LAVORO NAZIONALE
APAT-ARPA-APPA**

2° SEMINARIO NAZIONALE

ANALISI AMBIENTALE DEI COMPARTI PRODUTTIVI

Firenze - 6 luglio 2005

**Sala Auditorium - Consiglio Regionale
Via Cavour, 4
Firenze**

9.00 Saluti e apertura dei lavori

Alessandro Lippi
Direttore generale
ARPA Toscana

Giorgio Cesari
Direttore generale
APAT

45.45 Analisi ambientale per comparto produttivo

Evoluzione del progetto e risultati 2001-2004

Valerio Vecchiè
ARPA Piemonte

Metodologie per l'analisi dei cicli produttivi

Giorgio Grimaldi
APAT-Rischio Tecnologico

11.00 Presentazione delle ricerche

Coordinano:

Antonio Spinazzola, Loredana Semplici
ARPAT

Concia

Paolo Degan, ARPA Veneto

Olio di oliva

Donatella Grimaldi, ARPA Liguria

Cartario

Stellio Vatta, ARPA Friuli Venezia Giulia

Carta e Ambiente: analisi di comparto per scuole medie

Ines Romano, stagista APAT - Paolo Freschi,
Scuola Mozart - Roma

Biomedicale

Paolo Mazzali - Graziano Busani, ARPA Emilia Romagna

Falegnamerie e segherie artigianali

Donatella Ducourtil, ARPA Valle d'Aosta

Tessile

Elena Foddanu - Silvia Boeris, ARPA Piemonte

Cementifici

Fabrizio Vasile, ARPA Sicilia

13.00 Discussione

13.30 Pausa pranzo

14.30 Opportunità e scenari di integrazione strategica ed operativa

Coordina Danila Scala, ARPAT

Lo studio dei comparti produttivi come base necessaria per le ispezioni ambientali

Augusto Eramo
APAT-Vigilanza, controllo e monitoraggio

Profili di rischio per la salute nei luoghi di lavoro e per la protezione ambientale

Marco Masi
Regione Toscana

Certificazioni ambientali e integrazione fra sistemi gestionali

Pietro Bartolini
Confindustria Toscana

Analisi di comparto e formazione per l'integrazione del sistema agenziale

Sergio Marino
Direttore generale
ARPA Sicilia

La certificazione ambientale e l'evoluzione delle politiche

Rocco Lelasi
APAT-Certificazioni Ambientali

La valutazione ambientale integrata degli impianti

Mario Romanelli
Regione Toscana

Discussione

17.00 Conclusioni