

Convegno

**Recupero delle apparecchiature elettriche / elettroniche  
ed altre iniziative di Regione Lombardia**

Regione Lombardia espone le principali iniziative relative alla sperimentazione nella raccolta, nel trattamento e nel riciclo di apparecchiature elettroniche informatiche, alla dismissione delle sostanze pericolose contenute in diversi prodotti elettrici e alla realizzazione di prodotti "re-made".

1 Aprile 2005  
dalle ore 10.00 alle ore 13.00

**"Progetto Citta' 2005"**  
**Nuova Fiera di Milano**  
presso la sala convegni  
all'interno dello stand di Regione Lombardia Pad. 3 A12-A30 / C11-C29

Presiedono il Convegno

**Ing. Paolo Alli** Direttore Generale Servizi di Pubblica Utilità di Regione Lombardia

**Ing. Giampaolo Amadori** Direttore Generale Artigianato, Innovazione e Trasferimento Tecnologico di Regione Lombardia

**Dott. Giorgio Lampugnani** Direttore Generale di Cestec

**ore 10.00**

**Apertura del Convegno**

Ing. Paolo Alli

**ore 10.15**

**Progetto PCB**

**Linee guida per la raccolta e lo smaltimento di apparecchiature ancora in uso contenenti PCB**

Ing. Anna Maria Ribaudò per Regione Lombardia

Dott. Francesco Morabito per Cestec

Dott. Mauro Brignola per Noiros

**ore 10.45**

**Progetto RAEE - La sperimentazione**

**Pilota di verifica operativa dell'applicabilità della Direttiva RAEE 2002/96/CE**

Ing. Giampaolo Amadori per Regione Lombardia

Dott. Gianluca Tonello per Cestec

Ing. Luciano Rancati per Noiros

**ore 11.30**

**RAEE - Tavola Rotonda con alcuni operatori**

Ing. Giuseppe Bosso per Elettrorecycling

Dott.ssa Bibiana Ferrari per Relight

Ing. Alvise Morin per RPX Ambiente

Ing. Gianrico Sangalli per CEM Ambiente

**ore 12.15**

**Progetto Re-Made in Italy**

Dott. Adriano Vignali per Regione Lombardia

Dott. Giorgio Lampugnani per Cestec

Dott. Marco Capellini

**ore 12.45**

**Conclusioni**