

# GRUPPO INTERCOMUNALE DI AGENDA 21 LOCALE dei comuni di











Comune di Muggiò



# TELERILEVAMENTO DELLE COPERTURE IN CEMENTO AMIANTO

Un prezioso strumento di analisi a supporto delle valutazioni delle coperture in cemento amianto e del loro stato di conservazione.

# 27 MAGGIO 2015 - ore 09.00

Urban center- sala E, Via Turati, 6, Monza

#### **PROGRAMMA**

- 9:00 Registrazione partecipanti
- 9:15 Introduzione, Francesca Dell'Aquila Assessore alle Politiche di sostenibilità, Comune di Monza
- 9:30 Roberto Cecchetti, ASL Monza e Brianza
  - Il contesto normativo di Regione Lombardia e la valutazione diretta dell'indice di degrado delle coperture. Il risultato del censimento e le attività di Asl a supporto dei comuni.

# Ore 9:45 Il telerilevamento per l'identificazione e l'analisi delle coperture

# Roberto Colombo, Disat, Università degli Studi di Milano Bicocca

Il progetto AMIVIS: il telerilevamento per l'analisi delle coperture in cemento amianto e lo sviluppo di un indice di degrado. Il caso dei Comuni di Monza, Lissone, Seregno, Biassono e Muggio'

#### Dario Bellingeri, Arpa Lombardia

La mappatura delle coperture in cemento amianto in Lombardia

#### Sergio Favero Longo, Università di Torino

■ Indagini sulla colonizzazione lichenica delle coperture in cemento amianto

#### Ore 11:00 pausa

## Ore 11:15 La rimozione delle coperture: aspetti economici, finanziari e sociali

#### Sergio Clarelli, Assoamianto

• Il sistema delle imprese di rimozione e smaltimento

## Damiano Di Simine, Legambiente Lombardia

■ La campagna eternit free e la promozione del risparmio energetico e dell'implementazione di energie rinnovabili

#### Ore 11:45 Identificazione, rimozione e smaltimento: un traguardo condiviso

#### Tavola rotonda, modera Assessore Francesca Dell'Aquila

- Partecipano: Roberto Cecchetti (ASL Monza e Brianza), Giuseppe Sozzi (Associazione Comuni del Lodigiano), Renato Greca (Associazione Amministratori di Condominio ANACI), Sergio Clarelli (ASSOAMIANTO), Sergio Zanetti (Associazione Nazionale Comuni Italiani ANCI), Giovanni Angioletti (Ass. Ambiente ed ecologia, Comune di Lissone), Gabriele Galbiati (Ass. Ecologia, Comune di Biassono), Elisabetta Radaelli (Ass. Decoro Urbano, Comune di Muggio'), Graziano Salvo' (Collegio dei Periti), Giovanni Colombo (Collegio dei Geometri)
- inoltre sono stati invitati i referenti di: Ordine Architetti, Ordine Ingegneri, Associazione delle imprese edili e complementari (ANCE)

Il convegno viene promosso per la presentazione dei risultati di un progetto pilota di applicazione del telerilevamento, promosso dai Comuni di Monza, Lissone, Seregno, Biassono e Muggio' in collaborazione con il laboratorio LTDA del Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e del Territorio dell'Università degi studi di Milano Bicocca

Il convegno e' gratuito. E' richiesta la registrazione inviando una mail alla Segreteria organizzativa: amianto.unimib@gmail.com