



Società Italiana di Geologia Ambientale

Con il sostegno di



# Presentazione del volume Rischio amianto in Italia: da minerale pregiato a minaccia per la salute e per l'ambiente

Supplemento al n. 4/2017 di Geologia dell'Ambiente

**Mercoledì 22 novembre 2017, ore 9.30-13.00**

**Sala Giacomello del CNR, P.le Aldo Moro 7, Roma**

09.30 | **Accoglienza e registrazione partecipanti**

10.00 | **Saluti e apertura dei lavori**

Antonello FIORE, Presidente SIGEA

Raffaele NARDONE, Tesoriere CNG

Daniele BALDI, Curatore del volume e consigliere regionale SIGEA

Marco GIANGRASSO, Responsabile scientifico del volume,  
autore della Sezione Ambientale del Piano Nazionale Amianto

10.15 | **Marco GIANGRASSO**

**La problematica amianto: aggiornamenti, considerazioni e proposte operative**

10.30 | **Fulvio AURORA**

**Dalla legge 257/1992 al disegno di legge per il riordino della normativa in materia di  
amianto in un testo unico**

10.45 | **Lorenza FIUMI, Dario GALLO, Carlo MEONI**

**Il contributo della ricerca nella mappatura dell'amianto: le coperture in cemento-amian-  
to, l'amianto a bordo delle navi**

11.00 | **Alessio IACOBINI**

**Il ruolo del responsabile del rischio amianto nella gestione dei patrimoni edilizi: compiti,  
competenze e responsabilità nella gestione dei MCA**

11.15 | **Federica PAGLIETTI**

**Procedure tecnico-operative di sicurezza per lavori di scavo e movimentazione terre nel  
Sito da bonificare di Interesse Nazionale di Biancavilla Etnea**

11.30 | **Edoardo ROBORTELLA STACUL, Daniele BENOTTI**

**Il sito della ex Eternit all'interno del SIN di Bagnoli-Coroglio**

11.45 | **Vincenzo CAMPANARO, Maurizio BERETTA**

**Il progetto definitivo degli interventi di messa in sicurezza permanente presso il sito con-  
taminato da amianto ex Fibronit di Bari**

12.00 | **Maurizio BERETTA**

**La progettazione e la direzione lavori della bonifica da amianto del sito industriale ex Fi-  
bronit di Broni**

12.15 | **Elena BELLUSO**

**Amianti (asbesti): caratteristiche mineralogiche e tecniche di indagine**

12.30 | **Gianluca PIRANI**

**Amianto nelle acque: inquadramento normativo e proposte operative**

12.45 | **Antonio PAGLIONICO**

**I rifiuti contenenti amianto: da problema a risorsa**

Il volume vuole affrontare in una chiave integrata e attuale i vari aspetti tecnico-normativi associati all'uso e al riciclo dei materiali contenenti amianto in Italia ed i relativi rischi ambientali e sanitari. Dall'inquadramento generale sul piano normativo e sanitario, alla gestione, riutilizzo e smaltimento dei rifiuti da MCA, alle tecniche avanzate per la mappatura fino ai grandi interventi di bonifica nei Siti di Interesse Nazionale da quello che un tempo era considerato un minerale pregiato dalle caratteristiche utili al benessere della civiltà. Per il volume si sono voluti coinvolgere gli enti di ricerca, le istituzioni e i consulenti maggiormente impegnati nella materia in oggetto.

La partecipazione è gratuita, mentre è obbligatoria l'iscrizione tramite invio email all'indirizzo: bsi@sigeaweb.it