

## Amlanto, i numeri della strage della fibra killer

In Italia 6.000 decessi e 32 milioni di tonnellate ancora da bonificare.

(Fonte: Il libro Bianco delle morti di amianto in Italia - 2018)



A large, stylized lowercase letter 'a' in white, set against a black background. The 'a' is bold and rounded, with a thick stroke.

**ATTENZIONE  
CONTIENE  
AMIANTO**

Respirare polvere di  
amianto è  
pericoloso per la  
salute

Seguire le norme  
di sicurezza

### Regione Abruzzo

*DIPARTIMENTO OPERE PUBBLICHE, GOVERNO  
DEL TERRITORIO E POLITICHE AMBIENTALI*

Servizio Gestione dei Rifiuti

Ufficio Piani e Programmi

Via Catullo, 2—65124 Pescara

Telefono: 085.9181182/183

PEO: [dpc026@regione.abruzzo.it](mailto:dpc026@regione.abruzzo.it)

PEC: [dpc026@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc026@pec.regione.abruzzo.it)

## Abruzzo libero dall'amianto

**PIANO REGIONALE AMIANTO  
RAPPORTO PRELIMINARE  
PROCEDURA DI V.A.S.  
ex Art. 13. co. 1, D. Lgs.  
152/2006 e L.R. 11/2009**

### PESCARA

**29 giugno 2018  
ore 10,00**

**Sala «Figlia di Iorio»  
Palazzo della Provincia  
Piazza Italia, 30**





## PIANO REGIONALE AMIANTO (P.R.A.)

Il Servizio Gestione dei Rifiuti, in collaborazione con gli altri Servizi regionali interessati, ha avviato il procedimento di V.A.S. riferito al P.R.A. (DGR n. 3/2014).

Il Rapporto Preliminare è in fase di consultazione e l'iniziativa si colloca nell'ambito del procedimento V.A.S., finalizzata ad acquisire valutazioni ed eventuali osservazioni alla Proposta di "Piano regionale di protezione dell'ambiente, di decontaminazione, di smaltimento e di bonifica, ai fini della difesa dai pericoli derivanti dall'amianto" (DGR n. 801/2014).

## PROGRAMMA DEI LAVORI

ore 10:00 **Saluti Autorità**

**Mario Mazzocca**

Sottosegretario alla Presidenza della Giunta Regionale

ore 10:15 **Introduzione ai lavori**

**Franco Gerardini**

Dipartimento Opere pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali -  
Responsabile del Servizio Gestione dei Rifiuti

ore 10:20 **Comunicazioni:**

«ANALISI ED ATTIVITÀ DEL SERVIZIO GESTIONE DEI RIFIUTI»

**Domenico Orlando**

Dipartimento Opere pubbliche, Governo del Territorio e Politiche Ambientali - Servizio Gestione dei Rifiuti -  
Responsabile Ufficio Piani e Programmi;

**Giuseppe Bucciarelli**

Dipartimento per la Salute ed il Welfare -  
Responsabile del Servizio Sanità Veterinaria, Igiene e Sicurezza degli alimenti;

**Luigia Benedetto**

Dipartimento per la Salute ed il Welfare - Servizio della Prevenzione e Tutela Sanitaria -  
Responsabile Ufficio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di vita e di lavoro;

**Anna Maria Di Giammarco**

Dipartimento di Prevenzione AUSL di Pescara –  
Dirigente medico Servizio di Prevenzione e Sicurezza degli ambienti di lavoro;

«IL PUNTO DI VISTA DELLE IMPRESE»

**Francesco D'Alessandro**

CONFINDUSTRIA ABRUZZO;

«LIBERI DALL'AMIANTO»

**Andrea Minutolo**

Resp.le Comitato Scientifico Nazionale Legambiente

ore 12:00 **Interventi**

ore 13:00 **Conclusioni**

## L'AMIANTO

L'amianto è un minerale naturale a struttura microcristallina e di aspetto fibroso appartenente alla classe chimica dei silicati e alle serie mineralogiche del serpentino e degli anfibioli. Si ottiene a seguito di un'attività estrattiva e la sua composizione chimica, molto variabile, è costituita da fasci di fibre molto.

L'amianto legato a matrici resistenti e stabili costituisce i materiali cosiddetti compatti (es. eternit, vinil-amianto), legato con matrici non compatte (es. il materiale spruzzato) costituisce i materiali friabili.

Per definizione un materiale contenente amianto è friabile se può essere ridotto in polvere con la sola pressione delle dita, compatto se è necessario usare strumenti meccanici per ridurlo in polvere.

È stato largamente usato per le sue eccezionali proprietà di resistenza al fuoco, di isolamento termico ed elettrico, per la facilità di lavorazione (struttura fibrosa), di resistenza agli acidi ed alla trazione, per la facilità di legarsi ad altre sostanze (cemento) e soprattutto per il costo relativamente contenuto.

La Regione Abruzzo ha emanato disposizioni normative, tra cui:

- **D.G.R. n. 689 del 09.07.2007**, ad oggetto: "Linee guida per la realizzazione del Piano regionale di protezione dell'ambiente, di decontaminazione, di smaltimento e di bonifica ai fini della difesa dei pericoli derivanti dall'amianto" e del "Sistema Informativo Territoriale per la mappatura dei siti della Regione Abruzzo con presenza di amianto" denominato "Amianto Map";
- **L.R. 04.08.2009, n. 11**, recante: "Norme per la protezione dell'ambiente, decontaminazione, smaltimento e bonifica ai fini della difesa dei pericoli derivanti dall'amianto";
- **D.G.R. n. 101 dell'11.02.2013**, ad oggetto: "Legge 27.03.1992, n. 257 - D.Lgs. 09.04.2008, n. 81 - L.R. 04.08.2009, n. 11. - Procedure per la corretta gestione del rischio amianto. Approvazione linee guida".