



Centro Servizi e Tecnologie Ambientali

LABORATORIO DI ANALISI
Accreditato ACCREDIA N° 0646

SERVIZI DI ANALISI: Acqua, Aria, Alimenti, Ambienti di lavoro, Agricoltura,
Materiali inerti e rifiuti - SERVIZI AMBIENTALI - SERVIZI DI CONSULENZA

ANALISI DI RICERCA AMIANTO

Adempimenti normativi

La normativa a tutela della **Salute** e dell'**Ambiente** riguardo ai rischi dovuti all'esposizione alle fibre di amianto, oltre a imporre limitazioni e divieti per la produzione, la commercializzazione e l'utilizzo di materiali contenenti amianto, indica i limiti di esposizione a fibre aerodisperse per i lavoratori e prescrive speciali modalità di gestione, bonifica e smaltimento dei materiali contenenti amianto tuttora in opera.

Controlli analitici

Il Laboratorio **Centro Servizi e Tecnologie Ambientali** offre una serie completa di Prove analitiche qualitative e quantitative per la ricerca e la caratterizzazione delle fibre di Amianto, su campioni di:

- analisi di aria da ambienti interni (*ambienti di lavoro, unità abitative*) e aria esterna;
- analisi su campioni massivi (*materiali inerti, edilizi, industriali, rifiuti, ecc.*).

Inoltre, si eseguono prove di valutazione dello stato di conservazione delle coperture in cemento-amianto, eseguite secondo le procedure stabilite dalle Linee-Guida Regione Emilia-Romagna, Decreto D.G. Sanità Regione Lombardia N. 13237 del 18/11/2008 (*Indice di degrado*) e D.G. Regione Veneto N. 265 del 15 marzo 2011:

- prove di valutazione di coperture edilizie in cemento amianto con "prove a strappo" (UNI 10608);
- prove di valutazione di coperture edilizie in cemento-amianto con prove come da Linee Guida sull'Amianto.

Servizio

L'analisi per la ricerca qualitativa e quantitativa dell'amianto è fondamentale sia per la caratterizzazione di tutti i materiali che possono contenere e disperdere fibre nell'aria, sia per valutare la concentrazione di fibre aerodisperse negli ambienti interni ed esterni, nella prevenzione dei rischi da esposizione all'amianto.



Attività interessate

L'analisi per la ricerca dell'amianto è prevista per tutte le attività che sono a contatto con materiali contenenti, anche solo potenzialmente, fibre di amianto.

Sono soggette, quindi, sia le attività di lavorazione, sia gli edifici esistenti con coperture in cemento-amianto (*eternit*).

amianto

Centro Servizi e Tecnologie Ambientali s.r.l.

Accreditamento ACCREDIA in conformità a UNI CEI EN ISO/IEC 17025 - Sistema di Qualità certificato in conformità a UNI EN ISO 9001
Sede: SALARA (RO) Via Coati n. 200 - Tel. e Fax 0425 705403 - www.laboratoriocsta.it info@laboratoriocsta.it posta@laboratoriocsta.it