



ASSOCIAZIONE IMPRESE GESTIONE RIFIUTI
dal 1992 al servizio delle imprese e dell'ambiente

ALLE AZIENDE ASSOCIATE

Macerata 11.07.23

Info/122.23/AMIANTO. Linee Guida SNPA per terre e rocce da scavo con amianto naturale.
Revisione Regolamento EU su limiti protezione lavoratori rischio amianto

**AMIANTO: LINEE GUIDA SNPA
PER TERRE E ROCCE DA SCAVO CON AMIANTO NATURALE
NUOVI LIMITI EUROPEI SU PROTEZIONE LAVORATORI RISCHIO AMIANTO**

In materia di gestioni di attività nelle quali si profila il rischio amianto si informa su queste ultime novità:

Linee Guida SNPA per terre e rocce da scavo con amianto naturale

Il Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente (SNPA), ha pubblicato una **Linea guida per lo scavo, la movimentazione e il trasporto delle terre e rocce da scavo con amianto naturale e per i relativi criteri di monitoraggio** (disponibile [qui](#)).

Le Linee guida redatte da SNPA mirano a:

- **fornire indicazioni tecniche per il controllo e la mitigazione del rischio lungo tutta la filiera di realizzazione di opere ed interventi in aree caratterizzate dalla presenza di amianto di esclusiva origine naturale**, a partire dagli studi e dalla pianificazione, agli interventi, alle determinazioni analitiche, ai monitoraggi;
- garantire l'armonizzazione, l'efficacia, l'efficienza e l'omogeneità dei sistemi di controllo e della loro gestione nel territorio nazionale, nonché il continuo aggiornamento, in coerenza con il quadro normativo nazionale e sovranazionale, delle modalità operative dello stesso SNPA e degli altri soggetti tecnici operanti nella materia ambientale;
- fornire indicazioni tecniche per la gestione degli interventi in zone interessate dalla presenza di formazioni ofiolitiche (c.d. "pietre verdi") o comunque interessate dalla presenza di materiali fibrosi naturali. Tali indicazioni derivano dalle migliori pratiche a livello nazionale e internazionale e dalle esperienze delle agenzie di protezione ambientale più impegnate in tale ambito.

Nelle Linee Guida sono state **inoltre schematizzate le procedure gestionali ed operative**, con riferimento a situazioni tipizzate, in particolare in termini di dimensione del cantiere mutuando il criterio riportato nel Dpr 120/2017 e già in uso per le terre e rocce da scavo:



Nuovi limiti europei su protezione lavoratori rischio amianto

Sempre in tema di amianto, si segnala che il Consiglio e il Parlamento europeo hanno raggiunto un primo accordo sulla **proposta di direttiva europea volta ad abbassare i limiti normativi previsti per l'esposizione all'amianto nei luoghi di lavoro.**

L'accordo riguarda la proposta di direttiva presentata a fine 2022 dalla Commissione europea recante modifiche alla vigente direttiva 2009/148/CE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi connessi con l'esposizione all'amianto durante il lavoro. (v. allegato).

Tra le misure in discussione **la previsione di un abbassamento, di dieci volte rispetto all'attuale, del valore limite di esposizione all'amianto**, l'adozione di metodi innovativi per i relativi processi di misurazione e l'obbligo per i datori di lavoro di individuare la presenza di materiali a potenziale contenuto di amianto prima di intraprendere lavori di demolizione o manutenzione, chiedendo informazioni ai proprietari dei locali o consultando altre fonti di informazione, quali i registri pertinenti.

Per gli interessati si rimanda ai documenti citati e allegati. Seguirà aggiornamenti in materia.