

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 28 - numero 6001 di Mercoledì 21 gennaio 2026

Nuove linee guida UE sull'amianto e aggiornamento elenco malattie professionali

La Commissione Europea ha pubblicato nuove linee guida per prevenire l'esposizione all'amianto e rafforzare la tutela dei lavoratori, integrate dalla Raccomandazione (UE) 2025/2609 sull'elenco europeo delle malattie professionali.

L'Unione europea compie un ulteriore passo verso un'Europa libera dall'amianto con la pubblicazione di nuove linee guida europee, con l'obiettivo di migliorare la protezione dei lavoratori e facilitare l'applicazione delle regole europee esistenti in materia di sicurezza e salute sul lavoro.

Le linee guida forniscono **consigli pratici e chiari** per Stati membri, datori di lavoro, lavoratori e professionisti della salute e sicurezza, con informazioni su **formazione, misure di controllo dei rischi e gestione dell'amianto** nei vari settori ad alto rischio, come **costruzioni, ristrutturazioni e manutenzione**.

Le nuove linee guida si inseriscono in un quadro più ampio di iniziative dell'UE volte a migliorare la protezione dei lavoratori, che comprende anche la Raccomandazione (UE) 2025/2609 della Commissione del 18 dicembre 2025 sull'elenco europeo delle malattie professionali. La Raccomandazione aggiorna e rafforza il riconoscimento delle patologie correlate all'esposizione professionale, comprese quelle causate dall'amianto, sostenendo una migliore prevenzione, diagnosi e tutela dei diritti dei lavoratori negli Stati membri.

Insieme a esempi tratti dalla pratica reale, le linee guida sono pensate per aiutare i destinatari a **prevenire l'esposizione e ridurre i rischi per la salute**, contribuendo a un futuro in cui l'amianto non rappresenti più una minaccia per i lavoratori e l'ambiente in Europa.

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0283] ?#>

Linee guida per la gestione dei rischi per la salute e la sicurezza sul lavoro correlati all'amianto

L'amianto è stato ampiamente utilizzato per decenni in tutta Europa in una vasta gamma di applicazioni, anche nel settore edile, e può ancora essere trovato in grandi quantità in edifici e infrastrutture. È da tempo riconosciuto come un importante cancerogeno professionale.

Le fibre aerodisperse sono molto resistenti all'inalazione e possono causare, tra le altre patologie, mesotelioma, asbestosi, tumori polmonari, laringe e ovaie, e altre malattie. A livello UE, l'uso dell'amianto è stato vietato da diverse direttive del Consiglio, e poi l'amianto aggiunto intenzionalmente è stato vietato dal Regolamento REACH del 2006 (Allegato XVII, voce 6).

Questa voce stabilisce che la fabbricazione, l'immissione sul mercato e l'uso di fibre di amianto (crocidolite, amosite, antofillite, actinolite, tremolite e crisotilo) e di articoli e miscele contenenti tali fibre aggiunte intenzionalmente sono vietati nell'UE.

Tuttavia, questo non sempre impedisce ai materiali contenenti amianto (MCA) di entrare nell'UE tramite prodotti fabbricati dall'estero, dove le normative locali potrebbero non essere altrettanto rigorose. Ad esempio, alcuni prodotti potrebbero essere contrassegnati come "privi di amianto" ma contenere comunque piccole quantità di amianto.

Questa guida mira a: aggiornare e sviluppare ulteriormente le linee guida UE esistenti (18), tenendo conto dei recenti sviluppi tecnici, giuridici e scientifici, inclusa la revisione del 2023 (19) della Direttiva sull'amianto sul lavoro (AWD); aumentare la consapevolezza dei rischi dell'amianto tra datori di lavoro e lavoratori; aumentare l'adozione di buone pratiche fornendo esempi di soluzioni per la gestione dell'amianto sul luogo di lavoro; ridurre le disuguaglianze fornendo informazioni aggiuntive sulle buone pratiche alle parti interessate in tutta l'UE, anche negli Stati membri in cui sono disponibili relativamente meno linee guida.

Questa guida offre una panoramica degli approcci basati sulle buone pratiche per la gestione dell'amianto sul luogo di lavoro, fornendo soluzioni pratiche per ridurre l'esposizione dei lavoratori all'amianto. Le soluzioni pratiche menzionate in questa guida sono esempi e non devono essere considerate le uniche possibili modalità per attuare la legislazione UE in materia di SSL. La guida è progettata per tutti i tipi di organizzazioni, pubbliche o private, indipendentemente dalle dimensioni.

Scarica la normativa di riferimento:

[Commissione Europea - Linee guida per la gestione dei rischi per la salute e la sicurezza sul lavoro correlati all'amianto - Guidelines for managing asbestos related health and safety risks at work.](#)

[Commissione Europea - Raccomandazione \(UE\) 2025/2609 del 18 dicembre 2025 sull'elenco europeo delle malattie professionali.](#)

[Direttiva \(UE\) 2023/2668 del Parlamento europeo e del Consiglio del 22 novembre 2023 che modifica la direttiva 2009/148/CE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi connessi con un'esposizione all'amianto durante il lavoro.](#)

[Documento 2025/90864 - Rettifica della Dir. 2023/2668 del 22 novembre 2023, che modifica la direttiva 2009/148/CE sulla protezione dei lavoratori contro i rischi connessi con un'esposizione all'amianto durante il lavoro - 3 novembre 2025](#)

[Leggi gli altri articoli di PuntoSicuro sui rischi da amianto](#)



Licenza [Creative Commons](#)

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it