



VALUTAZIONE RISCHIO AMIANTO **AMBIENTI DI VITA E DI LAVORO**

Valutazione del rischio Amianto secondo il D.M. 06/09/1994 mediante l'applicazione di algoritmi e metodi comunemente utilizzati



CODICE: 11*1*16

Categorie: [ANALISI DI LABORATORIO - VERIFICHE AMBIENTALI](#), [CONSULENZE](#)

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Valutazione dello stato di degrado dei manufatti contenenti amianto con impiego di parametri fotografici elaborati da Vedani Srl e con l'applicazione di algoritmi e metodi comunemente utilizzati (Indice Versar, algoritmi EPA, Ferris, D.M. 06/09/1994, Enel, Index). Individuazione delle precauzioni necessarie in caso di piccoli interventi di manutenzione ordinaria e/o di urti o danneggiamenti accidentali (misure di primo intervento). Individuazione delle procedure e dei provvedimenti necessari per il contenimento o l'eliminazione del rischio. Elaborazione del programma di controllo e manutenzione al fine di ridurre al minimo l'esposizione degli occupanti ex Art. 4 D.M. 06.09.1994. Posizionamento di piastrine segnaletiche, finalizzate anche al controllo periodico. In caso di presenza di coperture o pannelli in cemento amianto, esecuzione Wipe Test ex norma UNI 10608. Elaborazione schede di autonotifica prescritte dalle singole normative regionali, ad esempio, per la Regione Lombardia, verifica dello stato di conservazione delle coperture, elaborazione Indice di Degrado (Decreto Direzione Generale Sanità Regione Lombardia nr. 13237 del 18/11/2008), compilazione modulo NA1 ed eventuale confronto con l'organismo di controllo (ASL) territorialmente competente per la definizione di un'eventuale ipotesi tecnica di bonifica finalizzata all'individuazione di valide procedure di sicurezza, conciliando esigenze di risparmio economico e minimizzazione dei disagi connessi alla presenza del cantiere. Il costo di uscita del personale specializzato Vedani Srl è da quantificare a parte in base alla situazione specifica.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Peso 0,000000000 kg