



## VALUTAZIONE RISCHIO FAV - FCR AMBIENTI DI VITA E DI LAVORO

Valutazione del rischio Fibre Artificiali Vetrose e/o  
Fibre Ceramiche Refrattarie secondo il D.M.  
06/09/1994 mediante l'applicazione di algoritmi e  
metodi comunemente utilizzati



---

**CODICE:** 11\*1\*20

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

### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Valutazione dello stato di degrado dei manufatti contenenti Fibre Artificiali Vetrose e/o Fibre Ceramiche Refrattarie 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. Elaborazione schede di autonotifica 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