

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 7 - numero 1210 di giovedì 24 marzo 2005

Prevenzione del rischio nell'uso di fibre ceramiche refrattarie

Dal GIF (Gruppo intrerregionale fibre) indicazioni per affrontare la problematica dell'uso sicuro delle FCR.

Publicità

Le fibre ceramiche refrattarie (FCR), utilizzate in particolare per la coibentazione termica di impianti e macchinari, possono causare irritazioni della pelle, degli occhi e delle vie respiratorie e, a lungo termine, per esposizioni prolungate e intense non sono esclusi effetti cancerogeni.

Per affrontare in termini omogenei sul territorio nazionale la tematica di come valutare l'esposizione a FCR e di come limitarla, il Gruppo interregionale fibre (GIF), nell'ambito del Coordinamento Tecnico delle regioni per la Prevenzione, sta lavorando alla predisposizione di linee guida di prevenzione per gli esposti a FCR.

Il primo passo è stato compiuto con la divulgazione del documento "Prime indicazioni di prevenzione del rischio da esposizione a fibre ceramiche refrattarie", contenente informazioni sul potenziale rischio di esposizione associato all'uso di fibre ceramiche refrattarie e sulle precauzioni da prendere quando si lavora con materiali che lo contengono (con l'esclusione delle fasi produttive).

Il documento, che si propone quale "riferimento tecnico-sanitario agli addetti ai lavori per affrontare la problematica dell'uso sicuro delle FCR nei luoghi di lavoro in mancanza di riferimenti normativi specifici", è stato sottoposto alla valutazione del Coordinamento Tecnico delle regioni per la Prevenzione.

Il documento contenuto nella seguente [pubblicazione](#).

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

[**www.puntosicuro.it**](http://www.puntosicuro.it)