



CONFINDUSTRIA
Bergamo

SICUREZZA
AMBIENTE

News

15 Aprile 2015

Fibre Artificiali Vetrose (FAV): Intesa Stato Regioni sulle linee guida per la tutela della salute.

Per info

Cavalleri Roberta
Tel. 035 275 214
r.cavalleri@confindustriabergamo.it

Allegati

[Intesa_25_marzo_2...](#)

Con la sigla FAV si intende identificare un gruppo di fibre artificiali inorganiche, quali fibre/lane di vetro, di roccia, di scoria, le fibre ceramiche refrattarie e le lane di nuova generazione che, con la messa a bando dell'amianto, costituiscono attualmente le fibre commercialmente più importanti nel settore dell'isolamento termico e acustico, nonché come rinforzo di materiali plastici, nell'industria tessile e in altre attività industriali.

L'evoluzione normativa (per es. CLP e REACH) e delle conoscenze scientifiche (talune FAV, in funzione delle caratteristiche e del diametro della fibra e della presenza di particolari ossidi, **possono essere classificate come cancerogene** di classe 1B o 2, ai sensi della nuova classificazione CLP-GHS) hanno reso necessaria l'adozione di nuove linee guida, di seguito allegate, finalizzate ad individuare le necessarie misure di prevenzione da adottare nel loro impiego, uso e manutenzione, sia con riguardo a cicli produttivi, sia con riferimento ad utilizzatori finali che detengano strutture che le contengano (si pensi, per esempio, alla loro larga utilizzazione in edilizia).

Per le importanti implicazioni che le FAV possono avere con riguardo alla salute dei lavoratori e utilizzatori, e conseguenti obblighi normativi, si raccomanda sin da ora l'attenta lettura delle Linee guida allegate, in attesa di ulteriori opportuni approfondimenti.

Alleg.