

MODALITÀ OPERATIVE PER LA RIMOZIONE DEI MATERIALI IN CEMENTO-AMIANTO

- Utilizzare Dispositivi di Protezione Individuale mono uso: maschera con filtro “tipo P3”, tuta, calzari, guanti.
- Tutte le superfici dei materiali da smaltire (lastre, canne-fumarie, vasche, tubazioni) devono essere spruzzate con un prodotto incapsulante senza eseguire preventivamente alcuna operazione di pulizia con scope, spazzole o raschietti.

E' necessario spruzzare su tutte le superfici il prodotto incapsulante che deve essere di colore contrastante (rosso o altro colore); il prodotto incapsulante è principalmente reperibile nei negozi di vendita dei materiali per pitture.

- Le lastre devono essere smontate avendo cura di non romperle; rimuovendo manualmente i ganci, le viti o i chiodi di fissaggio, NON devono essere utilizzati attrezzi quali: seghetti, flessibili o mole abrasive.

I materiali asportati non devono in nessun caso essere frantumati dopo la rimozione. Eventuali frammenti devono essere incapsulati e raccolti al momento della loro formazione e subito racchiusi e sigillati in sacchi di plastica trasparente.

- Qualora si riscontri un accumulo di materiale nei canali di gronda, questo deve essere rimosso inumidendolo con acqua sino ad ottenere una fanghiglia densa che, mediante palette, deve essere posta all'interno di sacchi in plastica trasparente e quindi smaltita assieme ai materiali contenenti amianto rimossi. Le lastre e/o gli altri materiali in cemento amianto dopo lo smontaggio e l'incapsulamento devono essere confezionati con un robusto telo di plastica trasparente e chiusi con nastro adesivo.