



## ISTRUZIONI PER IL CONFEZIONAMENTO DEI RIFIUTI CONTENENTI AMIANTO

Allegato B3  
Rev 0  
Pag 2/2

### MODALITA' DI CONFEZIONAMENTO DI MATERIALI IN AMIANTO PRESENTE A TERRA

(quantità massima 750 Kg)

1. Se la zona di lavoro è soggetta al passaggio di terzi, deve essere impedito l'accesso delimitando l'area con nastro bicolore.
2. Indossare la tuta con cappuccio e copriscarpe, i guanti e la mascherina.
3. Tutte le operazioni devono essere eseguite evitando al massimo di creare polvere, di rompere o tagliare i manufatti, di calpestarli, di lasciarli cadere, di trascinarli.
4. Se necessario per il carico del materiale, preparare il pallet incrociandovi sopra due teli di politene, in un'area non frequentata da veicoli e persone.
5. Spruzzare il materiale ed il terreno circostante su tutta la superficie a vista con il prodotto incapsulante, per evitare sollevamento di polvere.
6. Raccogliere il materiale e, dopo un ulteriore incapsulamento, posizionarli sul pallet o nel sacco.
7. Al termine dei lavori effettuare una accurata pulizia della zona e lavare gli attrezzi utilizzati con acqua.
8. La zona prescelta per l'accantonamento temporaneo dei rifiuti contenenti amianto, correttamente confezionati deve essere limitata e segnalata.
9. Se i rifiuti sono stati pallettizzati, chiudere il pacco con i lembi dei teli ripiegati "a caramella" e sigillarlo con il nastro adesivo.
10. Applicare sul pacco o sul sacco le etichette autoadesive a norma.
11. Prima della svestizione inumidire la tuta e la maschera con acqua spruzzata; sfilare la tuta arrotolandola dall'interno verso l'esterno, togliere la maschera; riporre il tutto in un sacchetto verrà messo assieme ai RCA, fissato con nastro.

IL SOTTOSCRITTO SIG .....

NATO A ..... IL .....

DICHIARA DI ESSERE A CONOSCENZA CHE, IN CASO DI QUANTITÀ RIDOTTE DI MCA (Materiali Contenenti Amianto), SUPERFICIE "50mq PESO" 750kg, LE OPERAZIONI DI RIMOZIONE/SMONTAGGIO E CONFEZIONAMENTO POSSONO ESSERE SVOLTE ANCHE IN PROPRIO. DICHIARA ALTRESI' DI AVER PRESO ESATTA VISIONE DELLE PROCEDURE DA ADOTTARE PER EFFETTUARE TALI LAVORAZIONI IN SICUREZZA.

DATA ..... FIRMA  .....