

il Quotidiano della Calabria

Cosenza e provincia

Direzione e Redazione: via Rossini 2/A - 87040 Castrolibero (Cosenza) Amministrazione: via Rossini 2, Castrolibero (Cs)
Telefono (0984) 4550100 - 852828 - Fax (0984) 853893 - Poste Italiane spedizione in A.P. - 45% - art. 2 comma 20/B legge 662/96 - DCC/DC-CS/167/2003 Valida dal 07/04/2003

■ RENDE Un corso professionale organizzato dall'Unsic Abilitarsi alla rimozione dell'amianto

RENDE - Presso l'Hotel Majorana di Rende, nei giorni scorsi ha preso il via il corso di formazione professionale per responsabili tecnici per le attività di rimozione, smaltimento e bonifica amianto. L'attività formativa si avvale della segreteria organizzativa dell'Unsic (Unione Nazionale Sindacale Imprenditori e Coltivatori) provinciale di Cosenza e della partnership del Corpo Forestale dello Stato e dell'Azienda Sanitaria Provinciale di Cosenza.

A presentare il piano, per le figure di addetti e coordinatori, è stato Giovanni Misasi, direttore del corso e commissario e consigliere del consiglio nazionale dell'ordine nazionale dei biologi. So-

no poi intervenuti Carlo Franzisi, presidente dell'Unsic provinciale di settore; Mario Marino, direttore dell'unità operativa complessa Spisal "Cosenza, Valle Crati, Tirreno"; e Giuseppe Graziano, comandante regionale del Corpo Forestale dello Stato.

Gli interventi hanno sottolineato come, nonostante a livello legislativo sia regolata da tanti anni la tendenziale eliminazione dall'ambiente dei materiali a contenuto di amianto, ci siano ancora mancanza di sinergie atte a contrastare i comportamenti illeciti, limitate risorse per gli interventi, disinformazione sui rischi per la salute e sull'attività di rimozione e bonifica. Questo corso è rivolto ai lavo-

ratori addetti (per un totale di 30 ore) e ai coordinatori (50 ore) alle attività di rimozione, smaltimento e bonifica dell'amianto e saranno formati e informati anche diversi funzionari del CfS per intervenire consapevolmente sulle situazioni irregolari.

L'obiettivo è di far acquisire all'allievo idonee ed adeguate conoscenze legislative, tecniche ed operative nonché della sensibilizzazione alla sicurezza e della consapevolezza del rischio, dei sistemi di controllo, dei dispositivi di protezione individuali. Il corso consente di acquisire l'abilitazione professionale.

P. G.

© RIPRODUZIONE RISERVATA