

IL CORSO DI FORMAZIONE AMBIENTALE APPLICAZIONE DELL'ANALISI DI RISCHIO AI SITI CONTAMINATI



Il corso promosso da APAT, su richiesta del Ministero dell'Ambiente della Tutela del Territorio e del Mare, nell'ambito delle attività del gruppo di lavoro "Analisi di Rischio" costituito da ISS, ISPESL, ARPA e Regione Veneto ed Emilia-Romagna è stato rivolto principalmente ai tecnici degli Enti di Controllo pubblici istituzionalmente coinvolti nella valutazione dei progetti di bonifica e ha avuto l'obiettivo di fornire gli elementi necessari per l'effettuazione della analisi di rischio sanitario-ambientale secondo le

modalità previste dalla normativa vigente e di favorire l'omogeneizzazione delle applicazioni dell'analisi di rischio sui suoli, anche attraverso l'illustrazione del manuale sviluppato nell'ambito del gruppo di lavoro.

I contenuti formativi sono stati incentrati, in particolare, sulla descrizione e spiegazione dei

passaggi necessari alla elaborazione delle istruttorie dei progetti contenenti l'analisi di rischio

Le attività formative sono state articolate in due moduli, base ed avanzato e si sono svolte presso la sede APAT, rispettivamente nei giorni 7 e 8 maggio e 27 e 28 giugno 2007.

Sono state applicate diverse metodologie didattiche con attività d'aula e gruppi di lavoro per esercitazioni pratiche sull'applicazione dell'analisi di rischio sanitario-ambientale a casi studio.

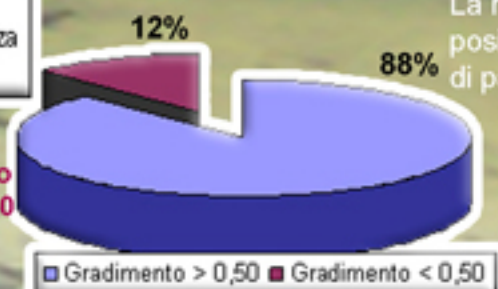
Nei gruppi di lavoro sono stati utilizzati i software ROME e Giuditta ed è stato illustrato l'utilizzo di alcuni software proprietari come RISC 4.0 e RBCA Toolkit.



Incremento delle conoscenze professionali



Livello di gradimento del corso rispetto ad un indice pari a 0,50



Le attività di formazione frontale, che hanno impegnato i corsisti per 50 ore formative, sono state supportate attraverso la pubblicazione dei contenuti tecnico scientifici presentati durante le attività d'aula nelle pagine dedicate alla Formazione ambientale a distanza del sito www.formeducambiente.apat.gov.it.

I contenuti del corso sono stati resi così fruibili anche al pubblico esterno, garantendone una maggiore diffusione.

La risposta al corso è stata particolarmente positiva visto che una elevata percentuale di partecipanti ha dichiarato di aver

riscontrato un significativo accrescimento delle proprie conoscenze nel campo specifico ed ha apprezzato le modalità organizzative e didattiche adottate per il corso.