

Presentazione

Il presente lavoro raccoglie i contributi proposti al convegno nazionale Controllo ambientale degli agenti fisici: dal monitoraggio alle azioni di risanamento e bonifica, che, giunto ormai alla sua terza edizione, rappresenta un appuntamento di sicuro riferimento per tutti i tecnici che operano sui controlli ambientali degli agenti fisici.

Il numero e la varietà dei temi trattati sono indice di un vivace dibattito scientifico nell'ambito della protezione ambientale da campi elettromagnetici, radiazioni ionizzanti, inquinamento acustico e radiazione ultravioletta originato sia dall'evoluzione dei metodi e delle tecniche di indagine sia dalle normative di settore che richiedono sempre maggiori competenze agli addetti ai lavori.

L'autorevolezza e l'impegno degli autori dei contributi qui raccolti, oltre a premiare gli sforzi organizzativi compiuti da Arpa Piemonte, offrono a questa pubblicazione l'opportunità di rappresentare un panorama esaustivo di tutto ciò che si muove intorno ai temi della protezione ambientale da agenti fisici.

A tutti gli autori, espressione di importanti realtà del Sistema delle Agenzie Ambientali APAT-ARPA-APPA, dell'Università, dell'Industria, degli Enti e Istituti Nazionali di Ricerca, va pertanto il mio più sentito ringraziamento.

Vincenzo Cocco
Direttore Generale Arpa Piemonte