

Collaborazione tra ARPACAL e Aeronautica Militare Italiana per il Monitoraggio Radioattivo a Montescuro

Data: 8 aprile 2023 | Autore: Nicola Cundò



Accordo ARPACAL – Aeronautica Militare Italiana – Distaccamento Montescuro per il monitoraggio e la mappatura della radioattività ambientale. È stato firmato, nei giorni scorsi, presso il Dipartimento Provinciale ARPACAL di Cosenza, un accordo di collaborazione tra l'Agenda Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria e l'Aeronautica Militare - Distaccamento Aeronautico Montescuro.

Il contenuto della convenzione riguarda l'effettuazione del monitoraggio e della mappatura della radioattività ambientale nella località di afferenza del Distaccamento Aeronautico cosentino; tale monitoraggio e mappatura della radioattività verrà effettuato tramite analisi fisiche di matrici quali terreni, acque, muschi e licheni che si svolgeranno nei laboratori ARPACAL.

L'accordo bilaterale permetterà di arricchire ed alimentare i flussi verso la rete nazionale di controllo della radioattività RE. So. Rad. alla quale il Servizio Agenti Fisici del Dipartimento Arpacal di Cosenza invia i dati di controllo della provincia di appartenenza.

La rete RESORAD si avvale dei rilevamenti radiometrici forniti delle Agenzie Regionali e delle Province Autonome per la protezione dell'ambiente (ARPA/APPA) e degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali per popolare il sistema informativo SINRAD che, raccogliendo i dati prodotti, monitora

l'andamento della radioattività nelle matrici dei principali comparti ambientali ed alimentari secondo un piano di campionamento e di misure che garantisce la rappresentatività dei dati sul territorio nazionale.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/accordo-arpacal-aeronautica-militare-italiana-distacco-montescuro-per-il-monitoraggio-e-la-mappatura-della-radioattivita-ambientale/135331>

