



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente

Settore qualità ambientale

Via Mantova, 16 – 38122 Trento

T +39 0461 497771

F +39 0461 497759

pec sqa.appa@pec.provincia.tn.it

@ sqa.appa@provincia.tn.it

web www.appa.provincia.tn.it



Preg.mo Signor
Alex Marini
alexmarini@postecert.it

S305/2024/6.3-2024-2554/U449/AP/vb

Numero di protocollo associato al documento come metadato (DPCM 3.12.2013, art. 20). La segnatura di protocollo è verificabile in alto a destra oppure nell'oggetto della PEC o nei files allegati alla medesima. Data di registrazione inclusa nella segnatura di protocollo.

Oggetto: Istanza di accesso alle informazioni ambientali - PFOS in Valle del Chiese - Riscontro

Con riferimento alla sua richiesta di cui al nostro prot. n. 0746406 del 3 ottobre 2024, la informiamo che venerdì 24 ottobre u. s. è stata aggiornata la pagina del nostro sito relativa al monitoraggio ambientale dei PFAS sul territorio provinciale, con informazioni ambientali integrative aggiornate al 18 ottobre 2024, che potrà liberamente consultare e scaricare. In particolare segnaliamo che sono stati inseriti anche i dati dell'indagine relativa alla zona del basso Chiese ed è presente il documento sintetico "Quadro riassuntivo del monitoraggio ambientale APPA 2019-2024" il quale contiene ulteriori dati.

L'indirizzo Internet della pagina è il seguente:

<https://www.appa.provincia.tn.it/News/Approfondimenti/PFAS-in-Trentino-Dati-e-informazioni-ambientali>.

Distinti saluti

IL DIRIGENTE

- dott.ssa Raffaella Canepel -

Questa nota, se trasmessa in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle Linee guida AgID (artt. 3 bis, c. 4 bis, e 71 D.Lgs. 82/2005). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D.Lgs. 39/1993).



Per informazioni:

ing. Andrea Pontalti

tel. 0461/497730

e-mail: andrea.pontalti@provincia.tn.it