omune di Pescara

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0090874/2022 del 23/05/2022
Firmatario: MOSE LAMOLINARA





A Comune di Pescara protocollo@pec.comune.pescara.it

OGGETTO: PV. Carburanti IP n 41510 Viale Bovio n. 334 Pescara. Trasmissione Analisi.

Si premette che questo Distretto esprime parere di competenza ai sensi della normativa vigente relativamente alle funzioni dettate dalla L.132/16 che istituisce l'SNPA e dalle leggi istitutive dell'Agenzia Regionale (L. 61/94 e L.R. 64/98), sia in materia di conferenza dei servizi (L.241/90 e s.m.i.) che ai sensi della normativa ambientale (D.Lgs 152/06). Infatti tale normativa prevede che ciascun Ente è chiamato, per le proprie competenze, ad esprimere il proprio motivato parere specifico non surrogabile.

Si evidenzia che in data 23/05/22 si è svolto un tavolo tecnico per il sito richiamato in oggetto nel corso del quale sono stati anticipati i risultati analitici ARTA relativi a tre dei quattro campioni di acqua sotterranea (PM5, PM2 e PM 1 bis) prelevati in data 16/03/2022 dalla rete di monitoraggio presente presso il punto vendita carburanti.

Nel corso della riunione è stato acquisito al protocollo anche l'ultimo rapporto di prova (piezometro PM6) che tuttavia non è stato possibile presentare all'attenzione del tavolo tecnico già in corso.

Ad integrazione di quanto discusso, pertanto, si trasmettono il verbale di campionamento delle acque sotterranee del giorno 16/03/22 ed i quattro rapporti di prova delle analisi eseguite dal laboratorio di Pescara.

In ragione del quadro della contaminazione (riepilogato in tabella), si ribadisce la necessità di integrare le indagini nel settore tra il PM2 ed il PM6 come già indicato nel corso della riunione.

Pz	R.d.P.	Arsenico µg/L	Manganese µg/L	Benzene µg/L	MTBE µg/L	Cloruro di Vinile µg/L	1,1 Dicloroetilene µg/L	Tricloroetilene µg/L	Tetracloroetilene µg/L	1,2 Dicloropropano µg/L	1,1,2 Tricloroetano µg/L	1,2 Dicloroetilene µg/L	Idrocarburi totali µg/L
PM2	2785/22	19,3	634							0,035			
PM6	2784/22	4,40	1283	0,246	1,06	10,6	3,33	28,3	24,2	0,062		1296	215
PM1bis	2786/22	18,6	609	1,47	64,1	0,355				0,055	0,26	0,47	62
PM5	2783/22	26,4	809	2,60	1,99	0,71		0,12		0,16		0,74	
CSC D.Lgs 152/06		10	50	1	40	0,5	0,05	1,5	1,1	0,15	0,2	60	350

Chieti, 23/05/2022

Il Collaboratore Tecnico Professionale Geologo Dott. Gianluca MARINELLI

II DIRIGENTE Mosè LAMOLINARA

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)



