



DIME/SIME 30 MAR. 2016
Prot. n. 000685

Distretto Meridionale
Via del Convento, 14
85059 Viggiano (PZ)
Tel. +39 0975 313511-111
eni.com

A.R.P.A.B.

Via della Fisica, 18 C/D
85100 Potenza

c.a. Direttore Generale
Dott. Edmondo Iannicelli

Regione Basilicata

Dipartimento Ambiente,
Territorio, Infrastrutture,
OO.PP. e Trasporti
Via V. Verrastro, 5
85100 Potenza

c.a. Dirigente dell'Ufficio Controllo e
Prevenzione Ambientale
Ing. Salvatore Gravino

Regione Basilicata

Dipartimento Ambiente, Territorio,
Infrastrutture, OO.PP. e Trasporti
Via V. Verrastro, 5
85100 POTENZA

c.a. Dirigente dell'Ufficio Compatibilità
Ambientale
Dott.ssa Emilia Piemontese

Provincia di Potenza

protocollo@pec.provinciapotenza.it

Comune di Marsico Nuovo

Via Municipio
85052 Marsico Nuovo (PZ)

c.a. Sindaco Prof. Domenico Vita

A.S.P.

Dipartimento Prevenzione
Via Potito Petrone
85100 Potenza

Prefettura di Potenza

Piazza Mario Pagano
85100 Potenza

Oggetto: Piano di Monitoraggio Ambientale fase *in operam* relativo al sito "Pozzo Esplorativo Pergola 1" in agro del Comune di Marsico Nuovo (PZ) - Comunicazione superamenti delle concentrazioni dei parametri Ferro e Manganese nelle acque sotterranee del piezometro PZA - campionamenti mese di Marzo 2016.

Si fa riferimento ai campionamenti eseguiti nel mese di Marzo 2016 nell'ambito del Piano di Monitoraggio Ambientale del pozzo Pergola 1 per la fase *in operam*, attivato da eni in corrispondenza dell'attività di perforazione dello stesso e definito di concerto con ARPAB (rif. "Piano di Monitoraggio Ambientale di Pergola 1 - rev. 02" di Gennaio 2013) nonché alle

eni spa
Capitale sociale Euro 4.005.358.876,00 i.v.
Registro Imprese di Roma, Codice Fiscale 00484960588
Part. IVA 00905811006, R.E.A. Roma n. 756453
Sede legale:
Piazzale Enrico Mattei, 1 - 00144 Roma
Sedi secondarie:
Via Emilia, 1 - Piazza Ezio Vanoni, 1
20097 San Donato Milanese (MI)





comunicazioni inviate dalla scrivente con le note prott. n.2625 del 03.12.2015, n.73 del 19.01.2016 e n. 420 del 07.03.2016 relative ai disallineamenti di Ferro, Manganese ed Alluminio rispetto ai limiti del D. Lgs. 152/06 rilevati durante le precedenti sessioni del monitoraggio *in operam* nei mesi di Ottobre e Dicembre 2015 e Febbraio 2016.

In particolare, in merito al monitoraggio delle acque sotterranee, in data 21.03.2016 è stato svolto un campionamento in contraddittorio con i tecnici ARPAB in corrispondenza del piezometro PZA. Le risultanze analitiche contenute nel rispettivo Rapporto di Prova n. 5500/16, emesso dal Laboratorio e allegato alla presente, mostrano concentrazioni dei parametri Ferro e Manganese superiori alle CSC previste dalla Tabella 2, Allegato 5, Titolo V, Parte IV del D. Lgs. 152/06.

Tali risultati confermano quanto già emerso dalle analisi delle acque campionate nel medesimo piezometro, sia durante la fase *ante operam* che nelle precedenti campagne del monitoraggio *in operam*.

Pertanto, anche i risultati per la sessione di monitoraggio di Marzo al piezometro PZA forniscono, per i parametri in oggetto, ulteriori elementi a supporto della tesi del fondo naturale nelle acque sotterranee ovvero che gli elementi presenti siano unicamente legati alle caratteristiche litologiche dell'area in esame. In riferimento a ciò si rammenta che la scrivente ha indirizzato al Presidente della Regione Basilicata, con nota prot. n. 2470 del 17.11.2015, la richiesta di avvio di un Tavolo Tecnico - Scientifico finalizzato al riconoscimento di un fondo naturale in Basilicata per alcuni specifici elementi, rinnovata successivamente con nota prot. n. 250 del 12.02.2016.

Si resta disponibili per chiarimenti, qualora necessari, e si coglie l'occasione per porgere distinti saluti.

eni spa

Direzione Central and South Europe Region
Distretto Meridionale
Vice President
Enrico Trovato

All.to c.s.d.