

Spett.li

ARTA

Distretto di Chieti

PEC: dist.chieti@pec.artaabruzzo.it

REGIONE ABRUZZO

DPC – Dipartimento Territorio e Ambiente

DPC026 – Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche

PEC: dpc026@pec.regione.abruzzo.it

e, p.c.

REGIONE ABRUZZO

DPC – Dipartimento Territorio e Ambiente

DPC025 – Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio

PEC: dpc025@pec.regione.abruzzo.it

ASL N.2 – Lanciano-Vasto-Chieti

Dipartimento di Prevenzione

PEC: siesp.chieti@pec.asl2abruzzo.it

COMUNE DI FARA FILIORUM PETRI

PEC: pec@pec.comuneffp.it

ACA SPA

PEC: aca.pescara@pec.it

REGIONE ABRUZZO

DPC – Dipartimento Territorio e Ambiente

DPC024 – Servizio Gestione e Qualità delle Acque

PEC: dpc024@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: Riscontro nota ARTA prot.n.0049383/2023 del 10/11/2023.

Domanda di autorizzazione unica presentata ai sensi dell'art.208 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..

Codice SGRB (dpc026): AU-CH-051

Ditta: M. GEOSERVICE SRLS – Via Roma n.104, Ripa Teatina (CH), U.O. Loc.tà Piana Carbone, Fara Filiorum Petri (CH)

In riscontro alla nota richiamata in oggetto, pervenuta dal Distretto ARTA di Chieti nell'ambito della convocazione della Conferenza dei Servizi da svolgersi in data 15/11 p.v., si trasmette il QRE aggiornato datato 13/11/2023 dove è stato eliminato il refuso "Ai sensi della lett. B), Allegato 3 alla DGR 517/07, i limiti di concentrazione si intendono rispettati in quanto il punto di emissione è dotato di idoneo impianto di abbattimento".

Per quanto riguarda la durata delle emissioni diffuse ED2 provenienti dall'area di trattamento R5, stimata pari a massimo 1 ora/giorno, si specifica che la scrivente, nella prima fase operativa dello stabilimento, ha in progetto di operare con

una potenzialità inferiore a 10 ton/giorno in modo da valutare il riscontro positivo della propria attività sul mercato di riferimento e sul bacino di utenza. Per la medesima ragione e dato l'elevato investimento economico da sostenere a fronte di un'incertezza circa i probabili scenari futuri, la Ditta non intende acquistare da subito un impianto mobile di frantumazione, bensì ne richiederà il noleggio alle Ditte che già operano nel settore, allorché sarà necessario per lo svolgimento delle operazioni di recupero R5 dei rifiuti inerti.

Dovendo far coesistere la necessità di valutare gli effetti apportati dall'attività, in termini di investimento economico, con le tecnologie attualmente disponibili sul mercato che, per quanto a conoscenza della scrivente, non offrono frantoi operanti a potenzialità conformi con la soglia stabilita dalla normativa di settore (10 ton/giorno), la durata dell'emissione in corrispondenza del punto ED2 è stata valutata, in ipotesi conservativa, pari a massimo 1h/giorno.

Il QRE datato 13/11/2023, che annulla e sostituisce il file di pari denominazione datato 30/10/2023, trasmesso in precedenza.

L'occasione è gradita per porgere

Distinti Saluti.

Fara Filiorum Petri (CH), 14 novembre 2023

Firma