



PROVINCIA DI LECCE

SERVIZIO TUTELA E VALORIZZAZIONE AMBIENTALE

Ufficio Gestione Valutazioni Ambientali

Prot. n° _____ del _____
 Resp. a Nota _____
 Allegati: _____
 Resp. del proc.: Dott. Giorgio Piccinno
 Tel.: 0832/683750
 PEC: ambiente@cert.provincia.le.it

Lecce, data del protocollo

Trasmissione a mezzo posta
 elettronica certificata ai sensi
 dell'art.47 del D.Lgs. n.82/2005

A:

P.R.A. Project Resource Asbestos S.r.l.
pra.srl@pec.it

E, p.c. a:

ARPA PUGLIA – DAP Lecce
dap.le.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

ARPA PUGLIA – Direzione Generale
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

ARPA PUGLIA – Direzione Scientifica C.R.A.
dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA
Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifiche
serv.rifiutiebonifica@pec.rupar.puglia.it

REGIONE PUGLIA
Sezione Autorizzazioni Ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
Direzione generale per le valutazioni e
autorizzazioni ambientali
cress@pec.minambiente.it

OGGETTO: Impianto sperimentale di trasformazione manufatti in cemento amianto sito nel territorio di Cavallino. Autorizzazione Unica ex artt. 208 e 211 del D.Lgs. n. 152/2006 di cui alla D. D. n. 161 dello 07/02/2020. Richiesta di proroga. Riscontro.

Con riferimento all'impianto in epigrafe, lo scrivente Servizio, premesso che:

- in data 18/11/2021 ARPA ha trasmesso alla A.C. e a tutti gli enti/amministrazioni interessati il Verbale delle attività di controllo effettuate presso l'impianto sin dalla data di avvio della sperimentazione. In allegato al verbale vi erano i Rapporti di Prova sul monitoraggio delle fibre di amianto con campionamenti effettuati negli ambienti di lavoro, in ambienti esterno e al camino di emissione in atmosfera. Nella nota sono state evidenziate le criticità riscontrate, in particolare la presenza di fibre di amianto aerodisperse nella sala macinazione, nella sala processo, nel capannone industriale, nonché al camino E1;
- con provvedimento prot. n. 48245 del 22/11/2021 la A.C., constatata la insufficiente capacità di contenimento e di abbattimento delle fibre di amianto, ha disposto l'immediata sospensione dell'attività, sino al completamento delle operazioni di decontaminazione dalle fibre di amianto degli ambienti interessati dalla dispersione;

- con nota prot. n. 44034 del 20/01/2022, indirizzata al Ministero della Transizione Ecologica e alla Provincia di Lecce, ARPA Puglia ha chiesto, nell'ordine, «la rivalutazione dei profili di compatibilità ambientale e relativa VIA del layout progettuale dell'impianto sperimentale de quo, anche alla luce della nuova documentazione tecnica che il gestore si è impegnato a trasmettere relativa alla modifica delle fasi di frantumazione del rifiuto, di intercettazione e abbattimento emissioni» e «la sospensione dell'autorizzazione di cui alla D. D. n. 16172020 fino alla definizione e completamento delle valutazioni richieste al Ministero»;

Vista:

- la comunicazione, ex artt. 7 e 8 della L. 241/90, dell'avvio del procedimento di revoca ai sensi dell'art. 208, co. 13, lett. e) del D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., oggetto della nota prot. n. 4520/2022 dello 03/02/2022;

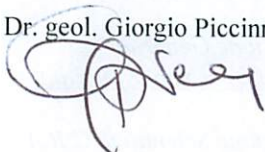
Per le motivazioni sopra evidenziate:

COMUNICA

La insussistenza, allo stato attuale e in attesa delle determinazioni del Ministero della Transizione Ecologica, delle condizioni per la concessione di proroga, per ulteriori due anni, dell'autorizzazione unica, ai sensi degli artt.208-211 del D,Lgs. n.152/06, rilasciata con D.D. n. 161 dello 07/02/2020.

P.O. "Gestione Valutazioni Ambientali"

Dr. geol. Giorgio Piccinno



Il Dirigente del Servizio
Avv. Antonio Arno

