

IL DIRETTORE GENERALE

Alla società ENEL Produzione S.p.A.

enelproduzione@pec.enel.it

e p.c. Ad ENEL Thermal Generation Italy CCGT/Oil
& Gas Presidio ex area mineraria

claudio.teloni@enel.com

All'Osservatorio Ambientale Recupero
Ambientale della Miniera di Santa Barbara
c/a Annamaria Maggiore

OASB@mite.gov.it

OGGETTO: [ID: 4754] Progetto per il recupero ambientale della miniera di S. Barbara nei comuni di Cavriglia (AR) e Figline Valdarno (FI) costruzione dei bacini di Castelnuovo dei Sabbioni e Allori all'interno della miniera di S. Barbara - Prescrizioni A.1.5, C12, C13, C15, C16. Comunicazione in merito alla verifica di ottemperanza.

Con Decreto VIA n. 938 del 29/07/2009 è stato espresso giudizio di compatibilità ambientale positivo per il progetto richiamato in oggetto.

Tale pronuncia è stata subordinata al rispetto di specifiche prescrizioni, tra le quali le nn. A.1.5, C12, C13, C15, C16, la cui verifica di ottemperanza è demandata all'Osservatorio Ambientale "Recupero Ambientale della Miniera di Santa Barbara".

Ai fini dell'ottemperanza alle citate prescrizioni, il Proponente con nota prot. Enel-PRO-18/03/2019-0004800 e successivamente con nota prot. ENEL-PRO-09/01/2020-0000284 che annulla e sostituisce il precedente invio, ha trasmesso apposita documentazione all'Osservatorio Ambientale citato, il quale si è espresso in merito con parere positivo n. 2 del 8/05/2020, acquisito con prot. 12227/MiTE del 2/02/2022.

Ciò premesso, la scrivente autorità competente, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii, nel prendere atto di quanto espresso nel suddetto parere, che si allega alla presente nota, comunica alla società ENEL Produzione Spa che le prescrizioni del D.M. n. 938 del 29/07/2009, nn. A.1.5, C12, C15, C16 sono da ritenersi ottemperate, mentre la prescrizione C13 è da ritenersi ottemperata limitatamente al solo Lotto A.

Il Direttore Generale

Arch. Gianluigi Nocco

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

Allegato: *parere n. 2 del 8/05/2020* ✓
ID Utente: 688
ID Documento: CreSS_05-Set_05-6868_2022-0034
Data stesura: 03/02/2022

Resp.Set: Pieri C.
Ufficio: CreSS_05-Set_05
Data: 08/02/2022

✓ Resp. Div.: Meschini G.
Ufficio: CreSS_05
Data: 10/02/2022

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

