

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: 4937] 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: C.21, C.27. 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. C.21, C.27, 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-15/10/2019, ha trasmesso apposita documentazione all'Osservatorio Ambientale citato, il quale si è espresso in merito con parere positivo n. 5 del 5/02/2021, acquisito con prot. 12229/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 la prescrizione del D.M. n. 938 del 29/07/2009, nn. C.21 è da ritenersi parzialmente ottemperata per il solo scavo in tradizionale, mentre la prescrizione C.27 è da ritenersi ottemperata, limitatamente al solo intervento di realizzazione della Collina Schermo.

Il Direttore Generale

Arch. Gianluigi Nocco

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

ID Utente: 6868

ID Documento: CreSS_05-Set_05-6868_2022-0035

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