



Ministero della Transizione Ecologica

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Alla Engie Servizi S.p.A.
permitting@pec.engie.com

e p.c.

Ministero della cultura
Direzione Generale archeologia, belle arti e
paesaggio
Sezione V “Tutela del paesaggio”
[mbac-dg-
abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it](mailto:mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it)

Oggetto: [ID_VIP: 7959] Procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali n.1, n.2, e n.3 contenute nel parere del Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo prot. DG-ABAP-27112-P dell'01 ottobre 2019, allegato al Decreto di compatibilità ambientale DM_2021-0000194 del 24 maggio 2021, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs.152/2006, relativa al progetto “Potenziamento della centrale di trigenerazione a servizio dello stabilimento Alcantara di Narni (TR)”
Proponente: Engie Servizi S.p.A.
Comunicazione esito valutazione

Con DM_2021-0000194 del 24 maggio 2021 è stato espresso giudizio positivo circa la compatibilità ambientale dell'opera in oggetto, subordinatamente al rispetto di specifiche prescrizioni tra le quali le condizioni ambientali n.1, n.2, e n.3, riportate nel parere del Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo prot. DG-ABAP-27112-P dell'01 ottobre 2019.

Codesta Società, con nota acquisita il 03/11/2021 con prot. MATTM/119067, ha trasmesso la documentazione atta alla verifica di ottemperanza delle sopracitate condizioni ambientali.

Successivamente, con nota 21211-P del 15/11/2021 acquisita al prot. MATTM/126206 del 16/11/2021, il Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo ha comunicato l'avvenuta ottemperanza delle condizioni ambientali sopra citate.

Stante quanto rappresentato dal Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo con la sopra citata nota, che allegata alla presente ne costituisce parte integrante, la scrivente, in qualità di Autorità competente, comunica l'avvenuta ottemperanza delle prescrizioni n.1, n.2 e n.3, del DM_2021-0000194 relativo al progetto denominato Potenziamento della centrale di trigenerazione a servizio dello stabilimento Alcantara di Narni (TR)”.

Il Direttore Generale

Arch. Gianluigi Nocco

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

Allegati:

Nota prot. MATTM/126206 del 16/11/2021

ID Utente: 16166

ID Documento: CreSS_05-Set_03-16166_2022-0110

Data stesura: 12/05/2022



Resp.Set: Bilanzone C.

Ufficio: CreSS_05-Set_03

Data: 18/05/2022

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

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-57225074 - 5070- e-mail: cress-5@mite.gov.it

PEC: va@PEC.mite.gov.it

Firmato digitalmente in data 18/05/2022 alle ore 20:16