



Power Generation Italy
Power Plant North
Health, Safety, Environment and Quality

Via Baiona 253, 48123 Porto Corsini (RA)

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/CCGT-O&G/PP-NORTH/HSEQ

Spett.le
ARPAE Emilia-Romagna
Servizio Autorizzazioni e Concessioni –
Ravenna

Piazza Caduti per la Libertà, 2
48121 Ravenna
PEC: aora@cert.arpa.emr.it

e p.c.

Spett.le
Ministero della Transizione Ecologica
Direzione Generale per la Crescita
Sostenibile e la qualità dello Sviluppo -
Divisione V – Sistemi di valutazione
ambientale

Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma RM
PEC: cress@pec.minambiente.it

Spett.le
Commissione Tecnica di Verifica
dell’Impatto Ambientale VIA e VAS
PEC: ctva@pec.minambiente.it

Oggetto: [ID_VIP 5397] Centrale Termoelettrica "Teodora" di Porto Corsini (RA) della società Enel Produzione S.p.A.- Procedimento di Verifica di Assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art.19 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. relativo al Progetto di upgrade impianto per la Centrale "Teodora" di Porto Corsini (RA) - Condivisione Piano di monitoraggio NH₃ e protocollo segnalazioni molestie olfattive

Con riferimento alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. e alla nota del 27/09/2021 prot. n.0103360 del Ministero della Transizione Ecologica con allegata la richiesta di integrazioni della Commissione Tecnica VIA prot. 4079/CTVIA del 05/08/2021, ed in particolare alla richiesta in materia di Emissioni in atmosfera, di seguito riportata integralmente:

“In accordo con le osservazioni prodotte dalla Regione Emilia Romagna, al fine di evitare impatti non considerati nello SPA, il proponente dovrà integrare detto studio con un piano di monitoraggio ad hoc delle ricadute al suolo dell’ammoniaca emessa, implementando stazioni di monitoraggio in continuo ed un protocollo per la rilevazione delle segnalazioni di molestie olfattive in accordo con l’ARPAER.”

con la presente nota, si trasmette, per preliminare condivisione, la proposta del piano di monitoraggio delle

1/2





ricadute al suolo dell'ammoniaca emessa e del protocollo per la rilevazione delle segnalazioni di molestie olfattive.

La scrivente si rende sin da subito disponibile ad approfondire con tavoli dedicati il piano di monitoraggio in oggetto.

Distinti saluti

Allegato:

- *Centrale Termoelettrica "Teodora" di Porto Corsini (RA) - Progetto di upgrade impianto Piano di Monitoraggio delle ricadute al suolo di ammoniaca emessa e protocollo per la segnalazione delle molestie olfattive. Integrazioni e chiarimenti richiesti con Nota CTVA n. 4079 del 05.08.2021 allegata alla comunicazione del MiTE prot.n. 0103360 del 27.09.2021.*

ALBERTO MARINI

Legale Rappresentante

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.