



Power Generation Italy
Power Plant Torrevaldaliga Nord

Via Aurelia Nord, 32 – 00053 Civitavecchia (RM)

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/COAL/PP-TN

Spett.le
ASL Roma 4
Viale Etruria, 34
00053 Civitavecchia (RM)
PEC: protocollo@pec.aslroma4.it
PEO: direzione.sanitariaf1@aslroma4.it

e p.c.: Spett.le
Ministero della Transizione Ecologica
DG per a Crescita Sostenibile e la Qualità
dello Sviluppo
Divisione V – Sistemi di Valutazione
Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
PEC: cress@pec.minambiente.it

Spett.le
Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299
00161 ROMA (RM)
PEC: protocollo.centrale@pec.iss.it

Spett.le
**Commissione Tecnica Di Verifica
Dell'impatto Ambientale VIA VAS**
PEC: ctva@pec.minambiente.it

Spett.le
**Dipartimento di epidemiologia del
Servizio Sanitario Regionale**
Via Cristoforo Colombo 112
00154 ROMA RM
PEC: dir_dep@pec.deplazio.it
PEO: dipepi@deplazio.it

Oggetto: [ID_VIP 5108] Centrale Termoelettrica Torrevaldaliga Nord, Civitavecchia (RM) della società Enel Produzione S.p.A.- Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. relativo al progetto di "Sostituzione delle unità a carbone esistenti con nuova unità a gas" - condivisione Progetto studio epidemiologico a coorte storica.

1/2





Con riferimento alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale di cui all' oggetto, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e alla nota del 06/04/2021 prot. n.0035008 del Ministero della Transizione Ecologica con allegata la richiesta di integrazioni della Commissione Tecnica VIA prot. 0001341/CTVIA del 17/03/2021, in relazione al punto n. 17 *“Per il profilo di salute, il proponente dovrà progettare uno studio epidemiologico a coorte storica, da svolgersi in collaborazione con la ASL territoriale, che andrà effettuato entro 1-2 anni dall' entrata in esercizio della nuova CTE e dovrà essere aggiornato a distanza di 5 anni, per valutare le differenze nell' insorgenza di patologie, con latenza inferiore a 5 anni, correlate al nuovo impianto e valutare il trend temporale col metodo della ” difference-in-differences ” (DID).”* si trasmette in allegato, per preliminare condivisione, la *“Proposta di metodologia per uno studio di coorte residenziale sugli effetti delle esposizioni ambientali sulla mortalità e morbosità della popolazione residente”* .

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

Distinti saluti.

CARLO ARDU

Il Responsabile

Il presente documento e' 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 e' effettuata da Enel Italia S.p.A. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unita' emittente.

Allegati:

- *Proposta di metodologia per uno studio di coorte residenziale sugli effetti delle esposizioni ambientali sulla mortalità e morbosità della popolazione residente - Università di Torvergata*