



Global Power Generation
Power Generation Italy - Italy Coal
Power Plant La Spezia

Viale Regina Margherita 125, 00198 Roma

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/COAL/PP-SP

Spett.le
ASL 5 Spezzino
Via Fazio, 30
19121 La Spezia (SP)
PEC: protocollo.generale@pec.asl5.liguria.it

p.c.
Spett.le
Ministero della Transizione Ecologica
DG 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
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 e VAS**
PEC: ctva@pec.minambiente.it

Spett.le
Servizio Sanitario Regione Liguria
Piazza della Vittoria 15
16121 Genova (GE)
PEC: protocollo@pec.alisa.liguria.it

Oggetto: [ID_VIP 5193] Centrale Termoelettrica "Eugenio Montale" di La Spezia della società Enel Produzione S.p.A. sita nel Comune di La Spezia – 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

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 18/03/2021 prot. n.0028556 del Ministero della Transizione Ecologica con allegata la richiesta di integrazioni della Commissione Tecnica VIA prot. 0001202/CTVIA del 09/03/2021, in relazione al punto 13 "Per il profilo di salute, il proponente dovrà progettare uno studio epidemiologico a coorte storica, da

1/2





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.

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.

Distinti saluti.

FABIO PERSICHETTI

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.