



**Thermal Generation Italy**  
Power Plant Fusina

Viale Regina Margherita 125, 00198 Roma

Spett.le  
**Azienda ULSS 3 Serenissima**  
via Don Federico Tosatto 147  
30174 Venezia Mestre  
PEC: protocollo.aulss3@pecveneto.it

e.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  
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 Epidemiologico Regionale del Veneto**  
Via J. Avanzo, 35  
35132 - Padova (PD)  
PEC: protocollo.azero@pecveneto.it

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/COAL/PP-FS

Oggetto: [ID\_VIP 5147] Centrale Termoelettrica "Andrea Palladio" di Fusina (VE) della società Enel Produzione S.p.A. sita nel Comune di Venezia - 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, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e alla nota del 18/03/2021 prot. n.0028559 del Ministero della Transizione Ecologica con allegata la richiesta di integrazioni della Commissione Tecnica VIA prot. 0001203/CTVIA del 09/03/2021, in relazione al punto 12 *“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.

**IGNAZIO MANCUSO**

**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*