



enipower

Piazza Vanoni, 1
20097 San Donato Milanese (MI)
Tel. centralino: +39 02520.1
www.enipower.it

Spett.

Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo (CreSS)
Divisione V - Sistemi di valutazione ambientale
Via Cristoforo Colombo 44 00147
cress@pec.minambiente.it

Commissione tecnica di verifica
dell'impatto ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

[pc](#)

[Comune di Ravenna](#)
comune.ravenna@legalmail.it

[Provincia di Ravenna](#)
provra@cert.provincia.ra.it

[Regione Emilia Romagna](#)
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

[Parco Regionale del Delta del Po dell'Emilia Romagna](#)
parcodeltapo@cert.parcodeltapo.it

Prot. AMDEL 22/2020
San Donato Milanese, 04 /05/2020

Oggetto: VIP 4940- Procedura di Valutazione Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del DIs 152/2006 e ss.mm.ii. relativa ad Enipower Ravenna - Progetto "Centrale termoelettrica di Ravenna-Sostituzione del Ciclo Combinato TG 501 con nuovi turbogeneratori- Capacity Strategy Italia". Proponente: Enipower S.p.a.

Con riferimento alla lettera della Regione Emilia Romagna, prot. .0033646. del 30-12-2019, da noi reperita sul sito pubblico del MATTM, che riporta le osservazioni relative alla Procedura di VIA in oggetto, ci permettiamo, in ottica propositiva e di collaborazione, di evidenziare di seguito alcuni chiarimenti.

Punto 2: Il bilancio annuale delle polveri non è stato presentato, né nella configurazione ante operam, né in quella post operam, in quanto per la tipologia di impianto in esame (turbine a gas alimentate a gas naturale) le polveri non costituiscono un inquinante soggetto a valore limite di emissione ai sensi della normativa vigente (D.lgs 152/06 e ss.mm.ii, Allegato 2 alla Parte V, Parte II sezioni 4 e 5).

EniPower SpA

Sede legale in San Donato Milanese (MI), Piazza Vanoni 1
Capitale Sociale euro 944.947.849 i.v.
Registro imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi
R.E.A. Milano n. 1600596
Codice Fiscale e Partita IVA 12958270154
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A.
Società con socio unico



enipower

Tuttavia, come prescritto dal Piano di Monitoraggio e Controllo, al Decreto AIA-DEC-2012-0000337 del 03/07/2012, a titolo puramente conoscitivo, Enipower effettua un monitoraggio delle polveri con cadenza semestrale, sia al camino dei due gruppi di produzione in ciclo combinato, denominati CC1 e CC2, che al camino della turbina a gas TG-501, i cui risultati sono riportati nella relazione "Rapporto annuale e dichiarazione conformità all'AIA" che viene inviata annualmente agli enti competenti (MATTM - ISPRA - REGIONE E.R.-PROVINCIA E COMUNE RAVENNA - ARPA EMILIA ROMAGNA E SEZIONE PROVINCIALE RAVENNA e AUSL DELLA ROMAGNA).

In continuità con l'approccio ad oggi utilizzato in ottemperanza alle prescrizioni AIA vigenti, Enipower ha in ogni caso proposto in sede di nuova Domanda di AIA per il progetto "Sostituzione TG501 con nuove TG-Capacity Strategy Italia", di estendere il monitoraggio semestrale per le polveri, a titolo conoscitivo, anche ai due nuovi punti di emissione di progetto.

Punto 3 b: La Valutazione di incidenza è stata effettuata e consegnata contestualmente al SIA (<https://va.minambiente.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/7238/10437?pagina=1>).

Punto 3 c: gli accorgimenti progettuali che saranno intrapresi saranno tali da limitare al massimo gli scavi in falda e la conseguente produzione di acque di falda emunte tramite sistema well point o similari. Gli eventuali emungimenti comunque saranno gestiti secondo quanto previsto dagli strumenti programmatici e dal protocollo di gestione dei well point

Rimaniamo a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento necessario.

Enipower S.p.A.
Presidente e Amministratore Delegato
Dott. Francesco Giunti