



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

Spett.le

**Ministero dell'Ambiente e della  
Sicurezza Energetica**

Dipartimento Energia  
Direzione Generale Infrastrutture e  
Sicurezza  
DIV IV – Infrastrutture Energetiche  
[dgis.div04@pec.mase.gov.it](mailto:dgis.div04@pec.mase.gov.it)

**Ministero dell'Ambiente e della  
Sicurezza Energetica**

Dipartimento sviluppo Sostenibile  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
(VA)  
[va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

**Istituto Superiore per la Protezione e  
la Ricerca Ambientale (ISPRA)**

[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

e p.c.

**ARPAE Emilia Romagna SAC Ravenna**  
[aora@cert.arpa.emr.it](mailto:aora@cert.arpa.emr.it)

**ARPAE Emilia Romagna ST  
Ravenna**  
[aora@cert.arpa.emr.it](mailto:aora@cert.arpa.emr.it)

**Comune di Ravenna  
Servizio Ambiente e Sostenibilità**  
[comune.ravenna@legalmail.it](mailto:comune.ravenna@legalmail.it)

**AUSL Ravenna  
Dipartimento Igiene Pubblica**  
[ip.ra.dsp@pec.auslromagna.it](mailto:ip.ra.dsp@pec.auslromagna.it)

Prot. 41\_2024\_FC\_MF  
Ravenna, 06.03.2024

**Oggetto: Oggetto: Enipower Ravenna – Centrale termoelettrica ENIPOWER  
di Ravenna – Sostituzione del ciclo combinato TG-501 con nuovi**



**EniPower SpA**

Società per Azioni con sede legale in S. Donato Milanese – Milano  
Piazza Vanoni, 1  
Capitale Sociale euro 200.000.000,00 i.v.  
Registro Imprese di Milano-Monza-Brianza-Lodi  
R.E.A. Milano n. 1600596  
Codice fiscale e Partita IVA n. 12958270154



enipower

**turbogeneratori TG – Capacity Strategy Italia- Entrata in esercizio  
turbina 20-TG-1801**

Dando seguito alle precedenti comunicazioni, Prot. 56/2023-FC-MF, Prot. 77/2023-FC-MF, Prot. 93/2023-FC-MF, Prot.123/2023/FC-MF e Prot.22-2024/FC-MF allegate per pronto riferimento, ed in ottemperanza al Decreto MITE DEC-MIN-0000437 del 27/10/2021, con la presente il Gestore provvede a comunicare che:

- la data di entrata in esercizio della turbina 20-TG-1801, contestuale al termine della fase di messa a regime dell'impianto, avverrà a partire dal 05 aprile 2024;

Inoltre, con riferimento ai disposti dell'art. 269 comma 6 del D.lgs. 152/06 e s.m.i., il Gestore comunica che, al termine del primo trimestre di esercizio della turbina 20-TG-1801, verranno trasmesse le risultanze del monitoraggio delle emissioni, condotto in ottemperanza ai requisiti del PMC dell'AIA in vigore. Il trimestre viene considerato rappresentativo dell'esercizio della stessa in risposta alle richieste del mercato.

Rimanendo a disposizione per ogni necessità di chiarimento, si porgono distinti saluti.