



Voghera Energia S.p.A.
27058 Voghera (PV) – Via Albert Einstein, 24
Tel. +39 0383 1780000 – Fax +39 0383 1780022
voghera@legalmail.it
segreteria.voghera-ita@engie.com



Spett.le

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Divisione II - Rischio rilevante e autorizzazione integrata ambientale

VA@pec.mite.gov.it

Commissione AIA – IPPC

cippc@pec.minambiente.it

e, p.c.

ISPRA

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Voghera, 17/01/2023

Nostro rif.: P007/2023

Oggetto: [ID 164/12313] **Procedimento per la modifica non sostanziale AIA** avviato in data 11/2/2022 in relazione al *“Progetto di efficientamento e miglioramento ambientale della Centrale di Voghera – Nuova caldaia ausiliaria elettrica e retrofit dell’air condenser”* di Voghera Energia S.p.A.
Ottemperanza condizioni previste dal Parere Istruttorio Conclusivo.

Facendo seguito alla nota di codesta Direzione prot. 144158 dell’18/11/2022, con la quale è stato trasmesso il Parere Istruttorio Conclusivo (P.I.C.) della Commissione AIA-IPPC relativo al procedimento in oggetto, si comunica quanto segue, in ottemperanza alle condizioni previste dal P.I.C. medesimo:

- 1ª condizione (Pag. 5 del P.I.C.): per quanto riguarda la prova di prestazione a pieno carico, si rimanda ad una successiva comunicazione a valle del completamento dei lavori;
- 2ª condizione (Pag. 5 del P.I.C.): per quanto riguarda la campagna del monitoraggio del rumore, che verrà effettuata in ottemperanza anche alla condizione ambientale n. 4 del Parere CTVIA n. 400 del 14.12.2022 relativa al medesimo progetto, si rimanda a una successiva comunicazione a valle del completamento dei lavori;
- 3ª condizione (Pag. 5 del P.I.C.): per quanto riguarda il futuro funzionamento della caldaia a gas naturale esistente come riserva fredda, il Gestore provvederà a comunicare alle Autorità competenti quanto richiesto nel P.I.C. in occasione delle eventuali attivazioni della stessa in caso di malfunzionamento del nuovo sistema basato sull’e.boiler. Il Gestore fa presente che, al fine di garantirne il corretto funzionamento all’occorrenza della caldaia a gas naturale, sarà comunque necessario effettuare prove funzionali della stessa con brevi accensioni periodiche, dipendentemente anche dalle condizioni climatiche esterne. Per tali accensioni di prova, salvo diverse indicazioni da parte dell’autorità competente, il Gestore si limiterà a rendere disponibili i relativi tempi di attivazione e i corrispondenti dati emissivi registrati dal sistema di monitoraggio, senza ulteriori adempimenti. Ciò tenuto conto anche della scarsa rilevanza quantitativa delle emissioni massiche determinate da tali accensioni di prova (che saranno comunque conteggiate nel report annuale). Il Gestore comunicherà inoltre, con successiva nota, l’entrata in esercizio a regime del nuovo sistema basato sull’e.boiler.



- 4ª condizione (Pag. 6 del P.I.C.): si allega alla presente la nota integrativa all'istanza di modifica. Ciò, come richiesto, ai soli fini della presa d'atto da parte dell'Autorità competente;
- 5ª condizione (Pag. 6 del P.I.C.): con riferimento alla comunicazione di cui all'articolo 29-decies, comma 1, del D. Lgs 152/06, la Scrivente fa presente che i lavori per la realizzazione del progetto in argomento sono stati avviati in data 02/05/2022 come da comunicazione PEC Voghera Energia SpA prot. n. P028/2022 del 26/04/2022, con una ultimazione delle attività prevista presumibilmente entro il 30/06/2023.

Distinti saluti

Il Gestore
Nicola Gregorini

La persona da contattare per qualsiasi necessità è l'ing. Giuseppe De Pascale, ai seguenti riferimenti:

Tel: 0696740621

Mob.

E-mail: giuseppe.depascale@engie.com