



Enel Green Power and Thermal Generation
Enel Green Power and Thermal Generation Italy
Power Plant Brindisi
Health, Safety, Environment and Quality

Viale Regina Margherita 125, 00198 Roma

enelproduzione@pec.enel.it

PRO/TGI/COAL/PP-BS/HSEQ

Spett.le
Ministero della Transizione Ecologica
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA (RM)
CRESS@PEC.minambiente.it

Spett.le
ISPRA
Servizio per i rischi e la sostenibilità
ambientale delle tecnologie, delle sostanze
chimiche, dei cicli produttivi e dei servizi idrici e
per le Attività Ispettive
Via Vitaliano Brancati, 48
00144, Roma
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Spett.le
ARPA PUGLIA
Direzione Generale
Corso Trieste, 27
70126, Bari
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Spett.le
ARPA PUGLIA
Dipartimento Provinciale di Brindisi
Via G.M. Galanti, 16
72100, Brindisi
dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: **CONTROLLI AIA – ENEL – BS – OTTEMPERANZA - Decreto DEC - MIN - 0000084 del 21 / 04 / 2020 - Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della Centrale termoelettrica della società ENEL PRODUZIONE di Brindisi - Comunicazione rinnovo Certificazione ISO 14001:2015.**

Con la presente siamo a trasmetterVi la nuova certificazione ISO 14001:2015, emessa in data 19 Luglio 2022 e valida fino al 27 Luglio 2025, che va a sostituire la precedente inviataVi con nota Enel-PRO-28/08/2019-0012919.





Distinti Saluti.

STEFANO LIGUORI

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.