

Enel Produzione S.p.A.  
Centrale termoelettrica di Brindisi  
[enelproduzione@pec.enel.it](mailto:enelproduzione@pec.enel.it)

E, p.c., Alla Commissione Istruttoria IPPC  
[cippc@pec.minambiente.it](mailto:cippc@pec.minambiente.it)

Al Direttore Generale ISPRA  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

All'ARPA PUGLIA  
Direzione Generale  
[dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)  
Dipartimento Provinciale di Brindisi  
[dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)

OGGETTO: Decreto DEC-MIN-0000084 del 21/04/2020 - Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della Centrale Termoelettrica della Società ENEL PRODUZIONE S.p.A. di Brindisi - Procedimento ID 106/11799. Riscontro alla nota prot. 476 del 12/01/22.

Con riferimento alla nota di codesta Società prot. ENEL-PRO-12/01/2022-476, acquisita al protocollo al n. MATTM/3338 del 13/01/22, si conferma che, essendo decorsi i sessanta giorni previsti dall'art. 29-nonies, comma 1, del D.lgs. 152/2006, il Gestore ha facoltà di procedere alla realizzazione della modifica comunicata e di avviare pertanto le attività propedeutiche alla realizzazione della stessa.

Nelle more della conclusione del procedimento, l'eventuale realizzazione delle sopra citate attività dovrà garantire il pieno rispetto delle condizioni autorizzative e delle norme di settore applicabili e dovrà essere in carico, come titolarità, a Enel Produzione S.p.A.

Si precisa tuttavia che il decorso dei citati sessanta giorni non può determinare l'esaurimento della facoltà dell'Autorità competente di apportare eventuali ulteriori prescrizioni in materia che potranno emergere nell'ambito delle attività istruttorie in corso.

Si rimane pertanto in attesa, da parte della Commissione AIA-IPPC, del parere istruttorio relativo al procedimento in oggetto.

**Il Dirigente**

ID Utente: 6784  
ID Documento: CreSS\_04-6784\_2022-0005  
Data stesura: 18/01/2022

*Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO<sub>2</sub>*

Paolo Cagnoli  
(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)