

ENEL PRODUZIONE S.P.A

**Pubblicazione ai sensi dell'art. 8, comma 9, del D. Lgs. n. 190/2024. Procedura abilitativa semplificata (PAS) per la costruzione ed esercizio di un impianto di accumulo elettrochimico della potenza massima di 614 MW denominato "Brindisi BESS 3" all'interno di aree della centrale "Federico II" di Brindisi (BR) località Cerano. Avviso di avvenuto perfezionamento del titolo abilitativo.**

Avviso di pubblicazione del provvedimento dirigenziale del **Comune di Brindisi**, Settore Pianificazione e Gestione del Territorio, pubblicato con n. 2025/0003112 su Albo Pretorio del Comune, numero protocollo 81070 in rettifica al protocollo 80449, ai sensi dell'articolo 8 del D.Lgs. n. 190/2024 "**Procedura Abilitativa Semplificata**" per la **costruzione ed esercizio di un impianto di accumulo elettrochimico della potenza massima di 614 MW denominato "Brindisi BESS 3"** all'interno di aree della centrale "Federico II" di Brindisi (BR) località Cerano.

### **AVVISO DI INTERVENUTO PERFEZIONAMENTO DEL TITOLO ABILITATIVO**

Si rende noto che il titolo abilitativo relativo all'intervento descritto di seguito si è perfezionato per effetto dell'emissione del provvedimento del Comune di Brindisi "PAS-17/2025", come rettificato con provvedimento pubblicato con n. 2025/0003112, Settore Pianificazione e Gestione del Territorio.

- **Data presentazione del progetto:** 07/04/2025.
- **Data di perfezionamento del titolo abilitativo:** 31/05/2025.
- **Data di pubblicazione:** 04/06/2025.
- **Tipologia di intervento:** Installazione ed esercizio di un sistema di accumulo di energia elettrica a batterie, "Battery Energy Storage System 3" (Brindisi BESS 3), destinato ad essere installato nella Centrale Termoelettrica di Enel "Federico II" nel territorio di Brindisi, ubicata nella Località Cerano di Tuturano. Il BESS, costituito da batterie del tipo agli ioni di litio (Litio-Ferro-Fosfato), avrà una potenza massima in immissione di circa 614 MW. Si prevede di collegare l'impianto BESS 3 alla RTN attraverso una nuova sottostazione elettrica dotata di trasformatori elevatori MT/AT con relativo stallo AT.
- **Proponente:** Enel Produzione Spa, C.F. e P.IVA 05617841001, con sede legale in via Luigi Boccherini 15, Roma, 00198.
- **Localizzazione dell'intervento:** Aree interne alla centrale "Federico II" (72020, Località Cerano).

Il testo del provvedimento è disponibile, per un periodo di 30 giorni a partire dalla data di pubblicazione, presso l'Albo Pretorio del Comune di Brindisi al seguente link:

[https://servizi.comune.brindisi.it/openweb/albo/albo\\_dettagli.php?id=25181&CSRF=d05d7944bba8023c7560126d8fde5d7f](https://servizi.comune.brindisi.it/openweb/albo/albo_dettagli.php?id=25181&CSRF=d05d7944bba8023c7560126d8fde5d7f)

**Enel Produzione Spa**