

BOTRUGNO GREEN ENERGY S.R.L.

**Pubblicazione ai sensi dell'art. 8, comma 9, del D. Lgs. n. 190/2024. Procedura Abilitativa Semplificata relativa al Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza nominale paria a 994,28 kWp denominato "BOTRUGNO GREEN ENERGY" – ubicata nella Zona Industriale del Comune di Brindisi presentata ai sensi dell'art 6 comma 9 del D.Lgs n.28 del 03/03/2011. Avviso di intervenuto perfezionamento del titolo abilitativo.**

#### AVVISO DI AVVENUTO PERFEZIONAMENTO DEL TITOLO ABILITATIVO

Si rende noto che il titolo abilitativo relativo all'intervento in oggetto specificato si è perfezionato per effetto della comunicazione prot. 0134895 del 21/10/2025 del Comune di Brindisi – Settore Pianificazione e Gestione del Territorio – Servizio Pianificazione.

Dati dell'intervento:

-Data di presentazione del progetto: 07/06/2022

-Data di perfezionamento del titolo: 21/10/2025

-Amministrazione procedente: Comune di Brindisi

-Tipologia dell'intervento: impianto fotovoltaico di potenza nominale pari a 994,28 KWp da installarsi sui terreni siti in Zona Industriale del Comune di Brindisi (BR), e relative opere di connessione alla RTN in MT di E-Distribuzione.

-Produttore: Botrugno Green Energy S.r.l., P.IVA e C.F. 12686240016, sede legale in Via Benevento, 21 – 10153 Torino (TO)

-Localizzazione dell'intervento:

- Impianto: Comune di Brindisi, Foglio 83, particelle 11, 13;
- Cavidotto di connessione e cabina MT: Strada Comunale Via Mohandas Gandhi, SP 88 Litoranea Salentina

-Progettista: GVC Ingegneria S.r.l. - Via Nazario Sauro, 126 – Potenza (PZ) P.IVA 01737760767

Il presente avviso viene pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia (B.U.R.P.) in conformità alla normativa vigente.

Torino, 28/10/2025

IL PRODUTTORE

Botrugno Green Energy S.r.l.