

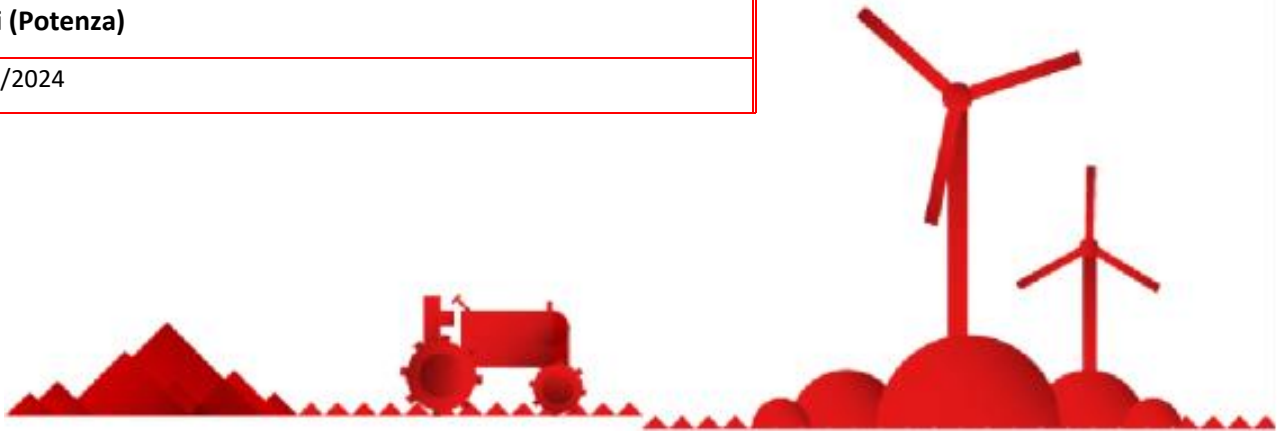


## Parco Eolico “La Regina”

F0250WT03A\_Plan vincoli paes d.lgs. 42\_2004 - 2\_2  
Cavidotto e stazione elettrica-configurazione originaria

Banzi (Potenza)

26/04/2024



Edp Renewables Italia Holding S.r.l.

Via Lepetit 8/10

20124 - Milano

Direttore Tecnico

Ing. Giovanni Di Santo

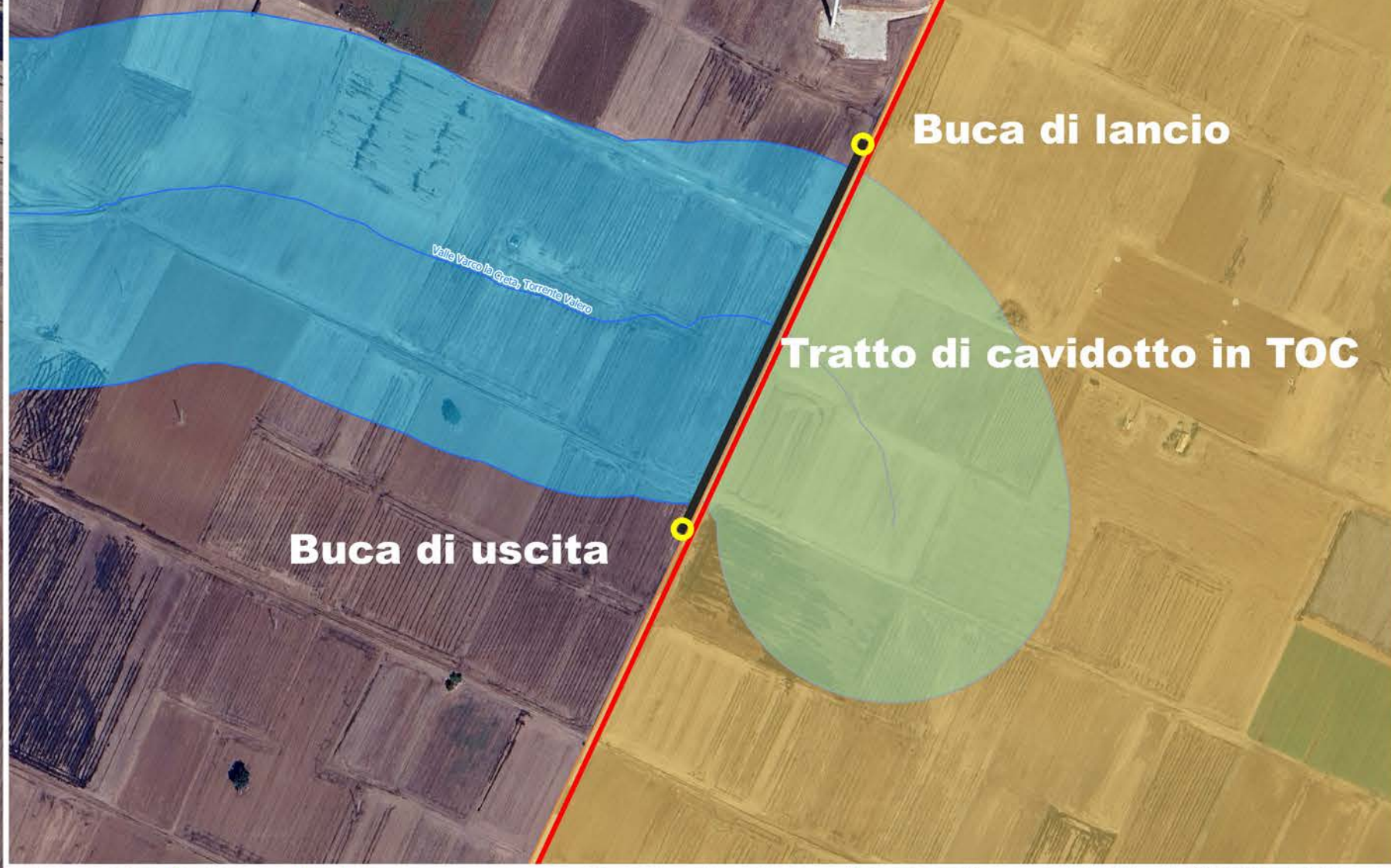


Via di Giura Centro  
Direzionale

85100 – Potenza



**DETTAGLIO CAVIDOTTO SU STRADA COMUNALE CARRERA DELLA REGINA E CORSO D'ACQUA TUTELATO**



**Progetto**

**Layout**

- ☀ Posizione WTG
- Buche di lancio / uscita della TOC
- Cavidotto - Tratto in TOC
- Cavidotto
- Connessione area AT
- SSE EDPR

**Connessione elettrica**

- SE Terna

**Aree sottoposte a vincolo ex d.lgs. n.42/2004**

**Artt. 10, 15 - Beni monumentali**

- Tutela diretta

**Artt. 10, 13, 45 - Beni archeologici**

- Tutela diretta
- Tutela indiretta
- Art.10, 136 - Viali e Parchi della Rimbembranza
- Art. 136, 157 - Aree di notevole int. pubblico copy
- Art. 142, c.1, lett.b - Laghi e invasi artificiali
- Art. 142, c.1, lett.b - Laghi ed invasi artificiali buffer 300 m
- Art. 142, c.1, lett.c - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua di cui al R.D. 1775/1933
- Art. 142, c.1, lett.c - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua di cui al R.D. 1775/1933 Buffer 150 m
- Art. 142, c.1, lett.g - Territori coperti da boschi (PPR)
- Art. 142, c.1, lett.m - Zone di int. archeologico (ope legis)
- Aree archeologiche tutelate per decreto
- Tratturi tutelati per decreto

**Base**

- Limiti comunali CTR

**Ortofoto**

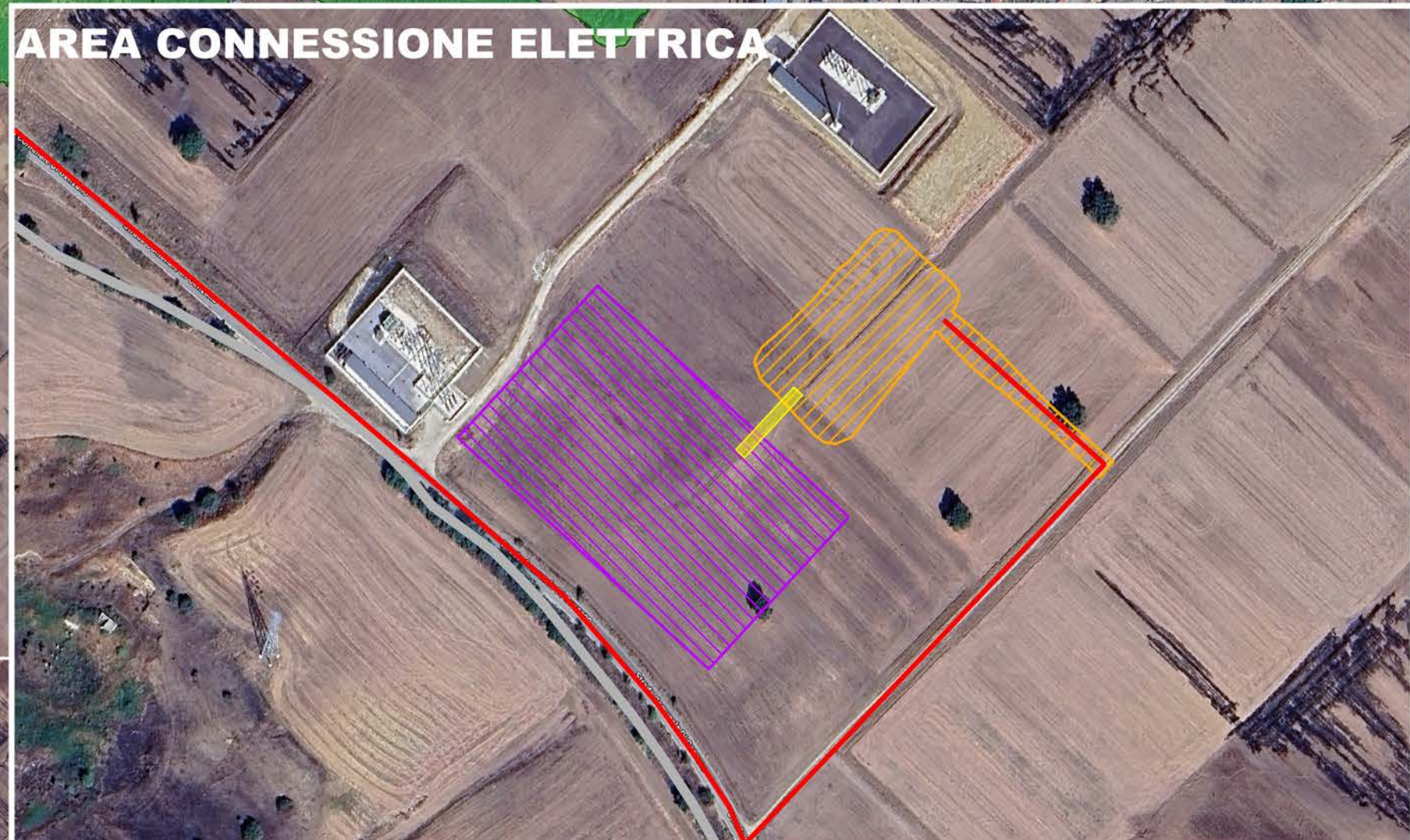
PALAZZO SAN GERVASIO

BANZI

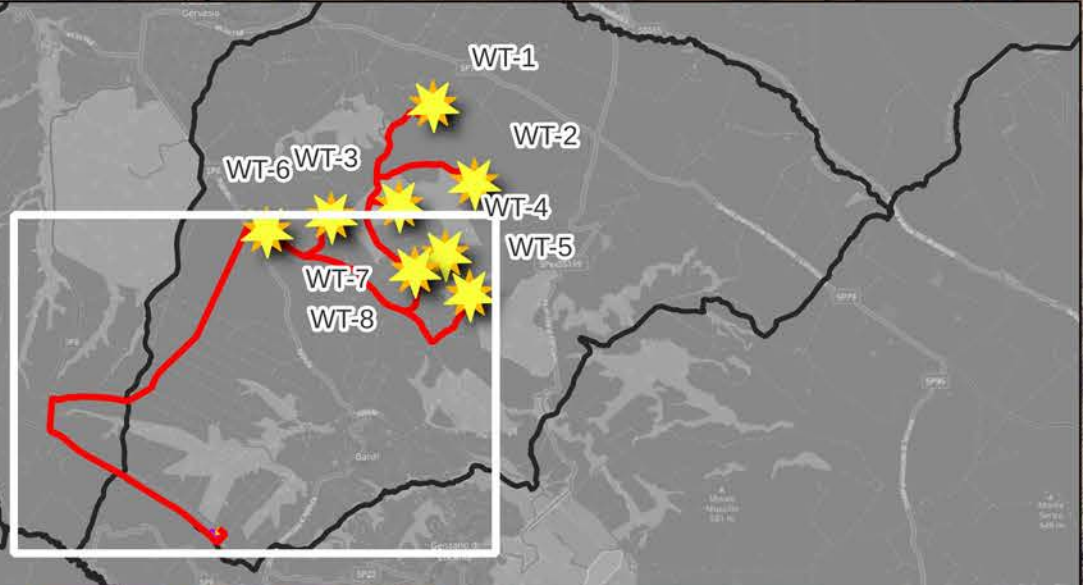
ACQUA DELLE NOCELLE (BCA\_007d)

BANTIA SACRA (BCA\_008d)


**AREA CONNESSIONE ELETTRICA**



**KEYMAP**



REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI POTENZA  
 COMUNI DI BANZI E PALAZZO SAN GERVASIO



**AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. N.387/2003**

Costruzione ed esercizio del parco eolico "Banzi La Regina" di potenza elettrica pari a 33.6 MW e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili in agro dei Comuni di Banzi e Palazzo San Gervasio (Pz)

Titolo elaborato

**Planimetria vincoli paesaggistici di cui al d.lgs. 42/2004 - 2/2 Cavidotto e stazione elettrica**

Scala: 1:10,000

Commissa: F0250

Fase: W

Elaborato: T03

Rev: A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

DATA	DESCRIZIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
FEBBRAIO 2023	Prima emissione	LZU	GSU	GDS

**Proprietario**

EDP Renewables Italia Holding S.r.l.  
 Via Roberto Lepetit 8/10 - 20124 Milano

**Progettazione**

F4 ingegneria srl  
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico  
 (Ing. Giovanni DI SANTO)



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorie IAF: 34).

