

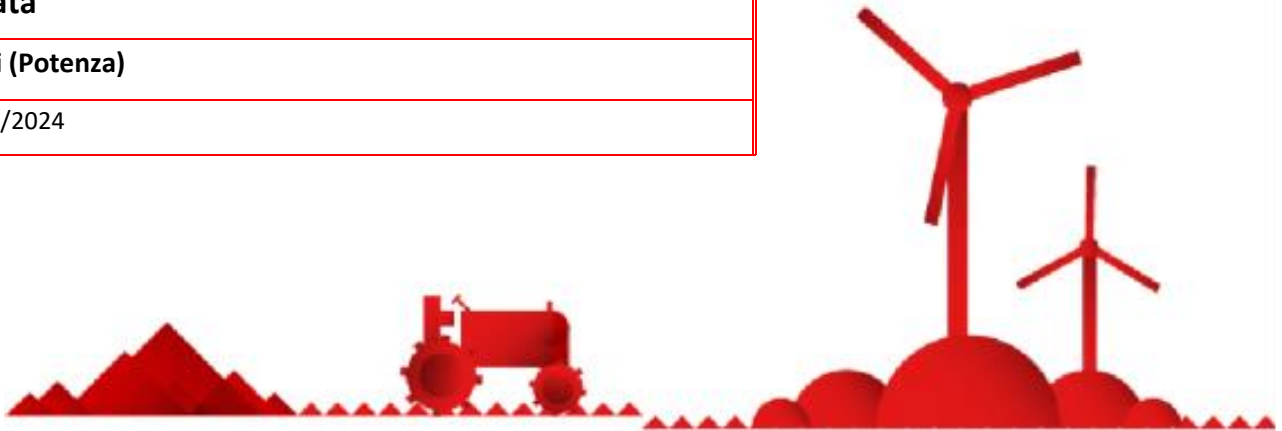


Parco Eolico "La Regina"

F0250WT03B_Plan vincoli paes di cui al d.lgs. 42_2004 -
2_2 Cavidotto e stazione elettrica-configurazione
variata

Banzi (Potenza)

26/04/2024



Edp Renewables Italia Holding S.r.l.

Via Lepetit 8/10

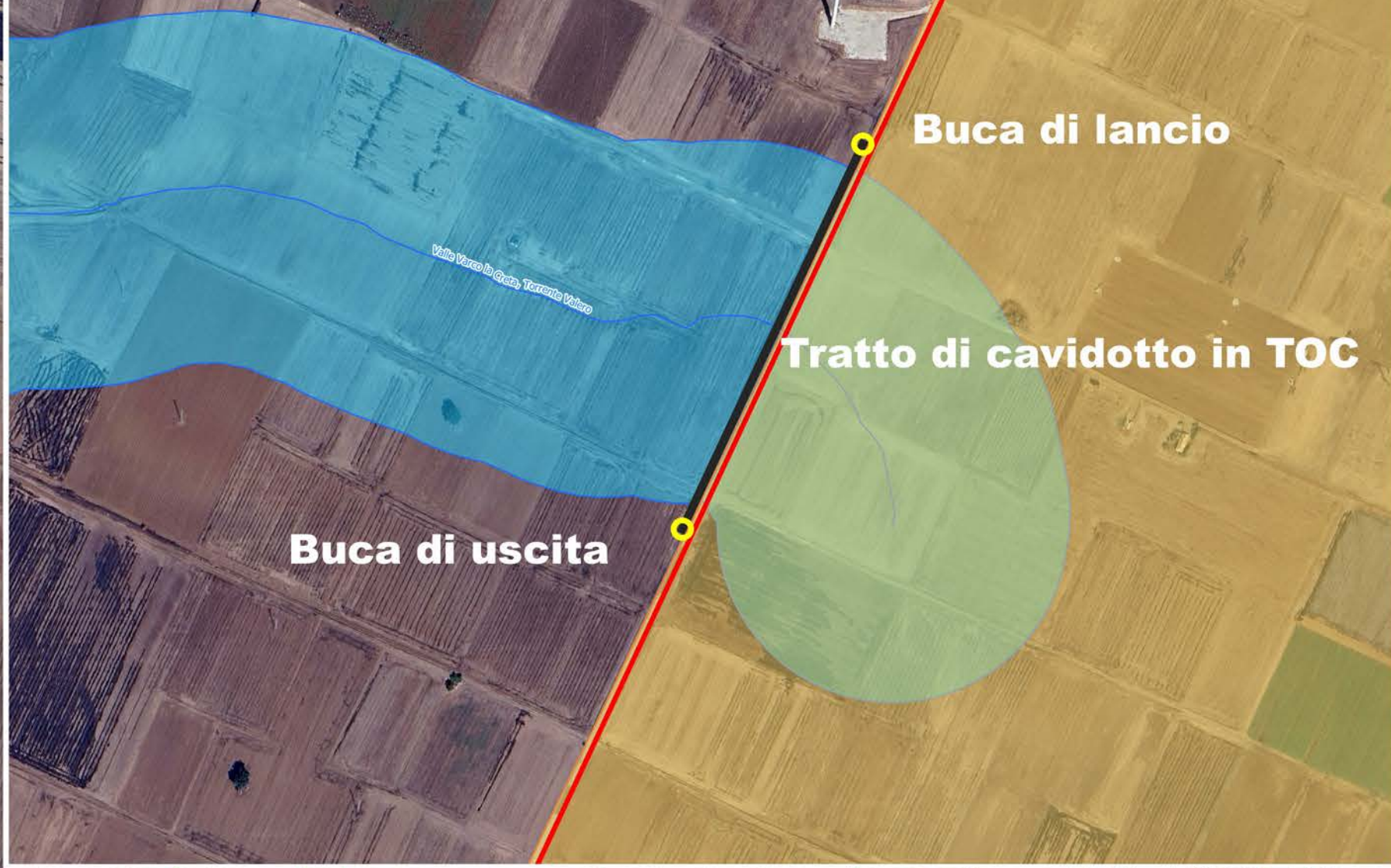
20124 - Milano



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
 - Cavo AT
 - Cavidotto
- Connessione elettrica**
- Area Condivisa
 - PE Banzi La Regina EDPR
 - SE Terna
 - Viabilita'
- 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.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**

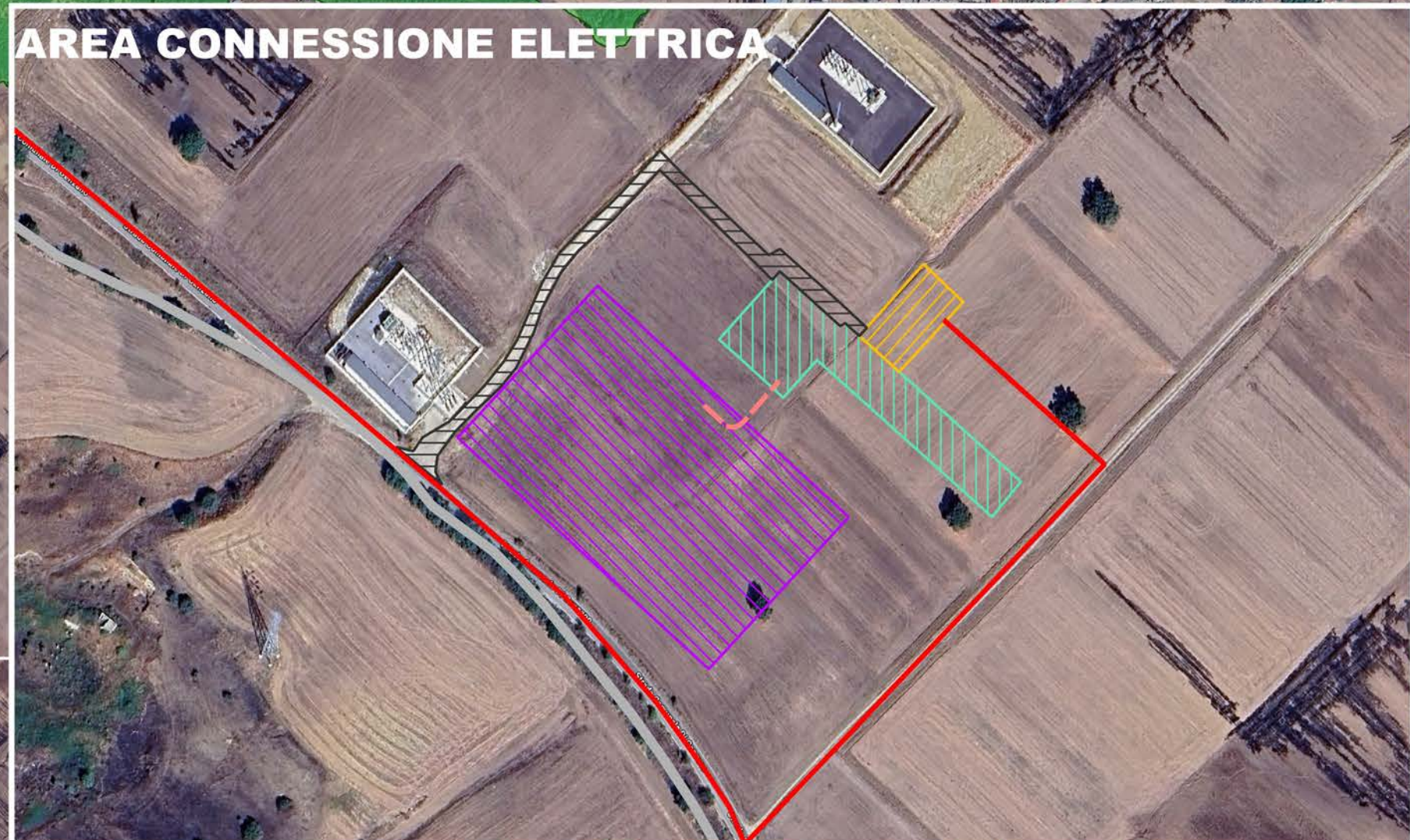
PALAZZO SAN GERVASIO

BANZI

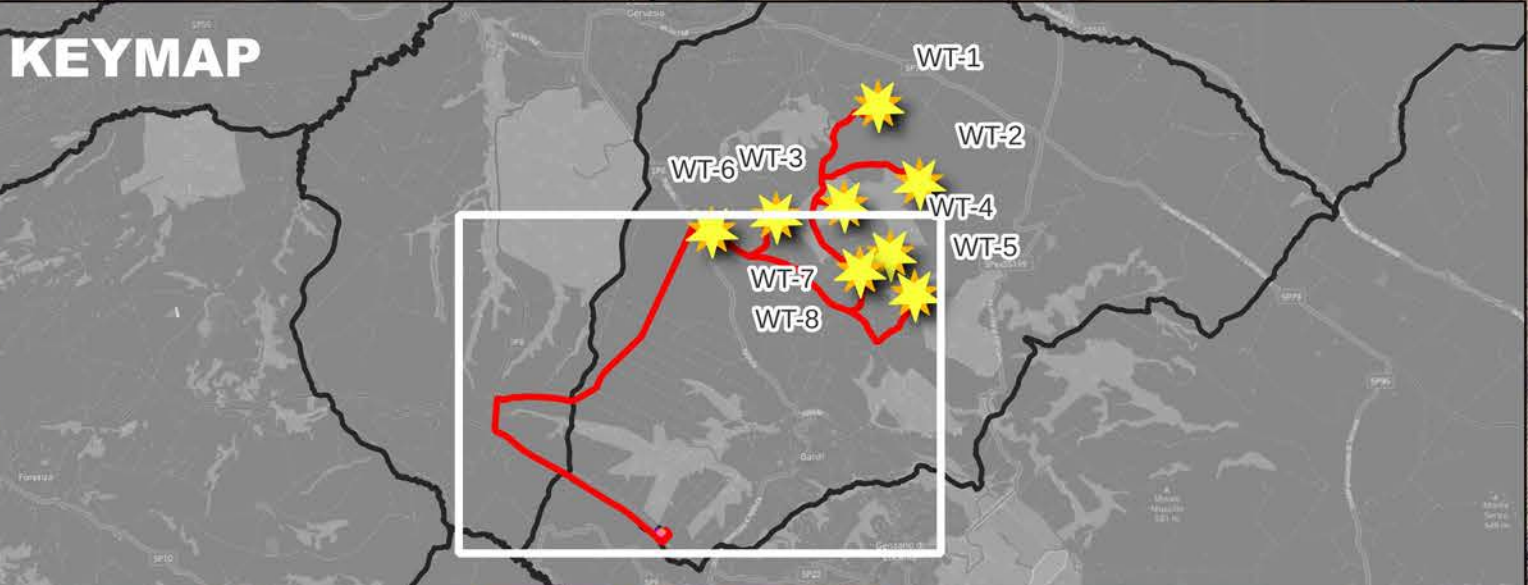
ACQUA DELLE NOCELLE (BCA_007d)

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

| COMMESSA | FASE | ELABORATO | REV. |
|----------|------|-----------|------|
| F0250 | W | T03 | B |

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

| DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|---------------|------------------------|---------|------------|-----------|
| MAGGIO 2024 | Variazione connessione | LZU | GZU | GDS |
| FEBBRAIO 2023 | Prima emissione | LZU | GZU | 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. GIUSEPPE 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 (settorc IAF: 34).