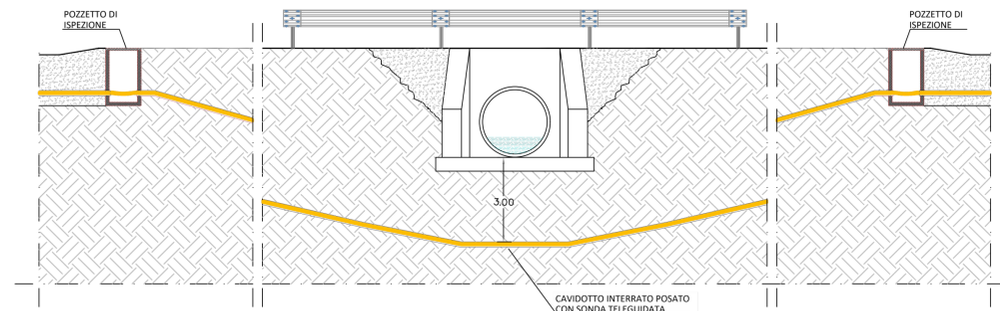


RISOLUZIONE INTERFERENZA CAVIDOTTO - OPERA IDRAULICA MEDIANTE TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA (INERFERENZE N. 1 - 2 - 3 - 4 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13)



Legenda

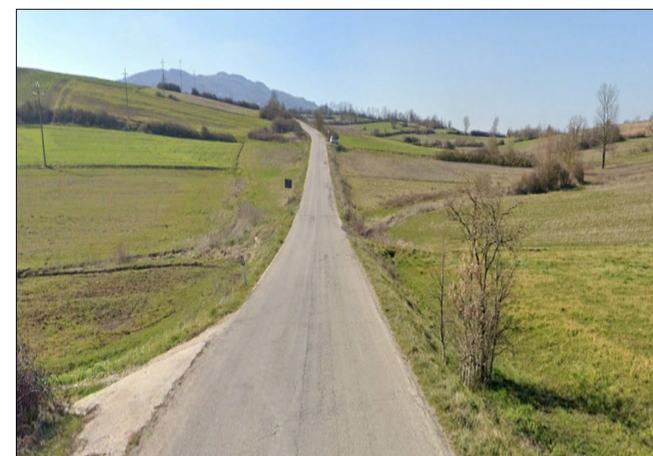
OPERE IMPIANTO

- Aereogeneratori di progetto
- Piste di accesso
- Piazzole di montaggio aerogeneratori
- Cavidotto MT interno
- Cavidotto MT esterno
- Accumulo elettrolitico

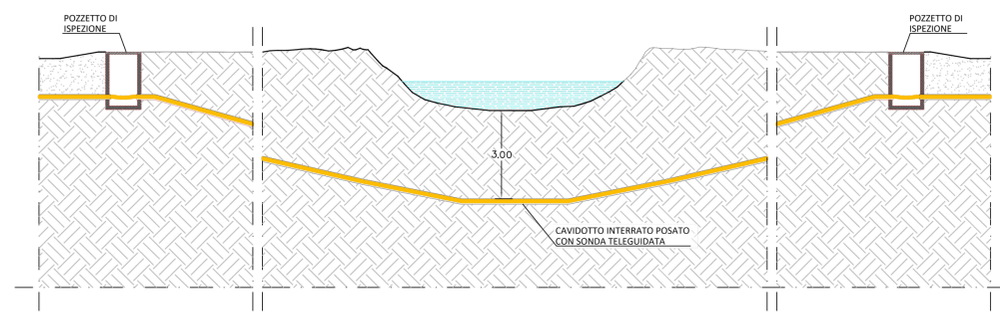
OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

- Tralicci di nuova realizzazione
- Traliccio esistente da demolire
- SE di smistamento Terna
- Viabilità di accesso SE Terna
- Nuovi raccordi aerei AT
- Tratto elettrodotto AT da demolire
- Elettrodotto aereo AT esistente

- Interferenze
- Reticoli idrografici
- Aree inondabili
- Cavidotto MT in TOC
- Corsi d'acqua tutelati SITAP



RISOLUZIONE INTERFERENZA CAVIDOTTO - CORSO D'ACQUA MEDIANTE TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA (INERFERENZE N. 5 - 6 - 7 - 14)



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA alla località Paolina del Comune di Riccia (aerogeneratori) e DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI nei Comuni di Riccia (CB) e Cercemaggiore (CB)

PROGETTO DEFINITIVO

RIC_INT.06
Carta delle interferenze: N. 14 - 15
Risoluzione interferenze

Proponente
Rinnovabili Sud Due srl
Via Della Chimica, 103 - 85100 Potenza (PZ)

Formato: A1
Scala: 1:500 - 1:100

Progettista
Ing. Gaetano Cirone
Ing. Adele Oliveto
Geol. Emanuele Bonanno

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	17/05/2022	Arch. V.A. Vacca	Ing. Gaetano Cirone	Ing. Gaetano Cirone