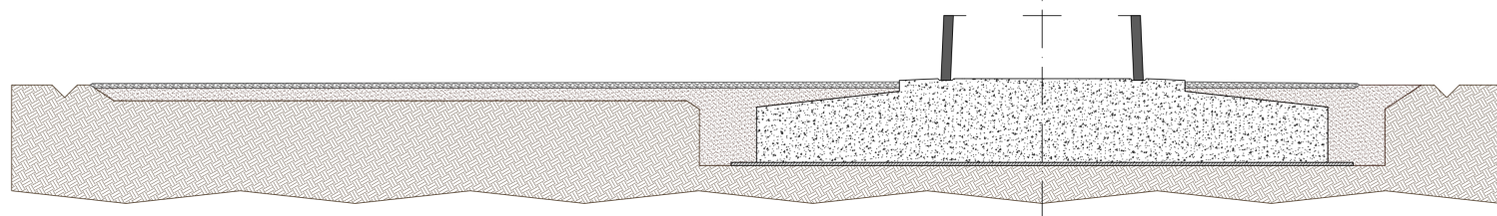
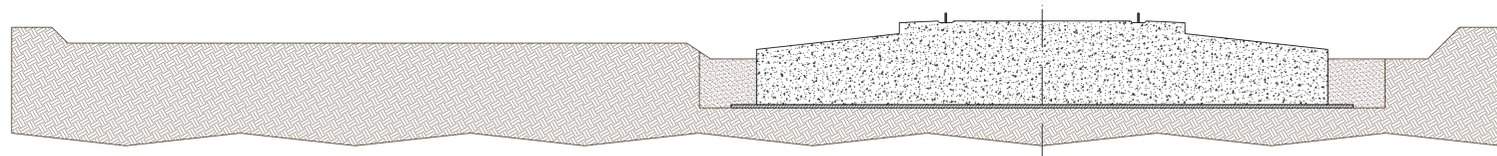


Dismissione della Piazzola di Manutenzione

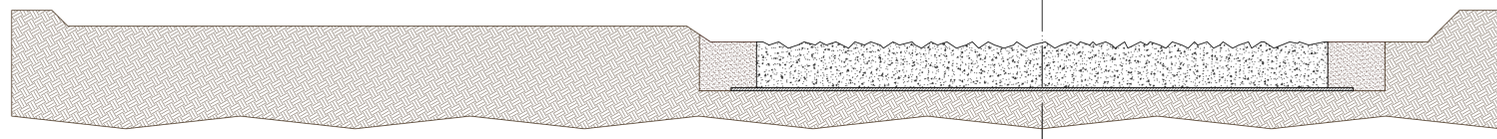
Fase di Esercizio



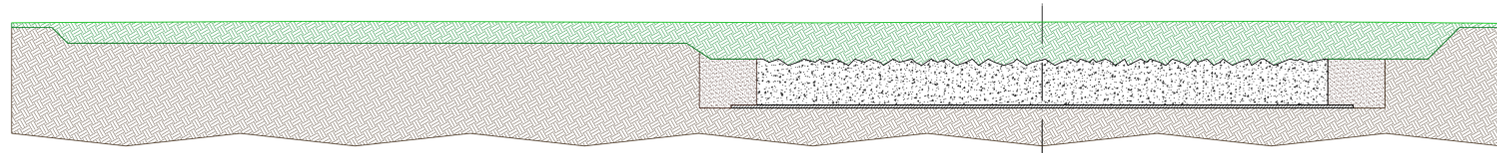
Smontaggio torre e rimozione piazzola di manutenzione



Demolizione del Plinto di Fondazione

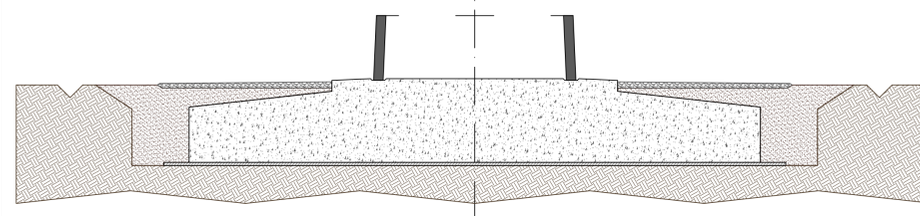


Ripristino Finale del Sito Dismessi

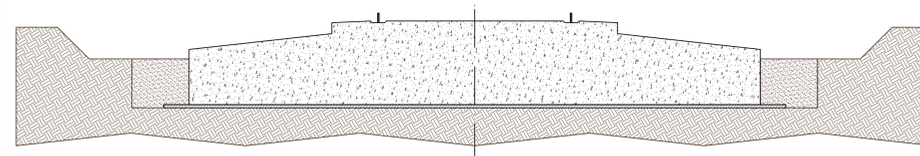


Dismissione del Plinto di Fondazione

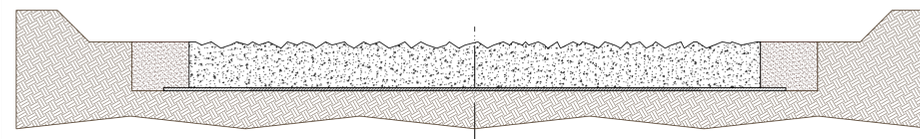
Fase di Esercizio



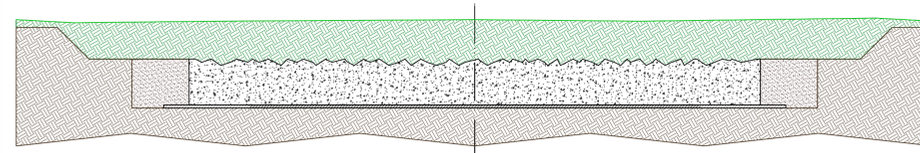
Smontaggio torre e rimozione piazzola di manutenzione



Demolizione del Plinto di Fondazione



Ripristino Finale del Sito Dismessi



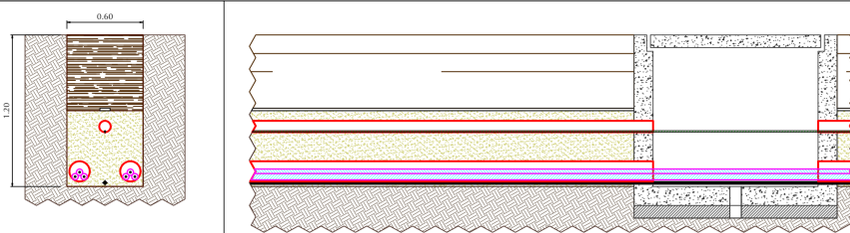
Legenda

- Plinto di fondazione in cemento armato
- Magrone di livellamento
- Terreno intatto
- Spezzato Misto Cava
- Misto Stabilizzato
- Terreno vegetale
- Terra di riempimento compatta
- Sabbia Fine
- Profilo morfologico del terreno ante operam
- Nastro monitore
- Rete di messa a terra - Cu 50 mm²
- Cavi media tensione 18/30 kV dotati di protezione meccanica
- Cavo media tensione 18/30 kV senza protezione meccanica
- Corrugato in PVC
- Cavo in fibra ottica

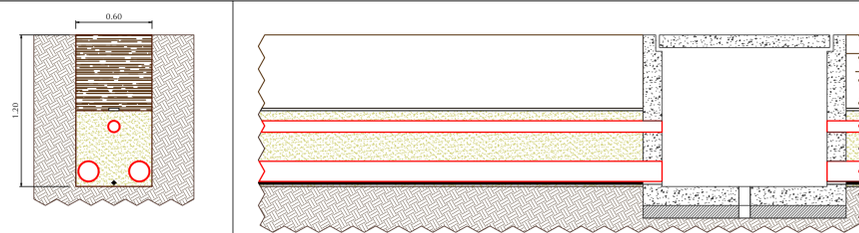
Dismissione del Cavidotto con Cavi non Autoportanti - Caso A

Scala 1:25

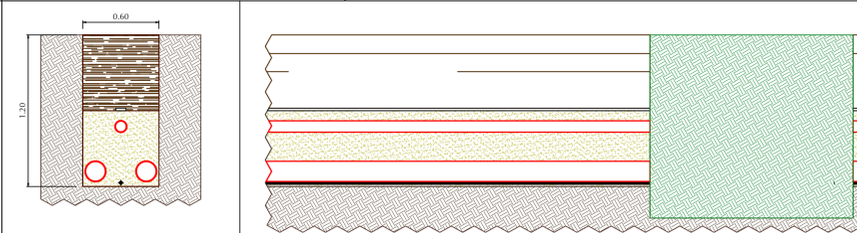
Fase di Esercizio



Rimozione dei cavi



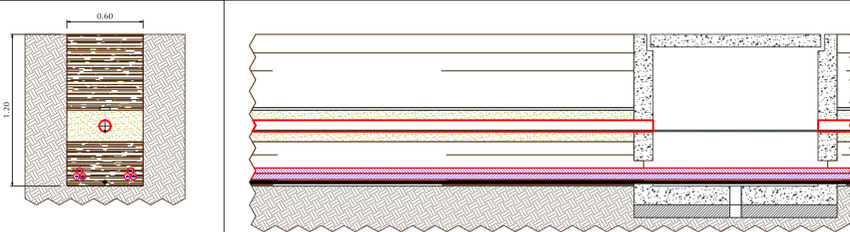
Ripristino Finale del Sito Dismessi



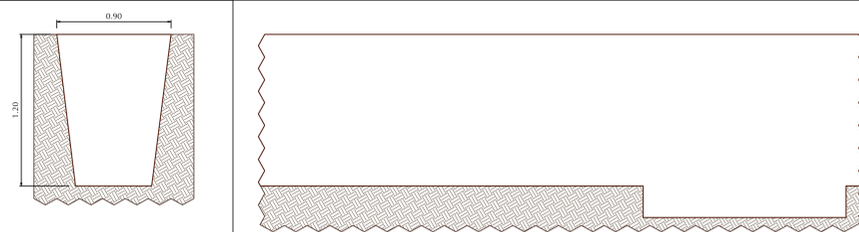
Dismissione del Cavidotto con Cavi Autoportanti - Caso B

Scala 1:25

Fase di Esercizio



Rimozione dei cavi



Ripristino Finale del Sito Dismessi



REGIONE BASILICATA
COMUNI DI MONTALBANO JONICO E CRACO
PARCO EOLICO MONTALBANO JONICO
 Loc. Bersagliere Valle de Preti

DATA	REVISIONE
Gennaio 2023	Valutazione di Impatto Ambientale

PROGETTISTI:
 Ing. Samuele Viara

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CUNEO
 Albo Dott. Ing. Samuele Viara

Dott. For. Giorgio Curetti

PROPONENTE:
 MYT EOLIO I S.R.L.
 Via Vecchia Ferrera 22
 36100 Vicenza (VI)
 P.IVA: 04436470241
 PEC: myteolo1sri@pec.it

RENX ITALIA S.R.L.
 Via Vecchia Ferrera 22
 36100 Vicenza (VI)
 P.IVA: 04339940241
 PEC: renx-italia@pec.it

ELABORATO
D46
 scala 1:100

Rappresentazione opere di dismissione - Elaborato tipo