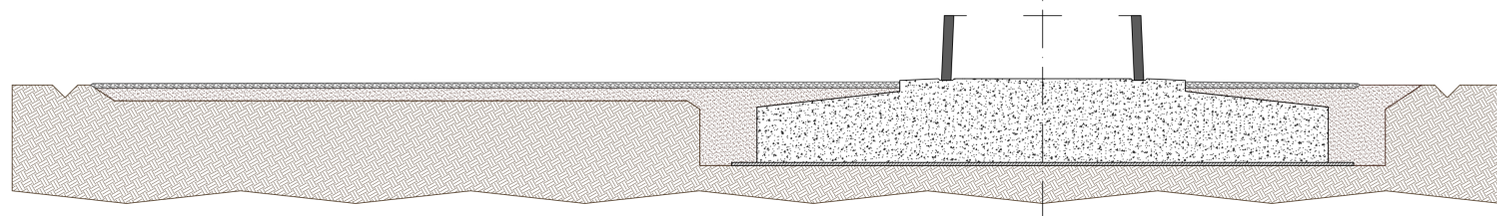
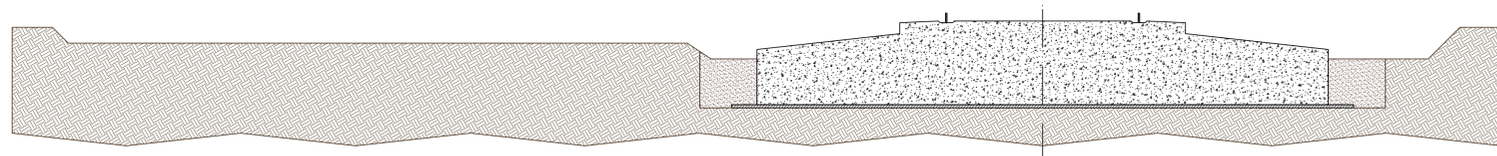


Dismissione della Piazzola di Manutenzione

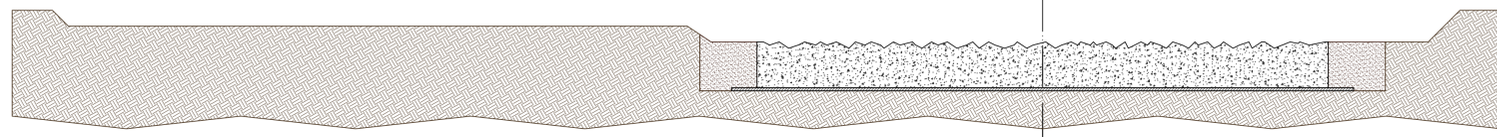
Fase di Esercizio



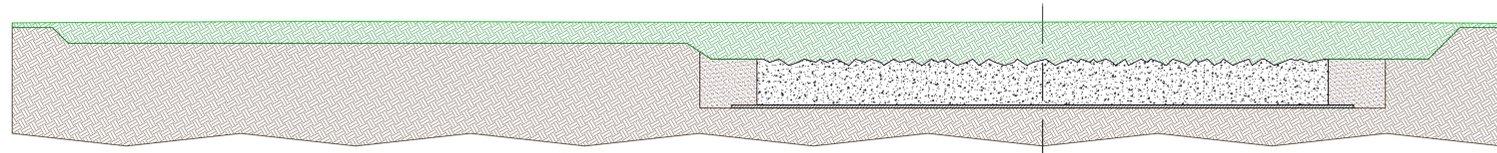
Smontaggio torre e rimozione piazzola di manutenzione



Demolizione del Plinto di Fondazione

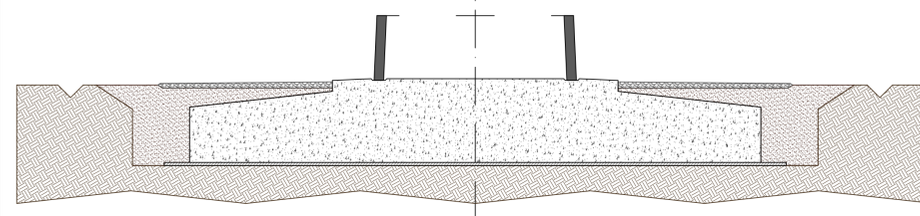


Ripristino Finale del Sito Dismesso

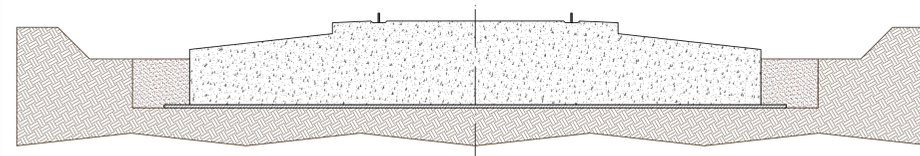


Dismissione del Plinto di Fondazione

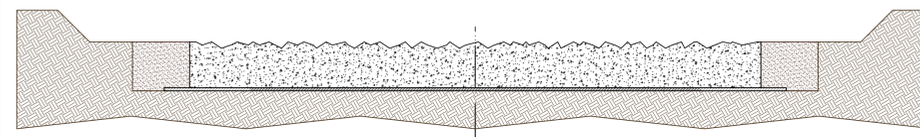
Fase di Esercizio



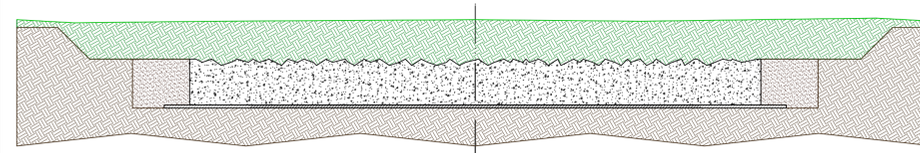
Smontaggio torre e rimozione piazzola di manutenzione



Demolizione del Plinto di Fondazione



Ripristino Finale del Sito Dismesso



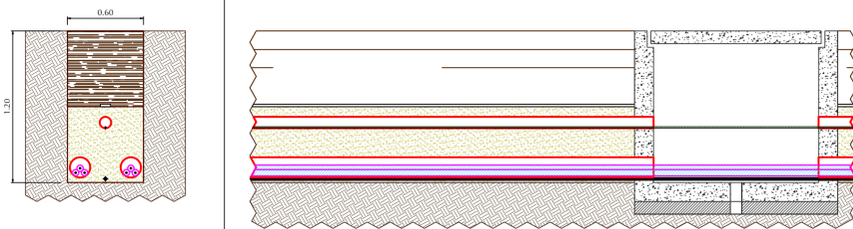
Legenda

- 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 monitor
- Cavi media tensione 18/30 kV dotati di protezione meccanica
- Corrugato in PVC
- Rete di messa a terra - Cu 50 mm²
- Cavo media tensione 18/30 kV senza protezione meccanica
- Cavo in fibra ottica

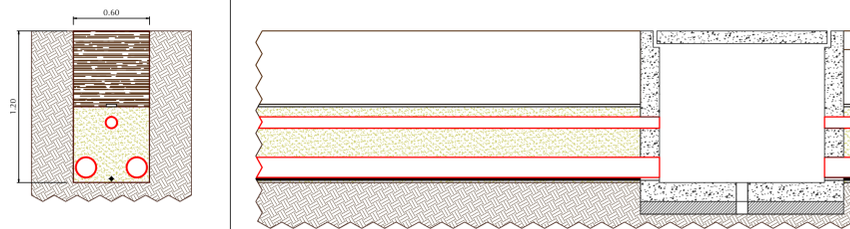
Dismissione del Cavidotto con Cavi non Autoportanti - Caso A

Scala 1:25

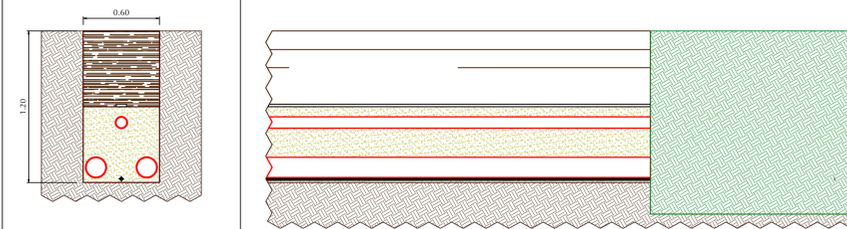
Fase di Esercizio



Rimozione dei cavi



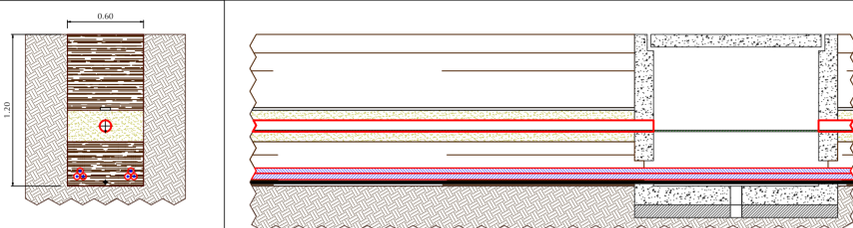
Ripristino Finale del Sito Dismesso



Dismissione del Cavidotto con Cavi Autoportanti - Caso B

Scala 1:25

Fase di Esercizio



Rimozione dei cavi



Ripristino Finale del Sito Dismesso



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PROVINCIA DI SASSARI

**PARCO EOLICO MISTRAL (35 MW)
NEI COMUNI DI LUOGOSANTO,
TEMPIO PAUSANIA E AGLIENTU**

DATA	REVISIONE
Dicembre 2023	Valutazione di Impatto Ambientale

PROGETTISTI:
Ing. Samuele Viara

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SASSARI
AISA Dott. Ing. Samuele Viara

Dott. For. Giorgio Curetti

SOCIETA' PROPONENTE:
ENGIE MISTRAL S.r.l.
Via Chiesa 72
20126 Milano (MI)
C.F. e P.IVA 13054420966
REA MI-2700957

ENGIE

TAVOLA
01W.D.48
1:100

Rappresentazione opere di dismissione - Elaborato tipo