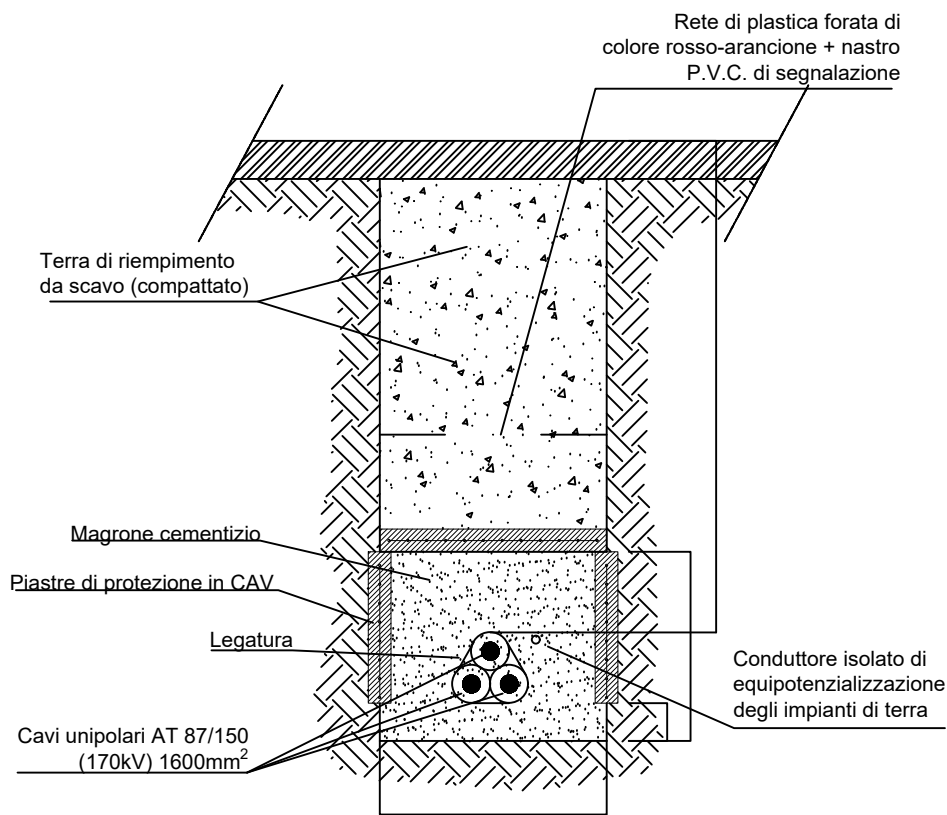


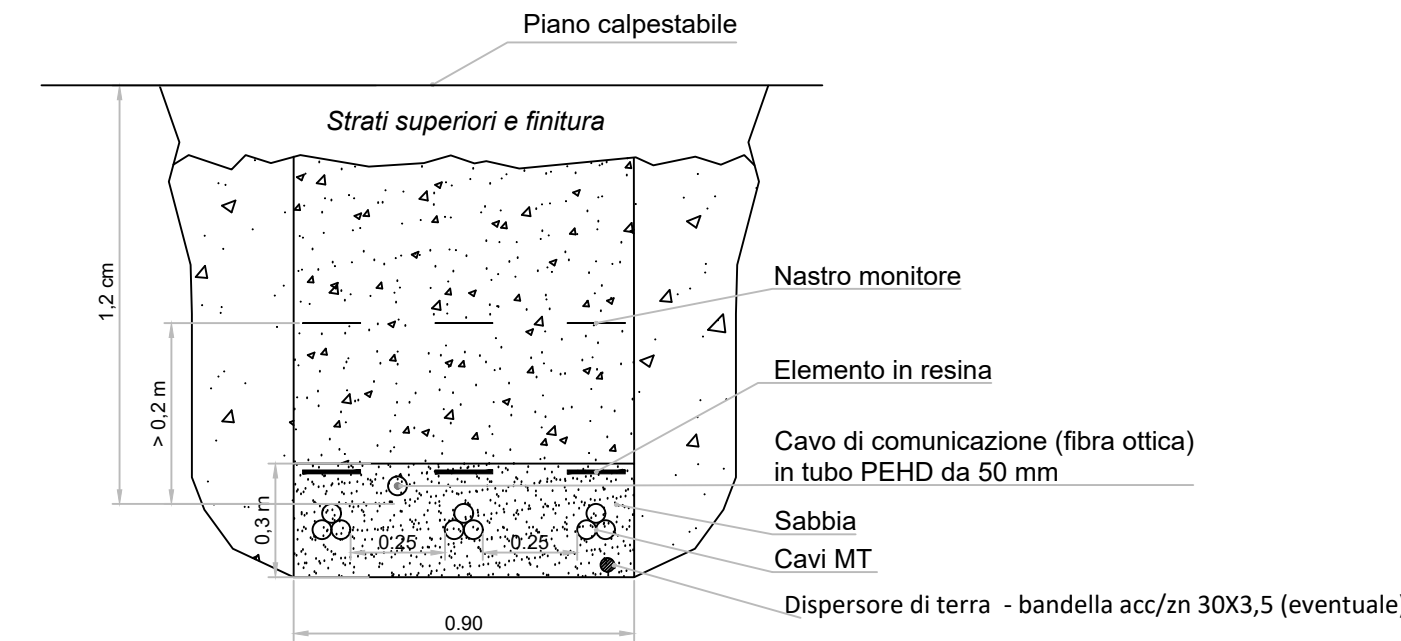
### CAVIDOTTO AT ARE4H1H5E 87/150 kV

Strati superiori, finitura e riempimento scavo a seconda delle prescrizioni  
Posa singola terna cavi AT



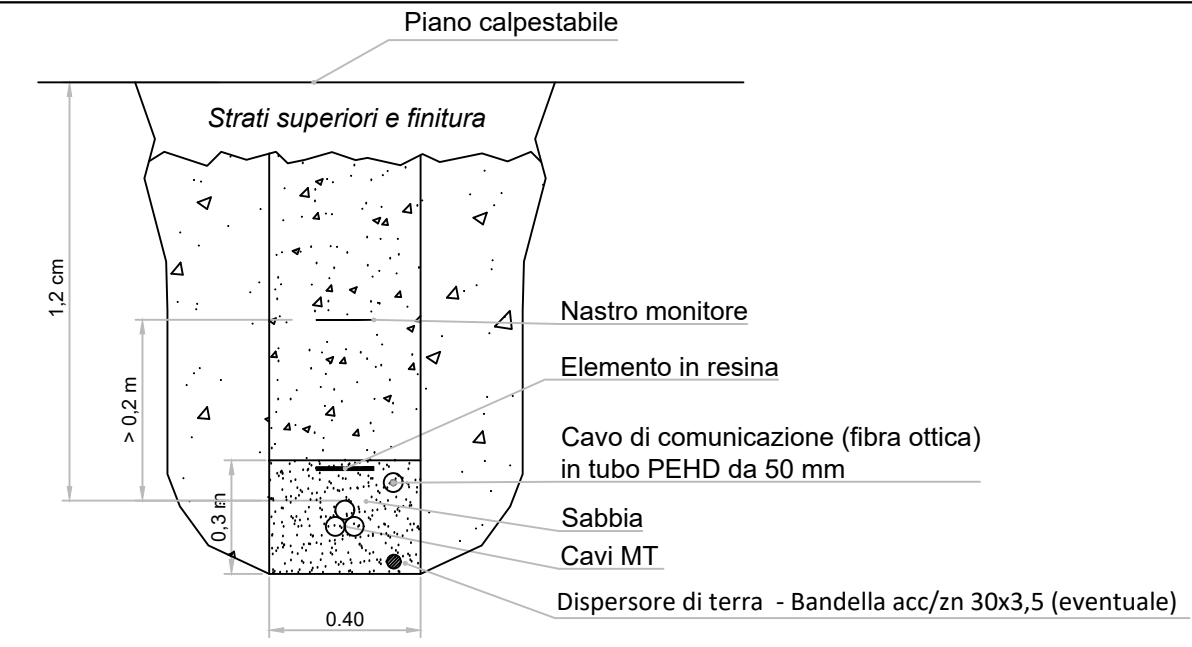
### CAVIDOTTO MT ARE4H5E 18/30kV

Strati superiori, finitura e riempimento scavo a seconda delle prescrizioni  
Posa n.3 terne cavi MT



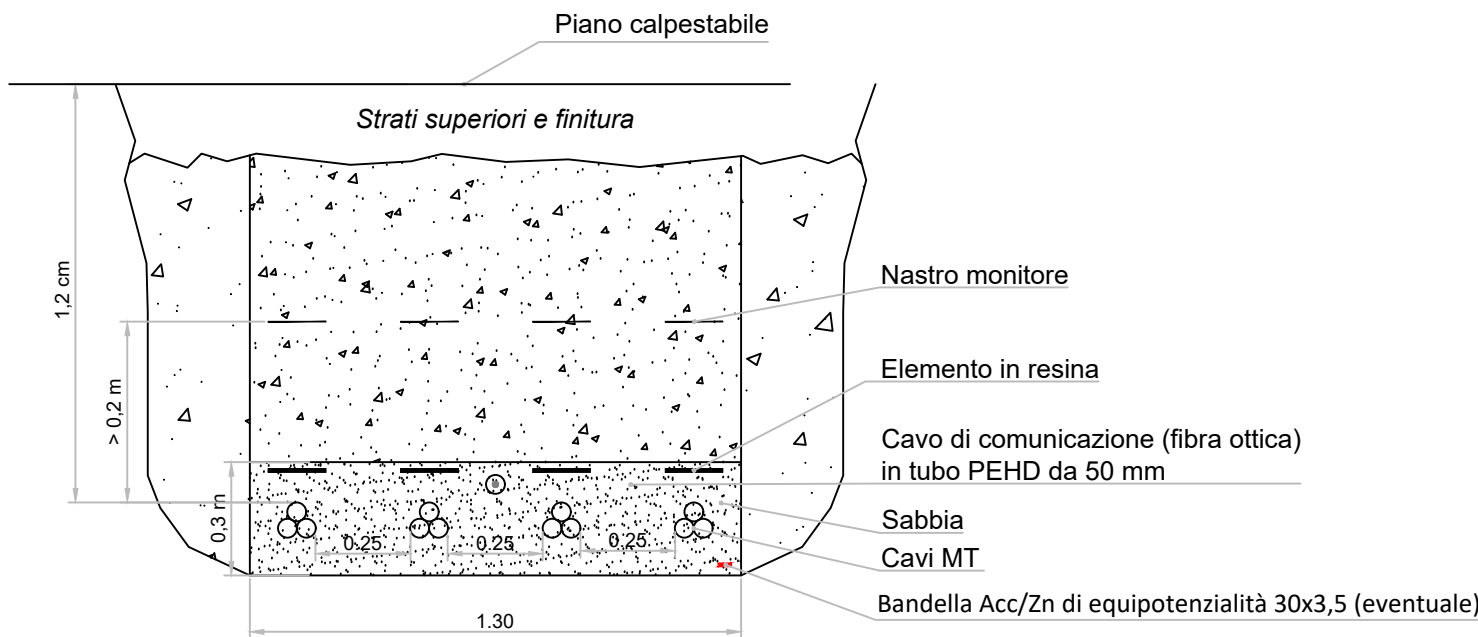
### CAVIDOTTO MT ARE4H5E 18/30kV

Strati superiori, finitura e riempimento scavo a seconda delle prescrizioni  
Posa singola terna cavi MT



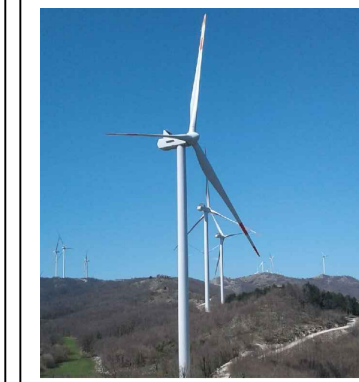
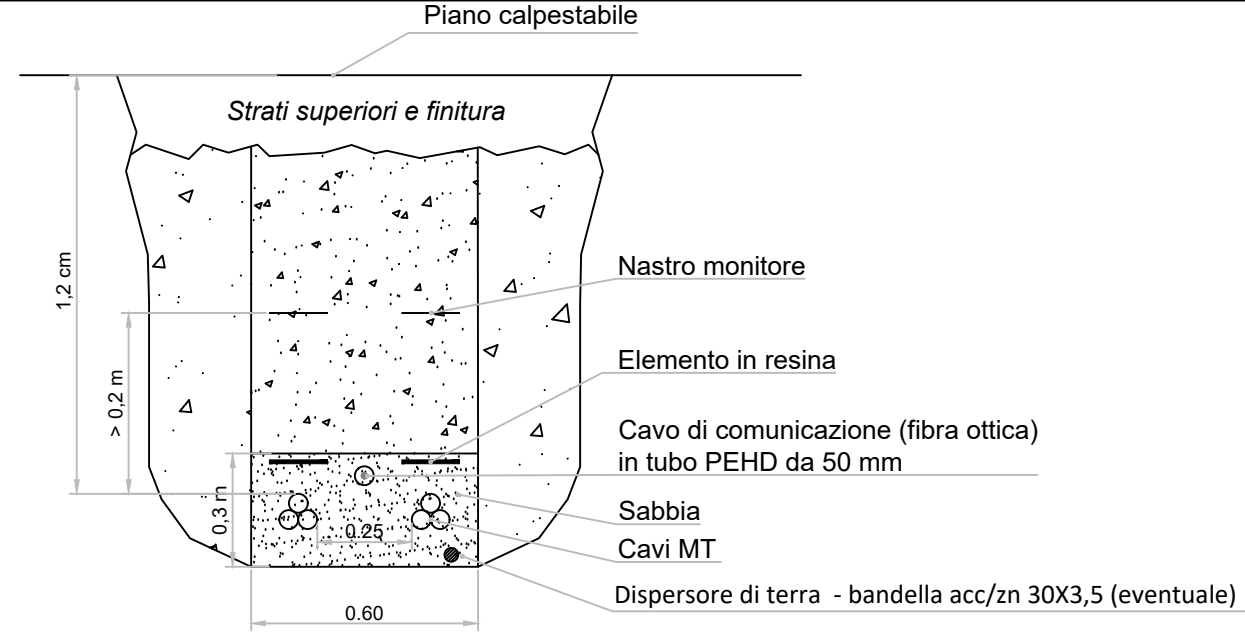
### CAVIDOTTO MT ARE4H5E 18/30kV

Strati superiori, finitura e riempimento scavo a seconda delle prescrizioni  
Posa n.4 terne cavi MT



### CAVIDOTTO MT ARE4H5E 18/30kV

Strati superiori, finitura e riempimento scavo a seconda delle prescrizioni  
Posa n.2 terne cavi MT



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DEL PARCO EOLICO  
"BITTI - AREA PIP"**  
 Potenza complessiva 56 MW

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE  
 INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

PA-TaV.23

*SEZIONI TIPO POSA CAVIDOTTI*

COMMITTENTE

**GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.L.**  
**Piazza del Grano 3**  
**39100 Bolzano, Italia**

**GRUPPO DI LAVORO**

Progettazione e coordinamento:  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia



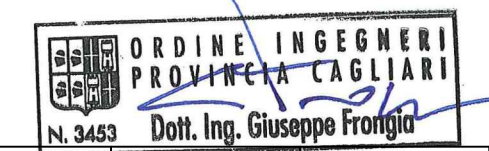
Gruppo di progettazione:  
Ing. Giuseppe Frongia  
Ing. Marianna Barbarino  
Ing. Enrica Batzella  
Dott. Andrea Cappai  
Ing. Gianfranco Corda  
Ing. Antonio Dedoni  
Ing. Gianluca Melis  
Ing. Emanuela Spiga

Consulenze specialistiche:  
Dott. Mauro Casti (Flora e vegetazione)  
Dott. Marco Cocco (Pedologia)  
Ing. Antonio Dedoni (Acustica)  
Dott. Maurizio Medda (Fauna)  
Dott. Matteo Tatti (Archeologia)  
Dott. Geol. Mauro Pompei (Geologia e geotecnica)  
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)

SCALA:

1:20

FIRME



Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione	IAT	GF	GES2	Agosto 2020