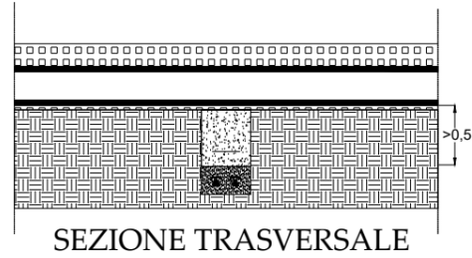
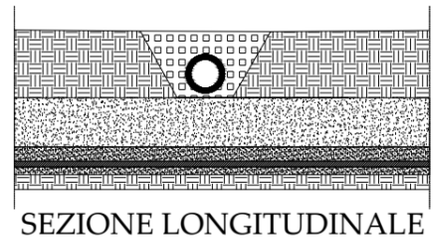
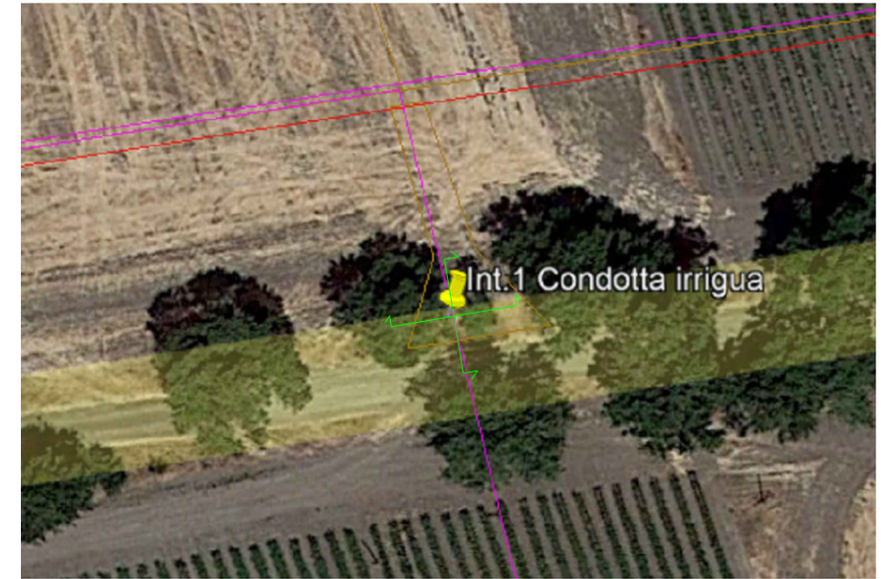


# TIPICO INTERFERENZE 1-2-10

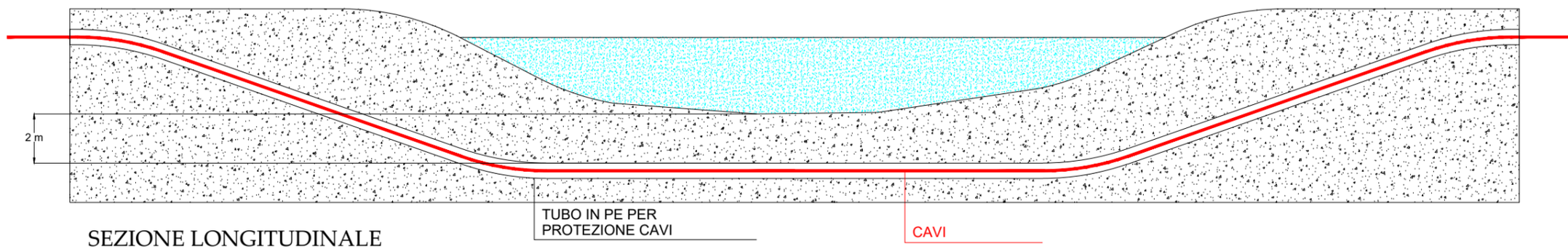


VISTA INT. 1



INQUADRAMENTO INT. 1

# TIPICO INTERFERENZE 3-6-7-8



INQUADRAMENTO INT. 6-7-8



Progetto di realizzazione di un impianto agrovoltaiico e opere connesse nel Comune di Foggia, denominato Duanera



Elaborato: DNRPD0T10-00 Numero foglio: 1/3  
Particolari risoluzione interferenze cavidotto

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Livello progettazione	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	G1F8PR6_ElaboratoGrafico_1_05	11/07/2022	1:100	00

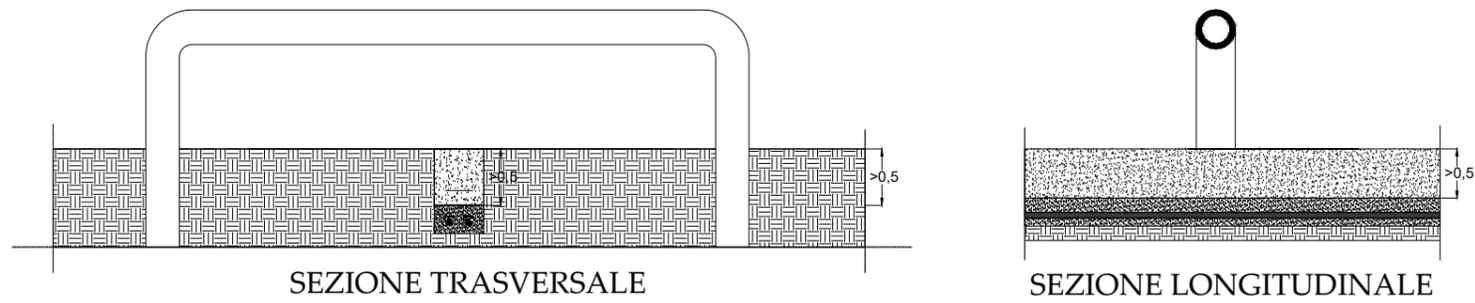
Società: Artemis S.r.l.



Partnered By:



## INTERFERENZA 4

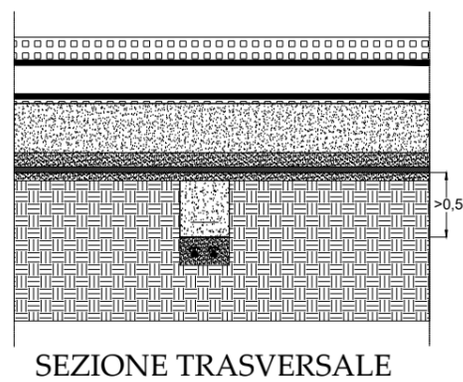


VISTA INT.4

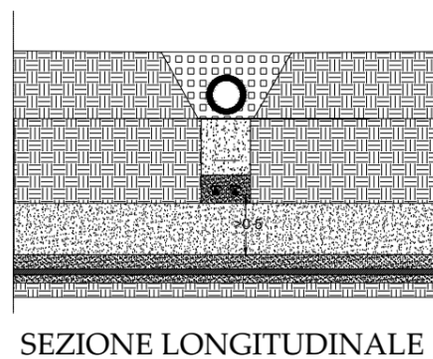


INQUADRAMENTO INT. 4

## INTERFERENZA 5



VISTA INT.5



INQUADRAMENTO INT. 5



Progetto di realizzazione di un impianto agrovoltaco e opere connesse nel Comune di Foggia, denominato Duanera



Elaborato: DNRPD0T10-00 Numero foglio: 2/3  
Particolari risoluzione interferenze cavidotto

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Livello progettazione	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	G1F8PR6_ElaboratoGrafico_1_05	11/07/2022	1:100	00

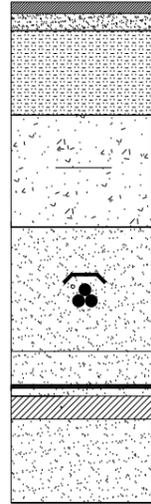
Società: Artemis S.r.l.



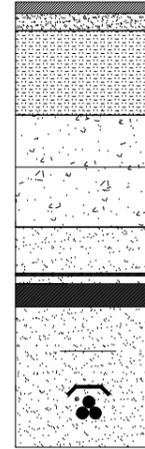
Partnered By:



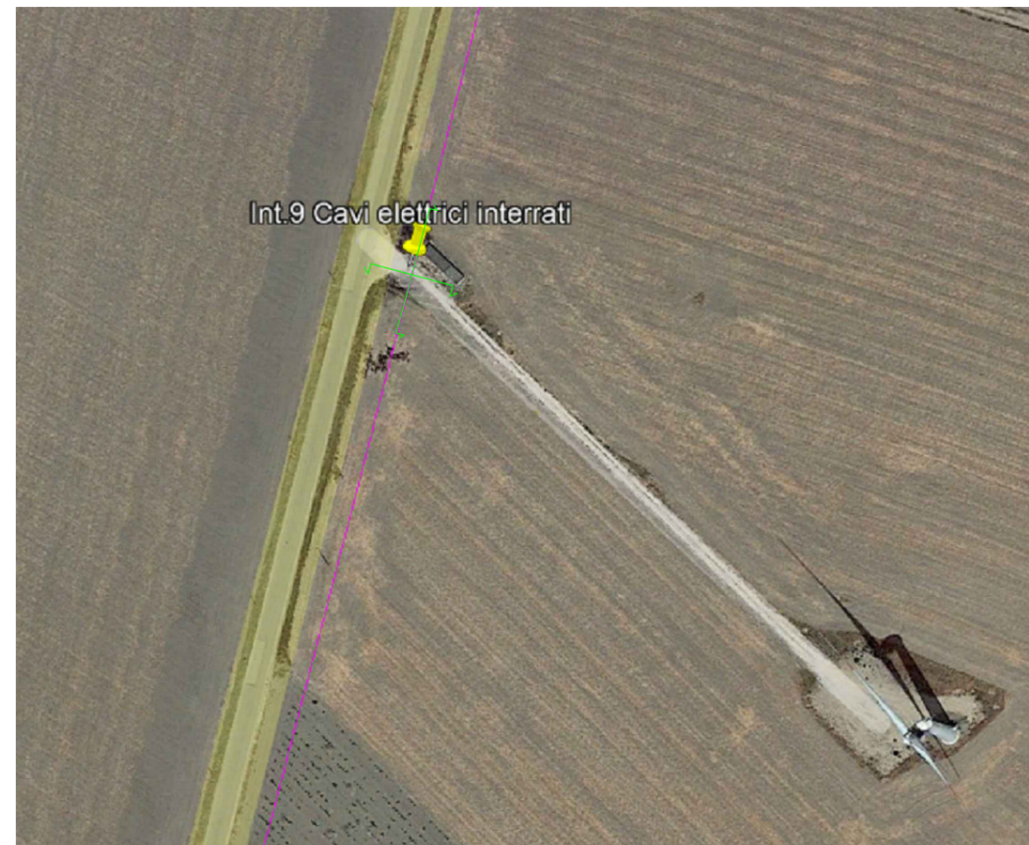
# TIPICO INTERFERENZE 9-11 CAVIDOTTO



SEZIONE LONGITUDINALE



SEZIONE TRASVERSALE



INQUADRAMENTO INT. 9



Progetto di realizzazione di un impianto agrovoltaiico e opere connesse nel Comune di Foggia, denominato Duanera



Elaborato: DNRPD0T10-00  
Particolari risoluzione interferenze cavidotto

Numero foglio: 3/3

### IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progettazione	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	G1F8PR6_ElaboratoGrafico_1_05	11/07/2022	1:25	00

Società: Artemis S.r.l.



Partnered By:

