

QUADRO DI UNIONE

TAVOLA 2

TAVOLA 1

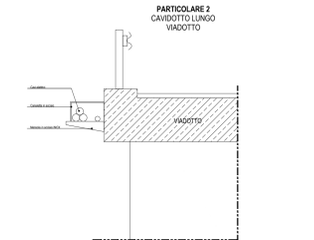
TAVOLA 3

INTERFERENZA Int.2
ATTRAVERSAMENTO
VIADOTTO TRATTO C-D

C

D

DETTAGLI RISOLUZIONE INTERFERENZE
1:25



INDICAZIONE TRATTI E INTERFERENZE CAVIDOTTO MT

TRATTO O PUNTO INTERFERENTE	INTERFERENZA	LUNGHEZZA (m)	TIPO DI INTERFERENZA	RIF. DETTAGLIO RISOLUZIONE INTERFERENZA
INTERFER. 1 TRATTO A-B	FOSSO/ CORSO D'ACQUA	131.00	TRASVERSALE	PARTICOLARE 1
INTERFER. 2 TRATTO C-D	VIADOTTO	190	PARALLELISMO	PARTICOLARE 2
INTERFER. 3 TRATTO E-F	VIADOTTO	25	PARALLELISMO	PARTICOLARE 2
INTERFER. 4 TRATTO G-H	INTERFERENZA CON RETI ESISTENTI SOTTOSTRADA	500	PARALLELISMO/ TRASVERSALE	PARTICOLARE 1



PROGETTO REV.00
 DESCRIZIONE E REVISIONI
 GVC SERVIZI DI INGEGNERIA
 Nuova Atlantide soc. coop. a r.l.
 Dott. Antonio Bruscello
 Dott. Ing. Paolo Castelli
 AMBRA SOLARE 20 s.r.l.
 Powertis
 Soltec

COMUNE DI POMARICO (MT)
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 19.904 kW (IMPIANTO "TRANCINARO") UBICATO NEL COMUNE DI POMARICO (MT) - REGIONE SARDEGNA.
 COD. INF. G13801A01/PD
 ELABORAZIONE FILE
 Campi: N° 1
 PD Scale: 1:2.000
 PROGETTO DEFINITIVO
 PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DI TUTTE LE INTERFERENZE TAVOLA 2
 A.12.a.21.b