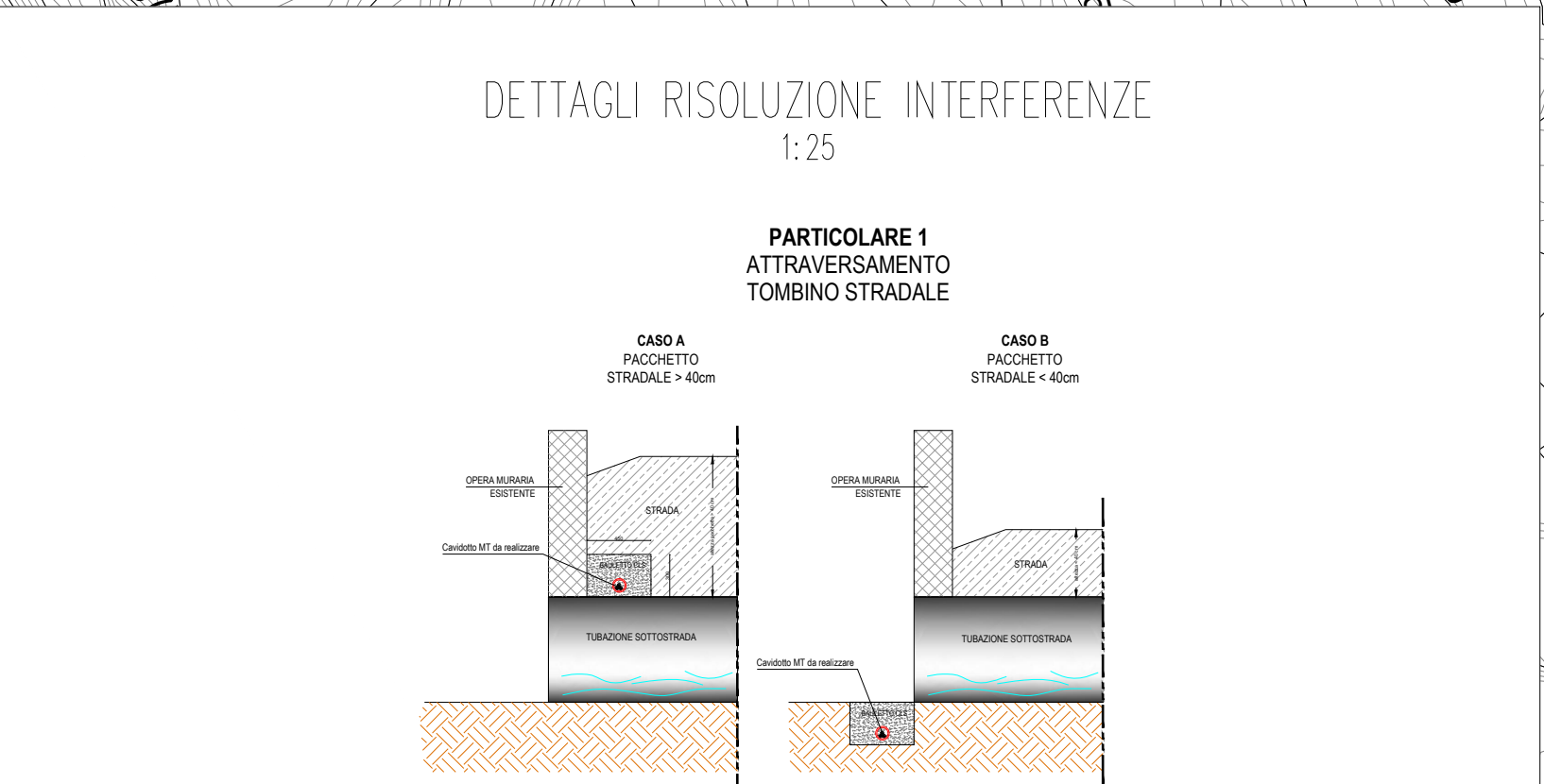


INTERFERENZA Int.6
ATTRAVERSAMENTO
VIADOTTO TRATTO I-L

CAVIDOTTO MT DI
CONNESSIONE ALLA SSE

INTERFERENZA Int.5
ATTRAVERSAMENTO
VIADOTTO TRATTO G-H

INTERFERENZA Int.4
ATTRAVERSAMENTO
VIADOTTO TRATTO E-F



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	VIADOTTO	10,30	PARALLELISMO	PARTICOLARE 2
INTERFER. 2 TRATTO C-D	TOMBO STRADALE	5	PARALLELISMO	PARTICOLARE 1
INTERFER. 3 TRATTO E-F	VIADOTTO	55	PARALLELISMO	PARTICOLARE 2
INTERFER. 4 TRATTO G-H	VIADOTTO	9	PARALLELISMO	PARTICOLARE 2
INTERFER. 5 TRATTO I-L	VIADOTTO	13	PARALLELISMO	PARTICOLARE 2
INTERFER. 6 TRATTO M-N	VIADOTTO	20	PARALLELISMO	PARTICOLARE 2
INTERFER. 7 TRATTO O-P	VIADOTTO	20	PARALLELISMO	PARTICOLARE 2
INTERFER. 8 TRATTO Q-R	VIADOTTO	80	PARALLELISMO	PARTICOLARE 2



PROGETTO REV.00

DESCRIZIONE E REVISIONI

GVC SERVIZI DI INGEGNERIA

Nova Atlantic soc. coop. a r.l.

Dott. Antonio Bruscello

Dott. agr. Paolo Costelli

AMBRA SOLARE 14 s.r.l.

Powertris

soltec

COMUNE DI FERRANDINA (MT)

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DI TUTTE LE INTERFERENZE TAVOLA 6

A.12.a.21.f