



TABELLA	
SEZ.1	SEZ.2



MONITORAGGIO – EDIFICI

EDIFICI INTERFERENTI

Sez.1 — STAZIONI DI MONITORAGGIO TIPO 2 (*) COSTITUTE DA:
 • 5 MIRE TOPOGRAFICHE
 • 1 PIEZOMETRO
 • 1 INCLINOMETRO
 • 3 ASSESTIMETRI MULTIBASE

Sez.2 — STAZIONI DI MONITORAGGIO TIPO 1 (*) A PIANO CAMPAGNA COSTITUTE DA:
 • 5 MIRE TOPOGRAFICHE

(*) PER I DETTAGLI DELLE SEZIONI STRUMENTATE TIPO 1 E TIPO 2 SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3V40D07WAGN000001

MIRE SU EDIFICI INTERFERENTI

- MIRE OTTICHE : 1 MIRE OTTICA POSIZIONATA OGNI 4m LUNGO LE FACCIATE.
- CAPISALDI : 1 CAPOSALDO POSIZIONATO SU OGNI ANGOLO.

NOTE

- PER LE FREQUENZE DI LETTURA SI RIMANDA ALL'ELABORATO RS3V40D07WAGN000001
- PER IL MONITORAGGIO DELLE OPERE PROVVISORIE DEGLI IMBOCCHI SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI DI PROGETTO

COMMITTENTE: **RFI** (Rete Ferroviaria Italiana) - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** (Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane)

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)

MONITORAGGIO
 PLANIMETRIA DI MONITORAGGIO TAV. 3 di 6

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3V	40	D	07	P7	GN0000	009	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	[Signature]	Gen. 2020	[Signature]	Gen. 2020	[Signature]	Gen. 2020	Gen. 2020

File: RS3V40D07P7GN000009A.dwg n. Elab.: 727_2