



LEGENDA	
	PUNTI PER LA MISURAZIONE DELLE CONVERGENZE E PER IL RILIEVO PLANOALTIMETRICO
	MISURE DELLE CONVERGENZE DA LETTURE OTTICHE
	CHIODI PER MIRE OTTICHE 3D
	STRAIN GAUGES
	CELLE DI CARICO TOROIDALI
	IN001 INCLINOMETRO

FREQUENZA LETTURE	
MONITORAGGIO COMPORTAMENTO PARATIE IN PALI E DIAFRAMMI	
-	N.1 LETTURA OGNI 3 GIORNI NELLA SETTIMANA SUCCESSIVA ALLA LETTURA DI "ZERO";
-	N.1 LETTURA OGNI FASE DI RIBASSO DELLO SCAVO
-	N.1 LETTURA OGNI FASE DI TESATURA TIRANTI
-	N.1 LETTURA OGNI 15 GIORNI IN CASO DI FERMI PROLUNGATI
-	N.1 LETTURA OGNI 7 GIORNI DOPO IL TERMINE DEGLI SCAVI PER IL PRIMO MESE
-	N.1 LETTURA OGNI 15 GIORNI DOPO IL TERMINE DEGLI SCAVI DOPO IL SECONDO MESE

LEGENDA	
P.F.=	PIANO DEL FERRO
P.S.=	PIANO DI SCAVO

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

MONITORAGGIO

Sezioni tipologiche opere di imbocco

SCALA:
1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
R	S	E	S	O	D	07	WA
G	A	0	0	0	0	0	0
0	0	1	A				

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	E. Scattolon	04/2019	A. Scattolon	04/2019	F. Scattolon	04/2019	A. Scattolon	04/2019

File: R33E50D07WAG40000001A.dwg n. Elab.: 1095