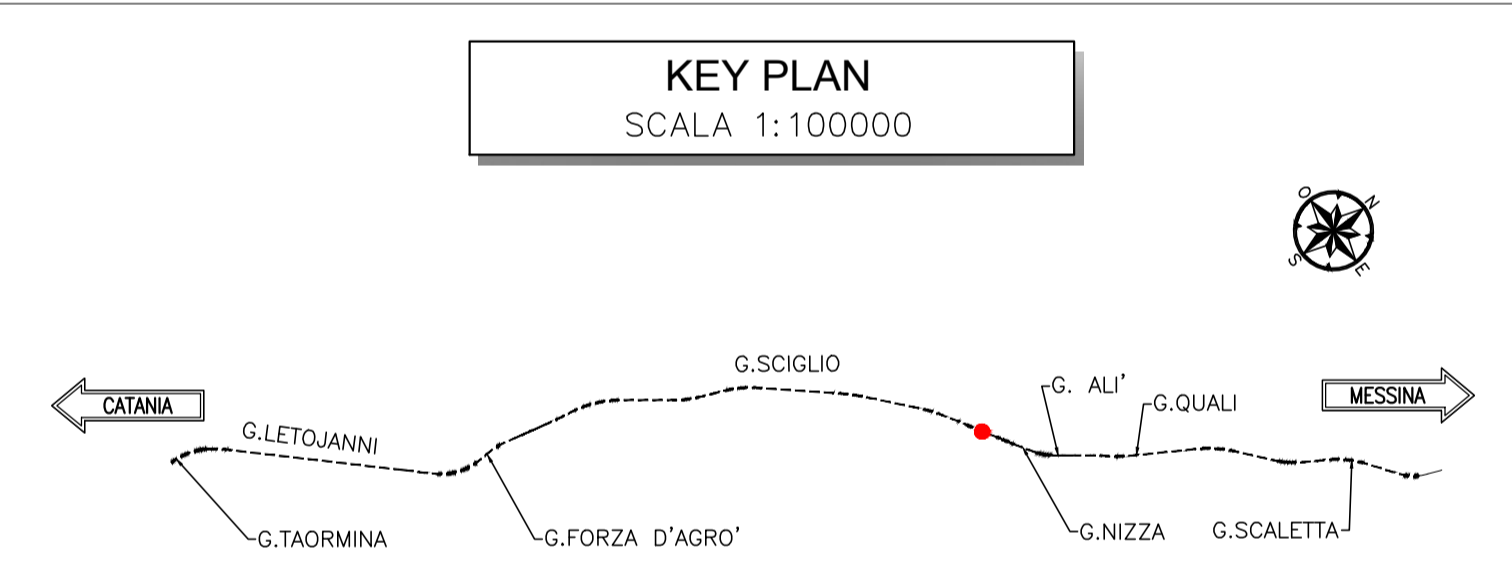


TABELLA RIASSUNTIVA - SEZIONE D'ATTACCO - SEZIONE TIPO B2-TBM	
SPRITZ-BETON FIBROREINFORZATO AL FRONTE	Sp=0.10m SUL 50% DEGLI SFONDI Sp=0.15m FINE CAMPO
PRECONTENIMENTO AL FRONTE	N° 41 ELEMENTI IN VTR CEMENTIZI CON MISCELE CEMENTIZIE L=12m ±20%
DRENAGGI IN AVANZAMENTO (EVENTUALI)	N° 4(2+2) TUBI MICROFESSURATI IN PVC L=30m
PRE-SOSTEGNO AL CONTORNO	n° 28 TUBI IN ACCIAIO ø127mm sp=10mm L=10m, VALVOLATI (1V/m) p=0.40m ±20%
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	CENTINE METALLICHE 2PN 180 p=1m ±20%
DIMA	INCIDENZA ARMATURA 50 Kg/mc
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ANELLO DI CONG PEFABBRICATI IN CLS ARMATO Sp 40 cm (INCIDENZA ARMATURA 100 Kg/mc)

LEGENDA
P.C.= PIANO DEI CENTRI
P.F.= PIANO DEL FERRO
P.S.= PIANO DI SCAVO

NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO PROSPETTIVO/PROSPETTOMETRICO.
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.
- PER IL BINARIO DISPARI LA DIMA ED IL CONCO D'ATTACCO SONO SPECCHATE RISPETTO ALL'ASSE DEL BINARIO.



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
UO GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO
Lotto 2: Taormina (e) - Giampileri (e)

GALLERIA SCIGLIO - IMBOCCO LATO MESSINA
 Dima e conco d'attacco - Scavo e consolidamenti

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
B	Consegna al CSLLPP	A. Callegari E. Pizzi	10/01/2018	M. Ricci G. Pizzi	10/01/2018	P. Carbone	10/01/2018	A. Scaglione G. Pizzi	10/01/2018

File: R25102007BNGA1200018 n. Etab.: 1621