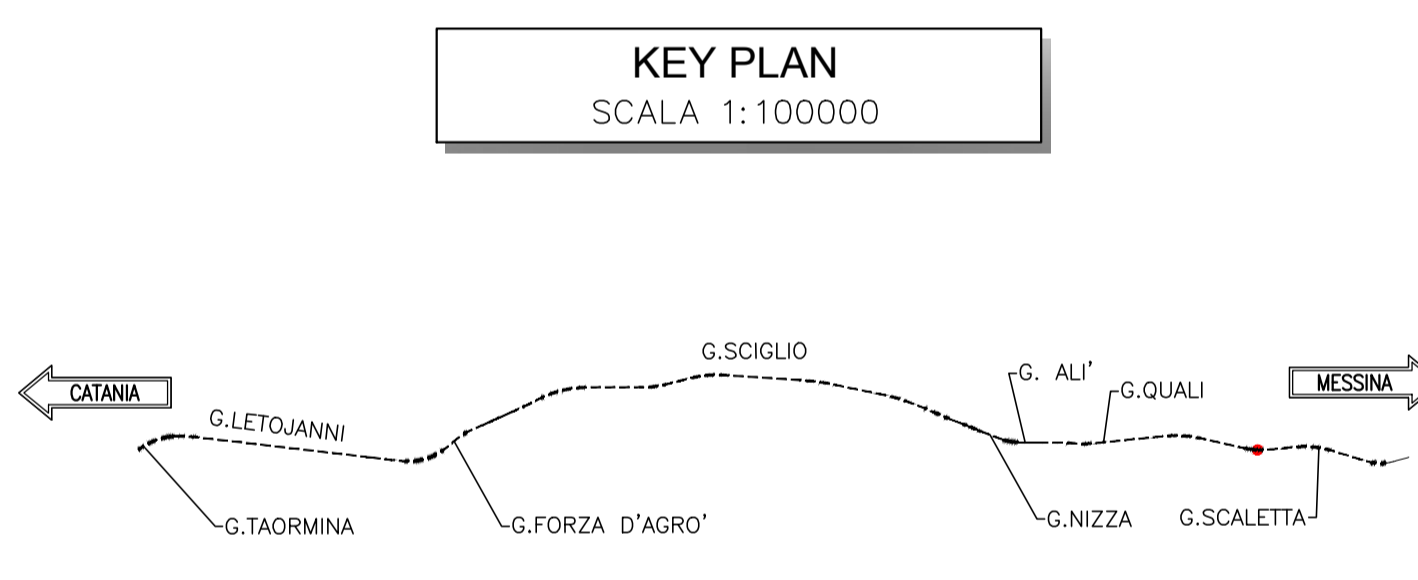


TABELLA RIASSUNTIVA - SEZIONE D'ATTACCO - SEZIONE TIPO B1	
SPRITZ-BETON FIBROFORZATO AL FRONTE	Sp=0.10m SUL 50% DEGLI SFONDI Sp=0.15m FINE CAMPO
PRECONTENIMENTO AL FRONTE	N° 20 ELEMENTI IN VTR CEMENTATI CON MISCELE CEMENTIZE L=11.50m ±20%
PRESOSTEGNO AL CONTORNO	N° 21 TUBI IN ACCIAIO Ø127mm sp.10mm L=10m, VALVOLATI (1v/m) p=0.40m ±20%
DRENAGGI IN AVANZAMENTO (EVENTUALI)	N° 4(2+2) TUBI MICROFESSURATI IN PVC L=30m
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	CENTINE METALLICHE 2PM 160 p=1m ±20% SPRITZ-BETON FIBROFORZATO AL CONTORNO Sp=0.20m
DIMA	INCIDENZA 50kg/mc
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO E MURLETTE Sp=0.80m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 40kg/mc) CALOTTA Sp=0.70-1.15m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 40kg/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 RS2502D07SPCAN0000001A.
 - EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SUDDIVISIONI DELLE MISURE PARZIALI SONO DEDITE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.
 - PER IL BINARIO DISPARI LA DIMA ED IL CONDO D'ATTACCO SONO SPECIFICATE RISPETTO ALL'ASSE DEL BINARIO.



COMMITTENTE:
RFI
R.F.I. - R.F.E. 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) - Giampilieri (e)**

GALLERIA SCALETTA - IMBOCCO LATO CATANIA
Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
B	Consegna al CSLLPP	A. Scattolon	22/08/2018	F. Scattolon	01/09/2018	F. Scattolon	01/09/2018	A. Scattolon	01/09/2018

File: RS2502D0788GA1P000018 n. Elab.: 1708