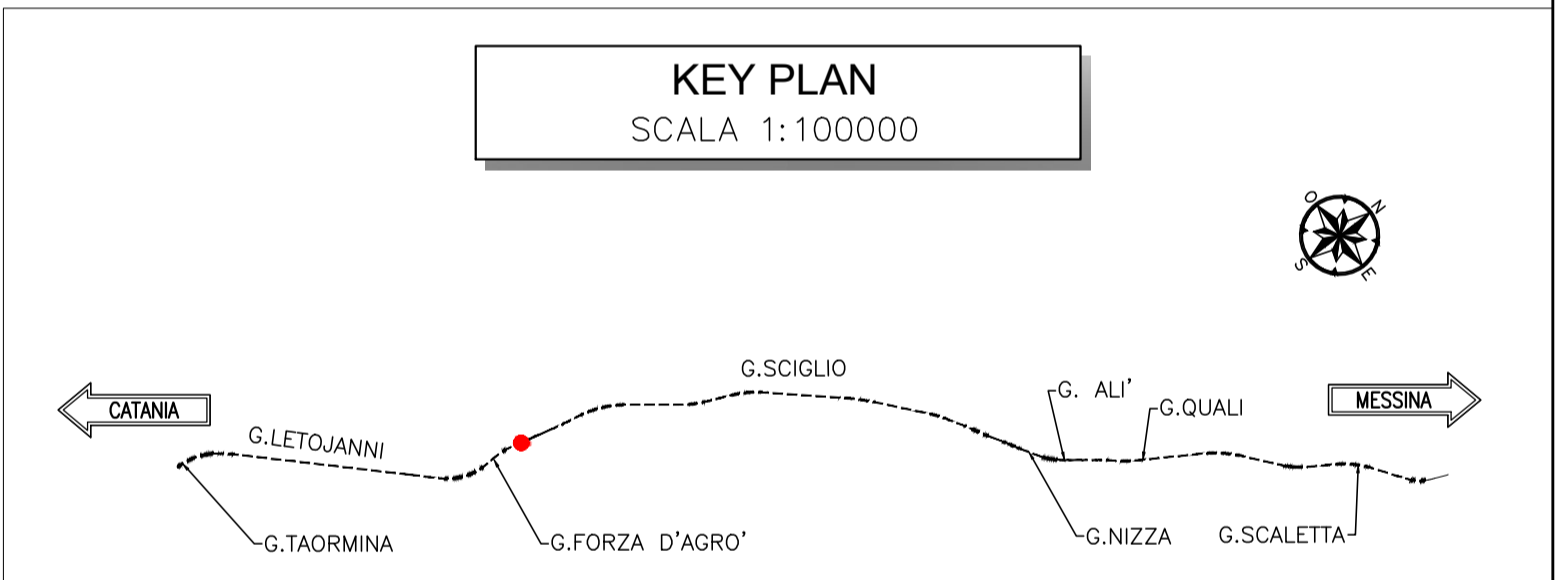


TABELLA RIASSUNTIVA - SEZIONE D'ATTACCO - SEZIONE TIPO B1

SPRITZ-BETON FIBROFORZATO AL FRONTE	Sp=0.10m SUL 50% DEGLI SFONDI
PRECONTENIMENTO AL FRONTE	Sp=0.15m FINE CAMPO
PRESTECNO AL CONTORNO	N° 33 TUBI IN ACCIAIO ø127mm sp.10mm L=8m, VALVOLATI (1W/m) p=0.40m ±20%
DRENAGGI IN AVANZAMENTO (EVENTUALI)	N° 6(3+3) TUBI MICROFESSURATI IN PVC L=30m (SOVRAPP. MIN. 13m)
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	CENTINE METALLICHE 31PN 180 p=1m ±20%
DIMA	INCIDENZA 50kg/mc
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVECCIO E MURLETTE Sp=0.90m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 60kg/mc)
	CALOTTA Sp=0.90-1.15m, IN CLS NON ARMATO

- 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 RS2202507SP0N0000001A.
 - 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 SPECCHIATE 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) - Giampilieri (e)

GALLERIA FORZA D'AGRO' - IMBOCCO LATO MESSINA
 Dima e conco d'attacco - Scavo e consolidamenti

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS25	02	D	07	BB	GA1000	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
B	Consegna al CSLPP	M. Rossi	2018	P. Carbone	2018	P. Carbone	2018	A. Scattolon	2018

FATTORE DI RITAGGIO LAYOUT: 1 unito Layout = 1 mm su carta