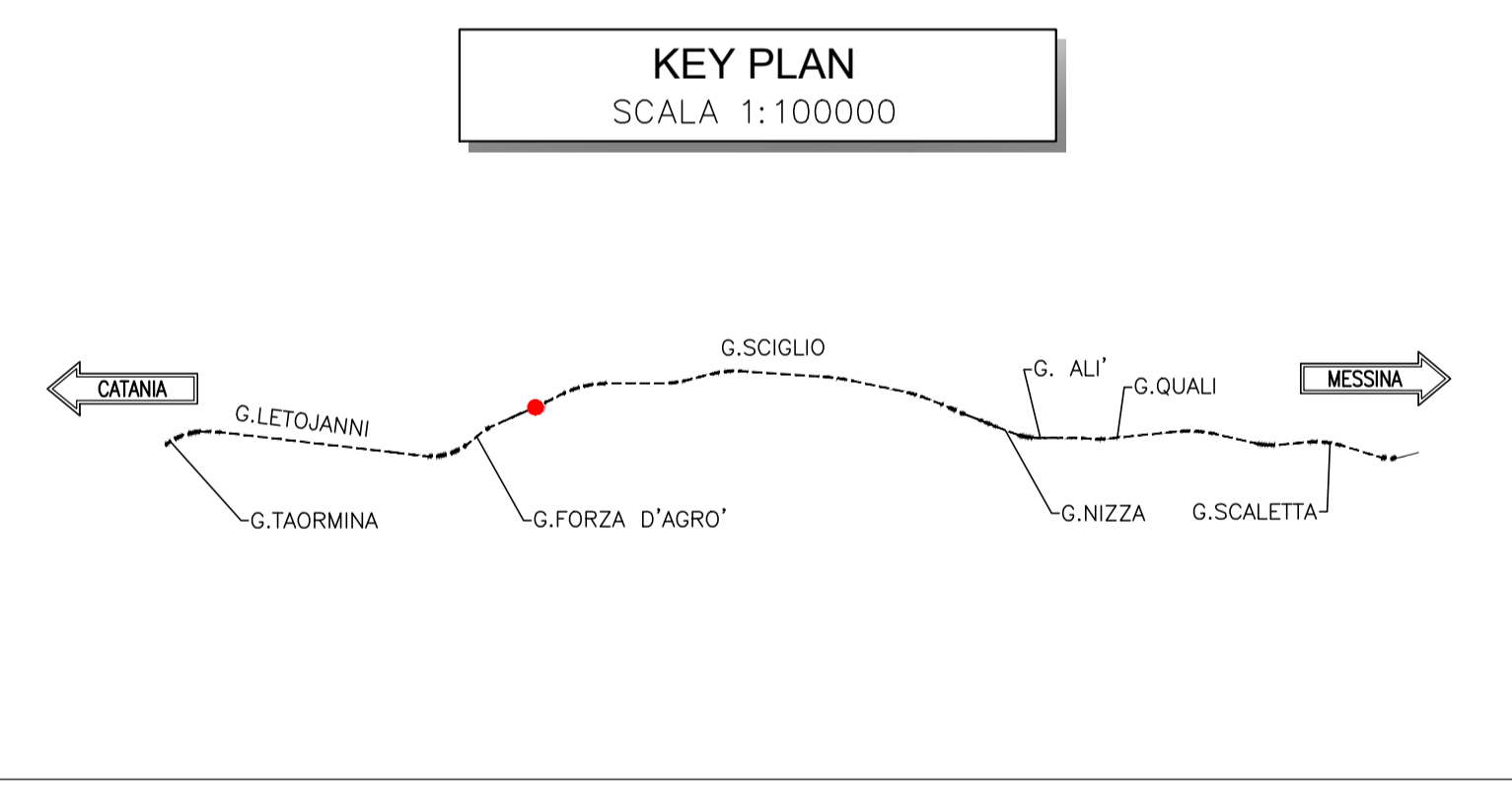


TABELLA RIASSUNTIVA - SEZIONE D'ATTACCO - SEZIONE TIPO C1	
SPRITZ-BETON FIBROREINFORZATO AL FRONTE	Sp=0.10m SU OGNI SFINCO Sp=0.15m FINE CAMPO
PRECONTENIMENTO AL FRONTE	N° 20 MICROTATTAMENTI IN JET-GROUTING #300 ARMATI CON ELEMENTI IN VTR L=15.00m ±20%
PRECONTENIMENTO AL CONTOURNO	N° 63 COLONNE IN JET-GROUTING #600 L=12.00m, PERFORAZIONE A VUOTO L=1.50m, PASSO 0.45m ±20%
PRESOSTEGNO AL CONTOURNO	N° 34 TUBI IN ACCIAIO #127mm sp.10mm L=12m, VALVOLATI (1x/m) p=0.40m ±20%
PRECONTENIMENTO AL PIEDE CENTINA	N° 8-8 TRATTAMENTI IN JET-GROUTING #600 LUNGH. MEDIA=10.50m LUNGH. MEDIA PERFORAZIONE A VUOTO=4m LUNGH. MEDIA INIEZIONE=6.50m ±20%
DRENAGGI IN AVANZAMENTO (EVENTUALI)	N° 6(3+3) TUBI MICROPERFORATI IN PVC L=24m (SCOPAPR. min. 12m)
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	CENTINE METALLICHE ZIFR 200 p=1m ±20% SPRITZ-BETON FIBROREINFORZATO AL CONTOURNO Sp=0.30m
DIMA	INCIDENZA 50kg/mc
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO E MURETTE Sp=1m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 60kg/mc) CALOTTA Sp=0.60-1.35m, IN CLS ARMATO (INCIDENZA 60kg/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 P53202007SPROV0000001A.
  - EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI ARITMETICI DI AUTOGRAFI.
  - PER IL BINARIO DISPARI LA DIMA ED IL CONICO D'ATTACCO SONO SPECIFICATE RISPETTO ALL'ASSE DEL BINARIO.



COMMITTENTE: **R.F.I. INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE**  
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 CATANIA**  
Dima e conico d'attacco - Scavo e consolidamenti

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
R52S	02	D	07	B8	GAI100	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
B	Consegna al CSLPP	A. Gallo	18/05/2018	M. Ricci	08/06/2018	P. Costanzo	08/06/2018	A. Scudato	08/06/2018

File: R52S02007R8CA1100001B n. Elab.: 1613

FATTORE DI PIOTTAGGIO LAYOUT