



Legenda

- Contorni Comunali
- Tracciato di progetto

Tipologie di terreni

- T1 Ammasso roccioso addensato
- T2 Ammasso roccioso mediamente addensato
- T3 Deposito fluvis-maifino

Inferenze con il tracciato

- Fascia di potenziale interferenza per infrastrutture in galleria
- Fascia di potenziale interferenza per infrastrutture in rilevato / trincea
- Fascia di potenziale interferenza per infrastrutture in viadotto

Tipologie di ricettori

- Ricettore
- Demolizioni

Key Plan

- 1a
- 2a
- 3a
- 3a'
- 4a
- 4b

Fiumefreddo

Tratti allo scoppio
Tratti in galleria

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

UO INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO
Lotto 1: Fiumefreddo (I) - Taormina (I) / Letojanni

STUDIO ACUSTICO VIBRAZIONALE
Planimetrie di localizzazione aree critiche vibrazioni Tav.1/1

SCALA: 1:5000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

RS2S 01 D 78 N5 IM0006 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Corvaja	Ottobre 2017	A. Corvaja	Ottobre 2017	P. Calissano	Ottobre 2017		
B	Emissione CSLPP	A. Corvaja	Gen 2018	A. Corvaja	Gen 2018	P. Calissano	Gen 2018		

File:RS2SD1D78N5IM000001B.dwg n. Elib.:3176