



- LEGENDA**
- Opere di linea
  - Opere viarie connesse
  - Are di cantiere**
    - CB - Cantiere base
    - AR - Cantiere di armamento
    - CT - Cantiere di attrezzaggio tecnologico
    - CO - Cantiere operativo
    - AS - Area di stoccaggio
    - Area di lavoro
    - DT - Deposito terre
    - AT - Area tecnica
  - Ricettori e barriere acustiche**
    - Ricettori residenziali
    - Ricettori non residenziali
    - Ricettori in demolizione
    - Opere a verde

**PUNTI DI MONITORAGGIO**

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		RUL - RUMORE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		VIL - VIBRAZIONI FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VEG - VEGETAZIONE
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		FAU - FAUNA

- FASE DI MONITORAGGIO**
- ANTE OPERAM
  - CORSO D'OPERA
  - POST OPERAM

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

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

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**

**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**

**U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO**

**S.O. AMBIENTE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA LOTTO 4A

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

Planimetria di localizzazione punti di monitoraggio Tav. 2/3

SCALA: **1:5.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3U	40	D	22	P5	MA0000	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F.Massari	Luglio 2021	F.Petrelli G.Dagelli	Luglio 2021	A.Barreca	Luglio 2021	C.Erolani Luglio 2021

File: RS3U40D22P5 MA000002 A.dwg

n. Elab.: