



LEGENDA

Opere di linea	Opere viarie connesse
Are di cantiere	
CB - Cantiere base	CO - Cantiere operativo
AR - Cantiere di armamento	AS - Area di stoccaggio
Opere a verde	Inerbimento
Ricettori residenziali	Ricettori non residenziali
Barriere acustiche della linea ferroviaria	Barriere antirumore di cantiere fisso
DT - Deposito terre	AT - Area tecnica
Opere a verde di stazione	Ricettori in demolizione
	Barriere antirumore avanzamento lavori

PUNTI DI MONITORAGGIO

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		RUF - RUMORE TRANSITO FERROVIARIO
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		RUL - RUMORE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VIC - VIBRAZIONE CANTIERE
	ASO_G - ACQUE SOTTERRANEE GALLERIE		VIL - VIBRAZIONI FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO		VEG - VEGETAZIONE
	RUC - RUMORE CANTIERE		FAU - FAUNA
	PAE - SISTEMA PAESAGGISTICO		

FASE DI MONITORAGGIO

ANTE OPERAM CORSO D'OPERA POST OPERAM

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE ED ENERGY SAVING

PROGETTO ESECUTIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO
LOTTO 4B

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.
RS80	41	E	22	P5	MA0000	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	L. Scroggini	Luglio 2023	S. Tagliari	Luglio 2023	F. Scroggini	Luglio 2023	C. Esposito Luglio 2023

File: RS8041E22P5MA000002A n. Elab.: