



PLANIMETRIA scala 1:1000

Rampa di accesso mezzi di cantiere da realizzare

SS 113

CO.01
GN - FA
SUPERFICIE 5.000 mq

Area di lavoro

Pista di accesso ad AS.01

AS.01
GN - FA
SUPERFICIE 3.000 mq

MITIGAZIONI			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	BAGNATURA PIAZZALE		BARRIERE ANTIRUMORE FISSE DI CANTIERE Altezza 5 m
	BAGNATURA PISTE		SPAZZOLATURA PISTE

RICETTORI			
Colore	Descrizione	Colore	Descrizione
	RESIDENZIALE		RUDERI, DISMESSI, BOX E DEPOSITI

CANTIERI			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	CO - CANTIERE OPERATIVO		AS - AREA DI STOCCAGGIO
	AREA DI LAVORO		ACCESSO AI CANTIERI

VIABILITA'			
Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	VIABILITA' SECONDARIA		LINEA ESISTENTE
	PISTA DI CANTIERE		

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
S.O. INGEGNERIA AMBIENTALE E DEL TERRITORIO
PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PALERMO - MESSINA. RADDOPPIO FIUMETORTO - CEFALU'
CASTELBUONO. TRATTA OGLIASTRILLO - CASTELBUONO
Fermata Cefalù - Rampa di accesso alla galleria di sfollamento

PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE
Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione

SCALA :
1:1.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS7B	00	D	69	P7	CA0000	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizz. / Data
A	Emissione Esecutiva		Ott. 2022		Ott. 2022		Ott. 2022	

ITALFERR S.p.A.
 Ing. P. Luigi Sca...
 Ordine degli Ingegneri di Roma
 n. 25827 sez. A