



LEGENDA

Progetto ferroviario
 Demolizioni
 Opere connesse
 Aree di cantiere

Viabilità
 Viabilità principale
 Viabilità podereale
 Viabilità secondaria

Aree di cantiere
 CB - Cantiere base
 AT - Area tecnica
 DT - Deposito terre
 Pista di cantiere
 CO - Cantiere operativo
 AS - Area di stoccaggio
 Area di lavoro
 Ingresso area di cantiere

Mitigazioni
 Barriere antirumore di cantiere fisso
 Spazzolatura strade
 Barriere antirumore avanzamento lavori
 Bagnatura piste di cantiere

Ricettori
 Residenziale
 Commerciale e Servizi
 Ruder, Dismessi, Box e Depositi
 Pertinenze FS
 Industriale e Artigianale

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

S.O. INGEGNERIA AMBIENTALE E DEL TERRITORIO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA DI 2° FASE

RADDOPPIO DECIMOMANNU-VILLAMASSARGIA
LOTTO 2

PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE
Planimetria degli interventi di mitigazione

SCALA : 1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RR0P	02	R	52	P5	CA0000	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F.Massani	Marzo 2023	A.M.Petrob	Marzo 2023	T.Paoletti	Marzo 2023	S.Padulosi	Marzo 2023

File : RR0P02R52P5CA000001A.dwg n. Elab. :