



- LEGENDA**
- Opere di progetto
 - Barriere antirumore in fase di esercizio
 - Viabilità principale
 - Viabilità secondaria
 - Viabilità locale
 - Viabilità operativa
 - CB - Cantiere base
 - AR - Cantiere di armamento
 - AT - Area tecnica
 - Area di lavoro
 - Pista di cantiere
 - CO - Cantiere operativo
 - AS - Area di stoccaggio
 - Estensione temporanea area tecnica per posizionamento gru per sollevamento impalcato metallico
 - Accesso ai cantieri
 - Barriere antirumore di cantiere fisso
 - Spaziatura strade
 - Bagnatura area di cantiere
 - Bagnatura piste di cantiere
 - Ricettori acustici abitativi compresi entro la fascia di 250 m. per lato dal binario esterno
 - Ricettori acustici sensibili compresi entro la fascia di 250 m. per lato dal binario esterno

COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFER
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J64H17000140001

U.O. GEOLOGIA TECNICA DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELO

LOTTO 9: Opere Civili e Impianti Tecnologici di Piazzale per il completamento del raddoppio della linea Ponte SP - Bergamo e per lo spostamento provvisorio della linea Treviglio - Bergamo.

PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE

SCALA:
 Planimetria localizzazione interventi di mitigazione tav. 1/2
 1:2.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1R	09	D	69	P6	CA0000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Massari	Settembre 2021	D. Bernaschi	Settembre 2021	M. Bertingeri	Settembre 2021	S. Paduani Settembre 2021