



- ### LEGENDA
- Opere di linea
 - Opere viarie connesse
- ### Aree di cantiere
- CB - Cantiere base
 - AR - Cantiere di armamento
 - CO - Cantiere operativo
 - AS - Area di stoccaggio
 - DT - Deposito terre
 - AT - Area tecnica
- ### Ricettori ed opere di mitigazione
- Ricettori residenziali
 - Ricettori in demolizione
 - Opere a verde
 - Ricettori non residenziali
 - Barriere antirumore di cantiere fisso
 - Ricettori sensibili
 - Barriere antirumore in fase d'esercizio

PUNTI DI MONITORAGGIO

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	ATC - ATMOSFERA CANTIERE		RUL - RUMORE FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	ATV - ATMOSFERA VIABILITÀ DI CANTIERE		VIC - VIBRAZIONI CANTIERE
	ASU - ACQUE SUPERFICIALI		VIF - VIBRAZIONI TRANSITO FERROVIARIO
	ASO - ACQUE SOTTERRANEE		VIL - VIBRAZIONI FRONTE AVANZAMENTO LAVORI
	RUC - RUMORE CANTIERE		VEG - VEGETAZIONE
	RUF - RUMORE TRANSITO FERROVIARIO		SUO - SUOLO E SOTTOSUOLO

- ### 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

U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA DA CURNO A BERGAMO. SISTEMAZIONE DEL PRG DI PONTE S. PIETRO, VIABILITA' BERGAMO - MONTELO, SSE AMBIVERE MAPELLO.

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

Planimetria localizzazione punti di monitoraggio Tav. 2-2

SCALA: 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1R	00	D	22	P5	MA0001	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F.Massari	Giugno 2020	G.Tucci G.Dagelli	Giugno 2020	M.Biringer	Giugno 2020	D.Ludovici Giugno 2020

File: NB1R00D22P5MA0001002A.dwg n. Elab.: