

LEGENDA

PROGETTO

- Area di lavoro
- Demolizioni

TIPOLOGIA RICETTORI

- h < 7,50 m (2 piani)
- h = 10,50 m (3 piani)
- h = 13,50 m (4 piani)
- h = 16,50 m (5 piani)
- h = 19,50 m (6 piani)
- h = 22,50 m (7 piani)
- h > 25,50 m (8 piani)

RICETTORI SENSIBILI

- Edificio residenziale o per servizi
- Edificio industriale o artigianale
- Casotto - baracca

VIABILITA'

- Viabilità ordinaria impiegata dai mezzi di cantiere
- Pista di cantiere

CANTIERI

- Area di Cantiere Base
- Area di Cantiere Operativo
- Area di Stoccaggio
- Area Tecniche
- Area di Cantiere di Armamento e Tecnologie

INTERVENTI DI MITIGAZIONE

- Spazzolatura della Viabilità Ordinaria Impiegata dai Mezzi di Cantiere
- Bagnatura della Pista di Cantiere
- Bagnatura dei Piazzali
- Accessi alle Aree di Cantiere con Vasca Lavaggio Pneumatici
- Accessi alle Aree di Cantiere / Accessi alle Aree di Lavoro
- Barriera Antirumore di Cantiere (H=5 metri)
- Barriera Antirumore di Cantiere (H=3 metri)
- Fronte Lavori Cantiere Mobile da Proteggere con Barriera Antirumore Mobile (H=5 metri)
- Fronte Lavori Cantiere Mobile da Proteggere con Barriera Antirumore Mobile (H=3 metri)
- Barriera Antipolvere

FASI DI CANTIERE

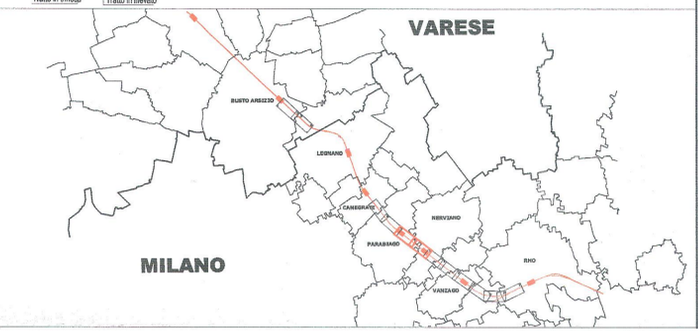
- Fase 1
- Fase 2
- Fase 3
- Fase 4
- Fase 5
- Fase raccordo Y

TRACCIATO DI PROGETTO

- Tratto in galleria
- Tratto in trincea
- Tratto in viadotto

CONFINI AMMINISTRATIVI

- Provinciali
- Comunali



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

U.O. AMBIENTE, ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA

PROGETTO DEFINITIVO

**POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y
PRIMO LOTTO FUNZIONALE**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE
DOSSIER MONOGRAFICO
PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE
Planimetria individuazione bersagli sensibili, aree di cantiere, viabilità e mitigazioni - Quadruplicamento TAV.4/6

SCALA: 1:2.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

MDL1 12 D 22 N6 SA000G 021 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva		mar 2013	F. Fontana G. Agelli	mar 2013	S. Borelli S.B.	mar 2013	A.M. Di Stefano Dott. Arch. Antonio Martino n. 1000

File: _____ n. Elab.: _____