

**TIPOLOGIA RICETTORI**

- Edificio residenziale o assimilabile
- Edificio produttivo
- Edificio scolastico (sensibile)
- Edificio ospedaliero (sensibile)
- Edificio uffici o servizi
- Chiesa o cimitero

**SIMBOLOGIA**

- Barriera antirumore esistente
- Piste e viabilità di cantiere
- Cantiere
- Area di studio
- Confine Comunale
- Confine Provinciale

**TIPOLOGIA INTERVENTI DI MITIGAZIONE**

- Barriera mobile

**CODICE IDENTIFICATIVO INTERVENTO DI MITIGAZIONE**

- BM-XX XX - N° progressivo per barriera mobile

**CROMATICITA' LIVELLI**

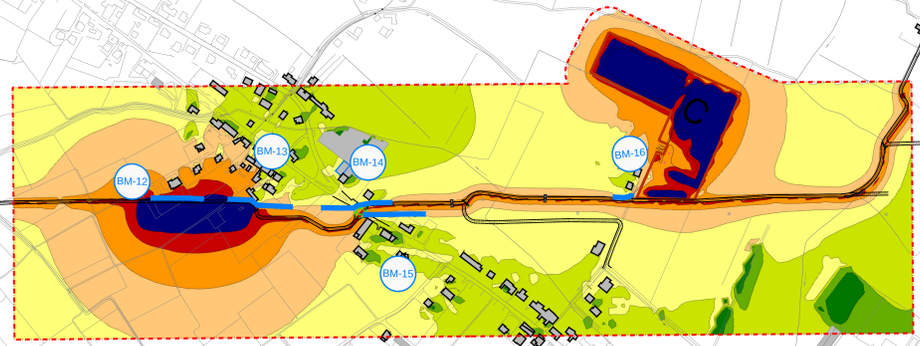
- <40
- 40-45
- 45-50
- 50-55
- 55-60
- 60-65
- 65-70
- >70

Propagazione dei livelli [dB(A)]

FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 1



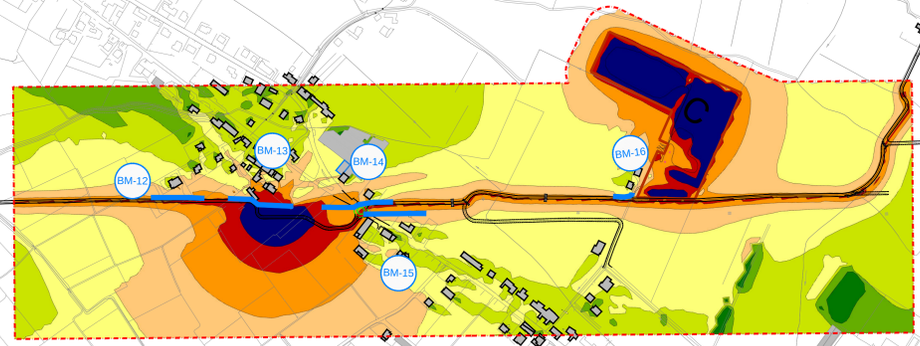
FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 1 CON MITIGAZIONI



FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 2



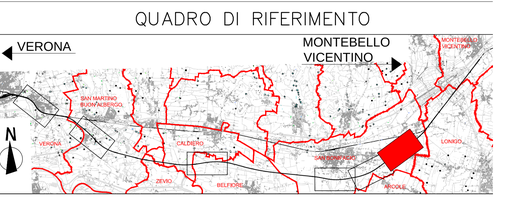
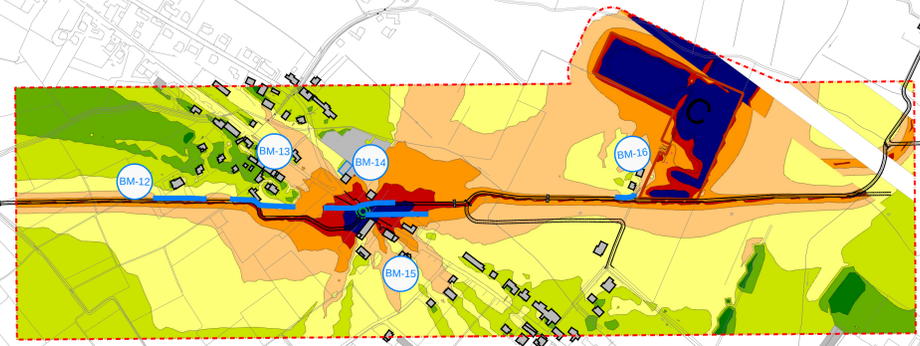
FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 2 CON MITIGAZIONI



FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 3



FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 3 CON MITIGAZIONI



**COMMITTENTE:** **ALTA SORVEGLIANZA:**

**GENERAL CONTRACTOR:**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**  
**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**  
**1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO**

**DISEGNO**  
**RUMORE: IMPATTO ACUSTICO IN CORSO D'OPERA**  
**PLANIMETRIE: MAPPE ACUSTICHE CORSO D'OPERA DAL KM 24+400 AL KM 26+200**

**GENERAL CONTRACTOR** ITALFERR S.p.A. **SCALA:** 1:5000

**ATI bonifica** **CONSORZIO IRICAV DUE** **ENTRATA:** **DATA:** **DATA:** **DATA:**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	A
IN0D	01	D	I2	P5	CA00000	0111	A	

**ATI bonifica** **VISTO ATI BONIFICA** **DATA:** **DATA:**

Progettazione: **ATI bonifica** **DATA:** **DATA:**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emisione MATTV (Pd 00138)CIVIA 145/16	Ing. G. M. ...	Apr/2016	Ing. S. ...	Apr/2016	Ing. T. ...	Apr/2016	Ing. T. ...

File: IN0D10X2P5CA000011A\_00A.DWG CUP: J41E1000000009 n. Elab: 3320049F-17