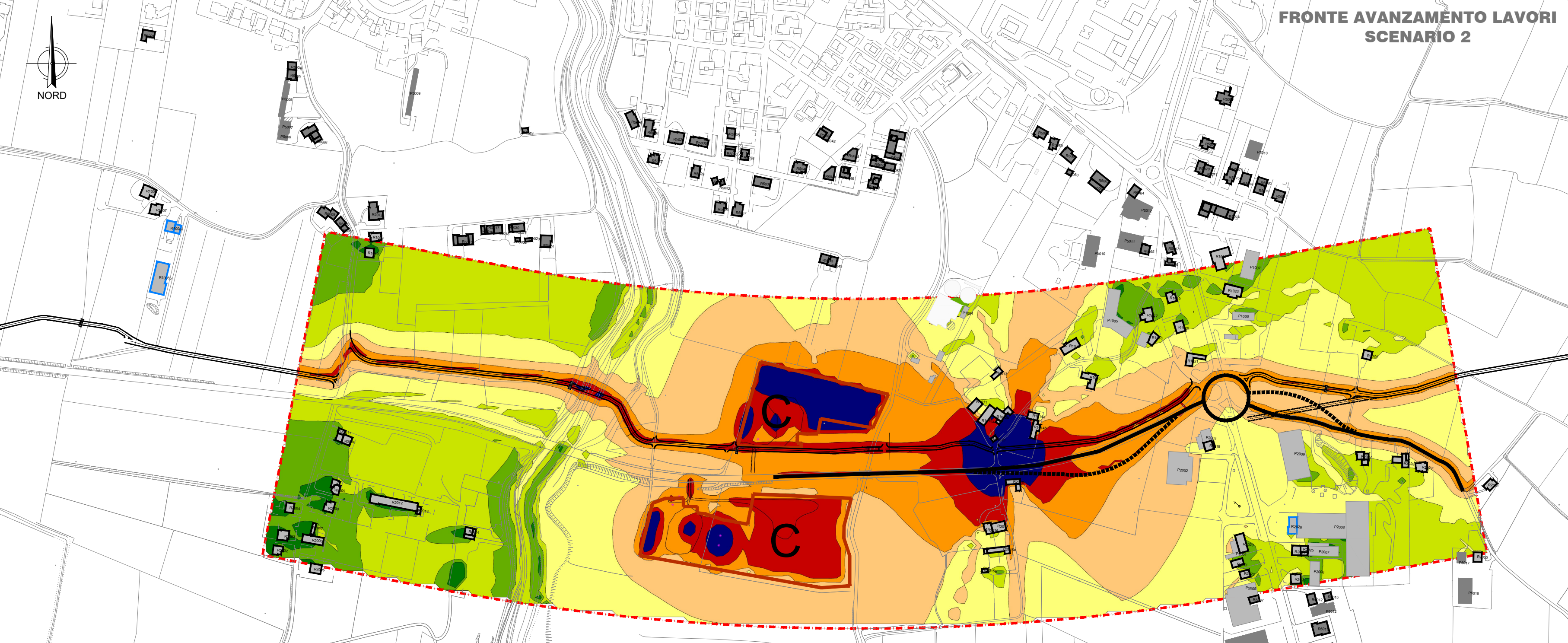


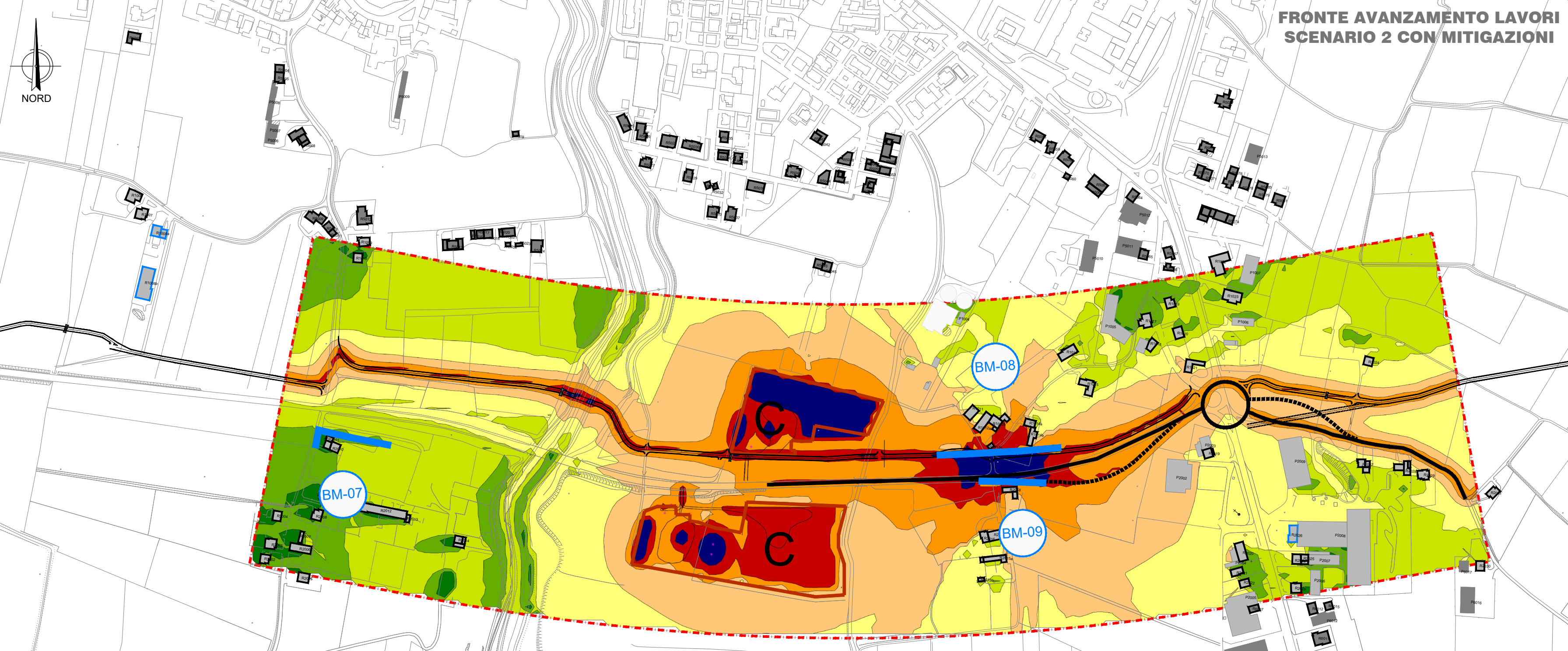
FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 1



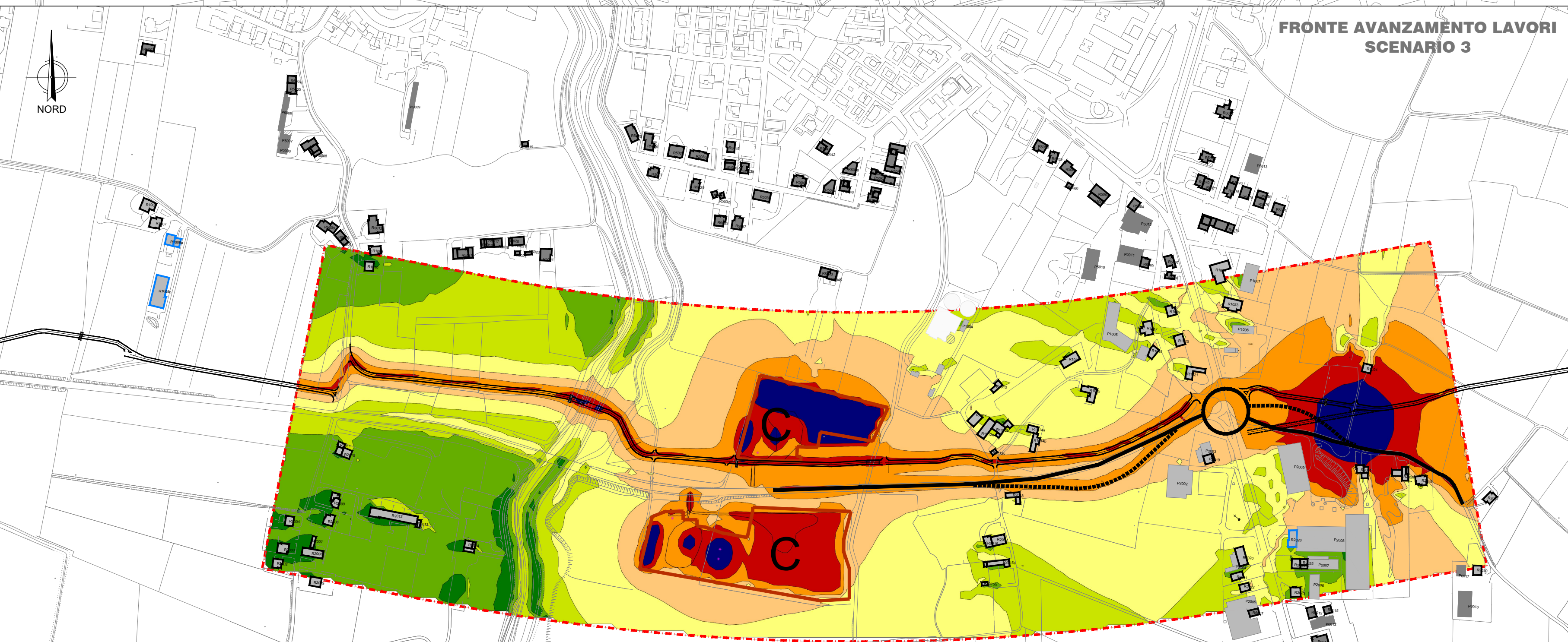
FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 1 CON MITIGAZIONI



FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 2



FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 2 CON MITIGAZIONI



FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 3



FRONTE AVANZAMENTO LAVORI SCENARIO 3 CON MITIGAZIONI

LEGENDA

TIPOLOGIA RICETTORI

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

TIPOLOGIA INTERVENTI DI MITIGAZIONE

- Barriera mobile

CODICE IDENTIFICATIVO INTERVENTO DI MITIGAZIONE

- BM-XX - X - Y progressivo per barriera mobile

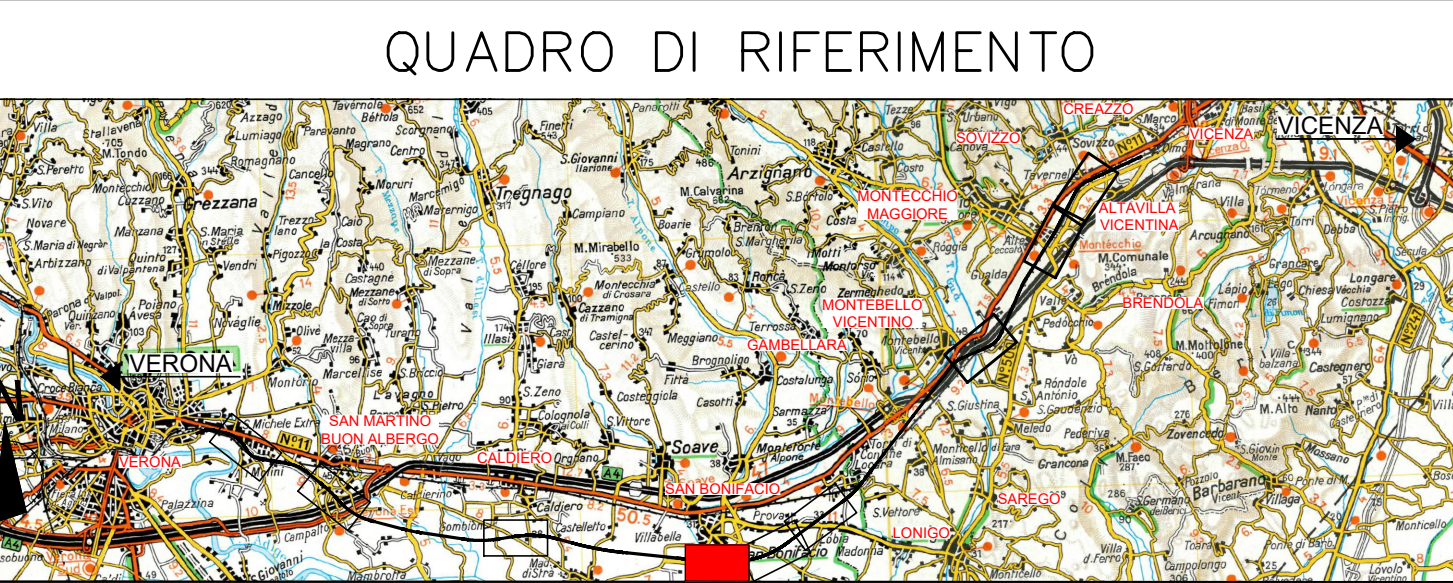
TIPOLOGIA SIMBOLOGIA

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

CROMATICITA' LIVELLI

Propagazione dei livelli (dB(A))

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



COMMITTENTE:

ALTA - SUPERVISIONE:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

DISEGNO
IMPATTO ACUSTICO IN CORSO D'OPERA
MAPPE ACUSTICHE CORSO D'OPERA DAL KM 20+200 AL KM 22+000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
A	PRIMA EMISSIONE							
B								
C								