

LEGENDA

AREA DI STUDIO fino a 500 m

TIPOLOGIA RICETTORI

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

INTERVENTI DI PROGETTO (fascia 0-250m)

- Barriera antirumore di progetto
- Impatto in facciata
- Intervento Diretto

INTERVENTI CASO DI STUDIO (fascia 250-500m)

- Barriera antirumore
- Ricettori con impatto in facciata

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98

- Linea Storica e linea AV/AC in affiancamento: FASCIA A (D=70dB/N=60dB), FASCIA B (D=65dB/N=55dB), FASCIA UNICA (D=65dB/N=55dB)
- Linea AV/AC non affiancamento: FASCIA UNICA (D=65dB/N=55dB)

INFRASTRUTTURE STRADALI DPR142/04

- FASCIA A (D=70dB/N=60dB)
- FASCIA B (D=65dB/N=55dB)

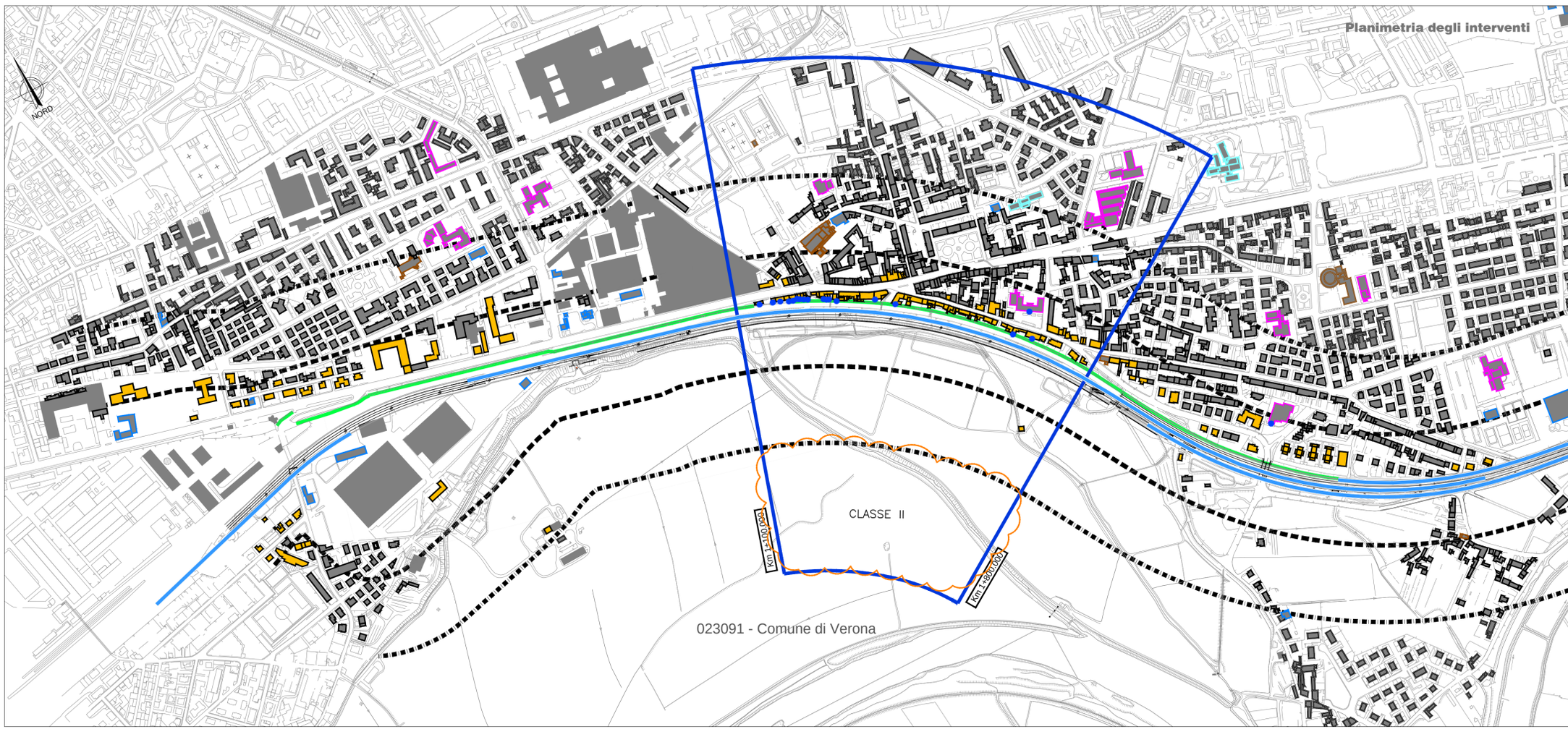
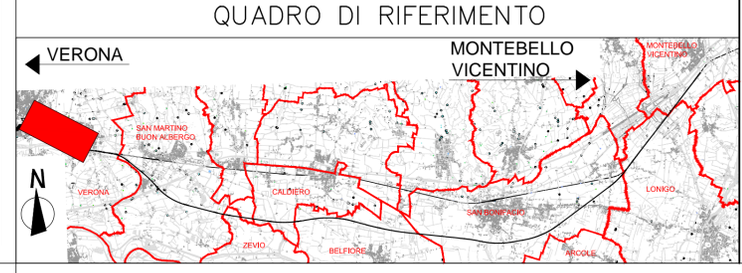
Barriera antirumore esistente (verde), Barriera antirumore prevista da P.R.A. (rosso)

Confine Comunale (linea tratteggiata), Confine Provinciale (linea punteggiata)

CROMATICITA' LIVELLI

Verde scuro	<35
Verde	35-40
Verde chiaro	40-45
Giallo-verde	45-50
Giallo	50-55
Arancione	55-60
Arancione scuro	60-65
Rosso	65-70
Rosso scuro	70-75
Purpureo	75-80
Blu	80-85

Propagazione dei livelli a 4 m dal suolo [dB(A)]



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

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: STUDIO ACUSTICO
 PLANIMETRIE: CASO DI STUDIO 1 DA KM 1+100 A KM 1+800 - MEDIO PERIODO DIURNO

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA: 1:5000
ATI bonifica	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore			
IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Paolo Bocchetto iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al n. 1984 - Sez. 4 settore Civile e Ambientale Data: Aprile 2016		Data: Aprile 2016		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I N 0 D	0 1	D	I 2	P 5	I M 0 0 0 6	0 9 5	A

ATI bonifica

VISTO ATI BONIFICA

Firma: Ing. F. P. Bocchetto, Data: Aprile 2016

Progettazione:	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
Rev. A		Ing. Grimaldi	Aprile 2016	Ing. Serpi	Aprile 2016	Arch. Peronzi	Aprile 2016	Ing. T. Bastianello

File: I00D1D12P5IM0006095A_00A.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.:
 CIG: 3320049F17