

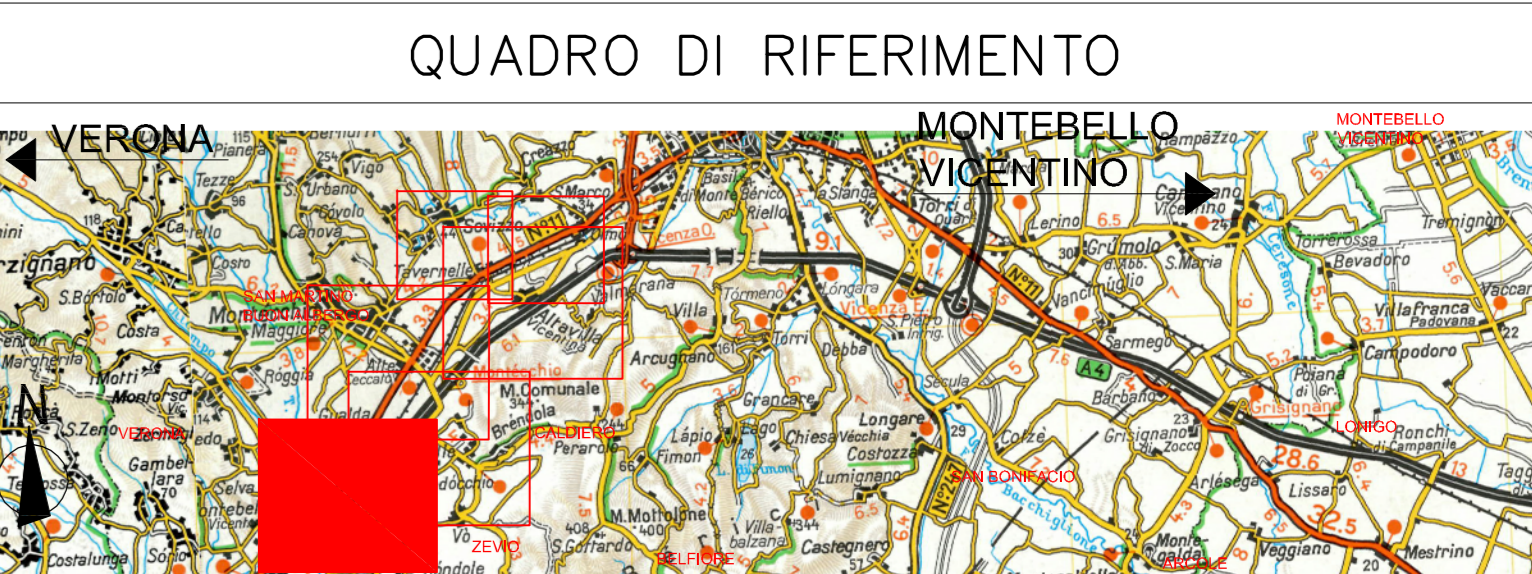
LEGENDA

Classe	Descrizione	Colore	Limiti di zona (dBA)	
			diurno (07:00-20:00)	notturno (20:00-07:00)
I	area particolarmente protetta	Verde	40	50
II	area con restrizioni nel caso di prevalenza di attività residenziale	Giallo	45	55
III	area di tipo urbano	Arancione	50	60
IV	area di interesse edilizio urbano	Rosso	65	65
V	area polivalente/attività industriali	Purpureo	60	70
VI	area esclusivamente industriale	Azzurro	70	70

Altre aree	Grafia
Area di transizione tra zone	Linea tratteggiata
Area di pertinenza stradale	Linea a tratti
Area di pertinenza ferroviaria	Linea a tratti con tratteggio
Area di pertinenza portuale	Linea a tratti con tratteggio a rombi
Area destinata a manifestazioni e spettacoli a carattere temporaneo	Linea a tratti con tratteggio a rombi rossi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DPR459/98
 FASCIA A FASCIA B
 Linea Storica e linea AV/AC
 in affiancamento

SIMBOLOGIA
 --- Confine Comunale
 --- Confine Provinciale
 --- Fascia di studio fino a 500 m
 [C] Perimetro cantiere fisso



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Cesoreo IricAV Due**

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

PROGETTO DEFINITIVO
 LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
 SUB TRATTA VERONA - VICENZA
 2° SUB LOTTO MONTEBELLO VICENTINO- BIVIO VICENZA

DISEGNO
 RUMORE: CARATTERIZZAZIONE ANTE OPERAM
 PLANIMETRIE: ZONIZZAZIONE ACUSTICA MONTEBELLO VICENTINO

GENERAL CONTRACTOR: **ITALFERR S.p.A.**

RTI bonifica
 IL PROGETTISTA INTEGRATORE
 Consorzio IricAV Due
 Data: Aprile 2016

SCALA: 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.
IN02	02	D	I2	P5	IM01006	541	A

ATI bonifica

VISTO ATI BONIFICA
 Firma: Ing. P. Bocchetto
 Data: Aprile 2016

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione MATM (Prot. 00013001CVA 140416)	Ing. Bocchetto	Ing. Bocchetto	Aprile 2016	Ing. Bocchetto	Aprile 2016	Ing. T. Bazzano

File: IN020202P01N0000541_00A.DWG CUP: J41E91000000009 n. Elab.: 3320049F17