

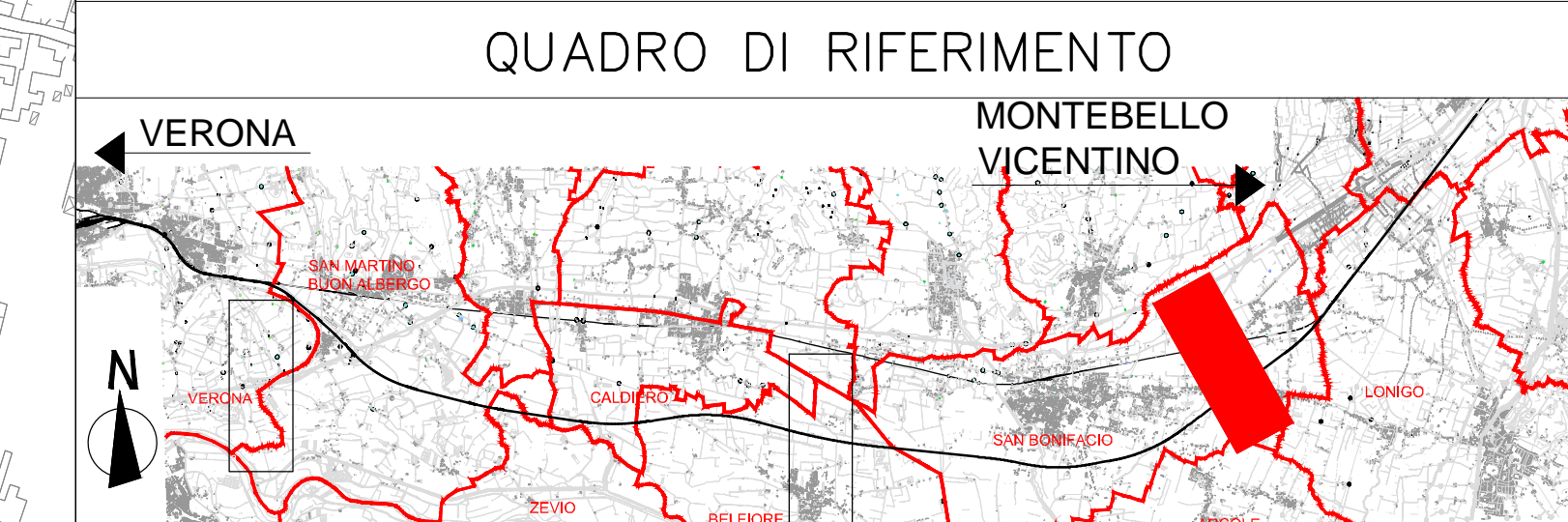
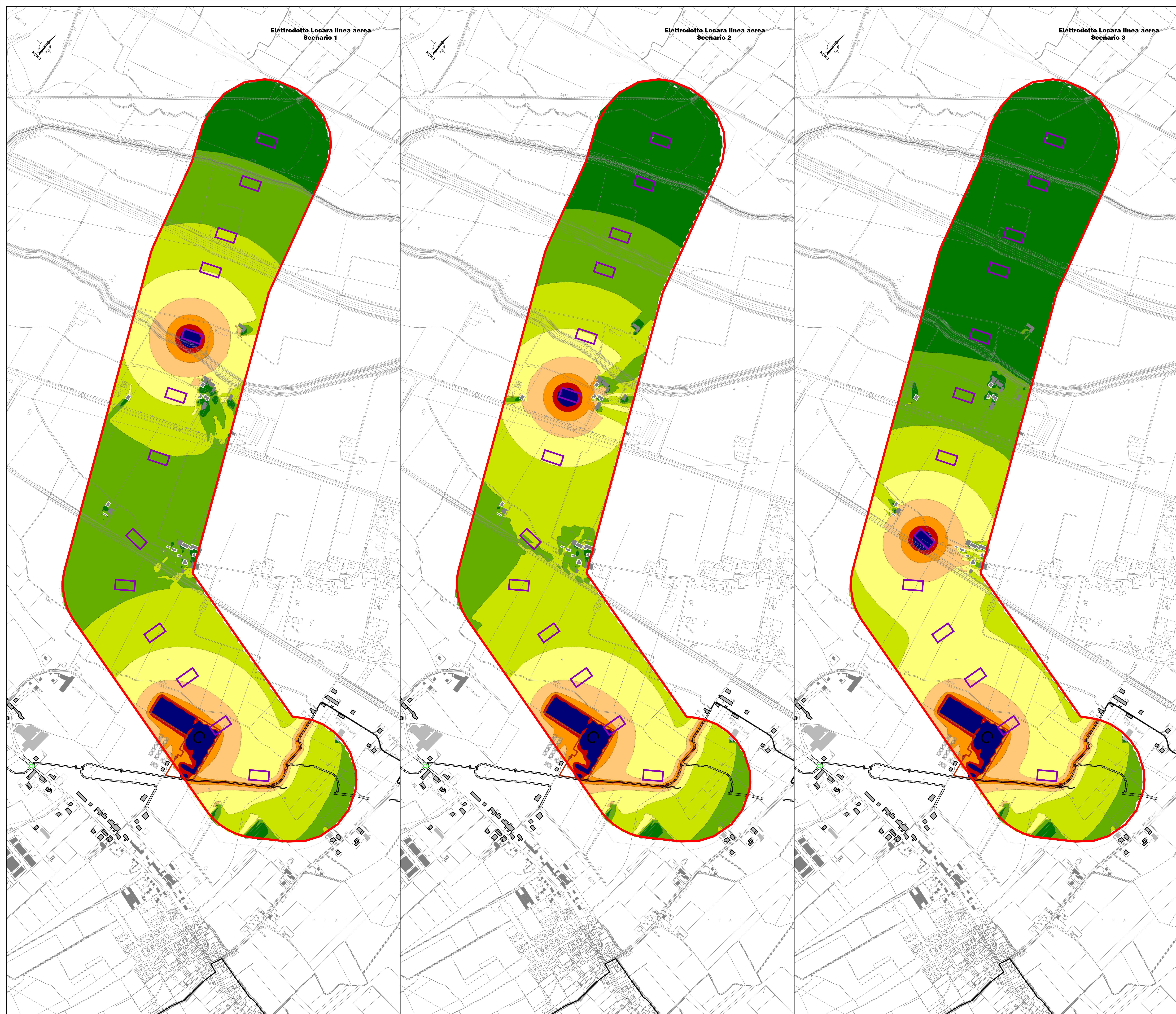
Elettrodotto Locara linea aerea
Scenario 1

Elettrodotto Locara linea aerea
Scenario 2

Elettrodotto Locara linea aerea
Scenario 3

LEGENDA

- TIPOLOGIA RICETTORI**
- Edificio residenziale o assimilabile
 - Edificio produttivo
 - Edificio scolastico (sensibile)
 - Edificio ospedaliero (sensibile)
 - Edificio uffici o servizi
 - Chiesa o cimitero
- SIMBOLOGIA**
- Piste e viabilità di cantiere
 - Cantiere
 - Sostegni elettrodotti
 - Area di studio
 - Confine Comunale
 - Confine Provinciale
- CROMATICITA' LIVELLI**
- | |
|-------|
| <40 |
| 40-45 |
| 45-50 |
| 50-55 |
| 55-60 |
| 60-65 |
| 65-70 |
| >70 |
- Propagazione dei livelli [dB(A)]



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Cosenzco InfrAV Due**

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

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AVIAC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

DISEGNO: RUMORE: IMPATTO ACUSTICO IN CORSO D'OPERA
 PLANIMETRIE: MAPPE ISOFONICHE POST OPERAM ELETTRDOTTO LOCARA LINEA AEREA

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

ATI bonifica
 IL PROGETTISTA INTEGRATORE
 Francesco Bonifica
 viale dell'Industria 10
 37060 Locara (Verona)
 Tel. 0445/200000
 Data: Aprile 2016

CONSIGLIERO: IRICAV DUE
 11/01/2016
 Date: Aprile 2016

SCALA: 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	01	D	I2	P5	CA00000	004	A

ATI bonifica

Progettazione: **ATI bonifica** Firma: Ing. F. P. Bonifica Data: Aprile 2016

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione MATM (Prov.000120)CTVA 140416	Ing. Gen. M.	24/4/2016	Ing. Serp.	Aprile 2016	Arch. Perron	Aprile 2016	Ing. T. Bastianello

File: IN0D10DPCAC0000004_00A.DWG CUP: J41E10100000009 n. Elab.: 3320049F17