

LEGENDA

- Canteri operativi
- Canteri base
- Canteri di armamento
- Canteri logistici
- Aree tecniche
- Aree di stoccaggio
- Aree di cava
- Linea Ferroviaria Milano - Verona - Lotto Funzionale Brescia - Verona
- Autostrada ACP progetto
- Autostrada ACP esistente

Ambiti di tessuto urbano consolidato

- Nuclei di antica formazione
- Ambiti a prevalente destinazione residenziale
- Ambiti a prevalente destinazione produttiva
- Ambiti a prevalente destinazione terziaria
- Ambiti a prevalente destinazione turistico ricettiva
- Ambiti per impianti tecnologici

Ambiti di trasformazione

- Residenziale
- Produttiva
- Terziaria
- Turistico - Ricettiva
- Impianti tecnologici

Ambiti agricoli

- Aree agricole

Servizi

- Servizi di livello comunale
- Servizi di livello sovacomunale

Ambiti non soggetti a trasformazione urbanistica

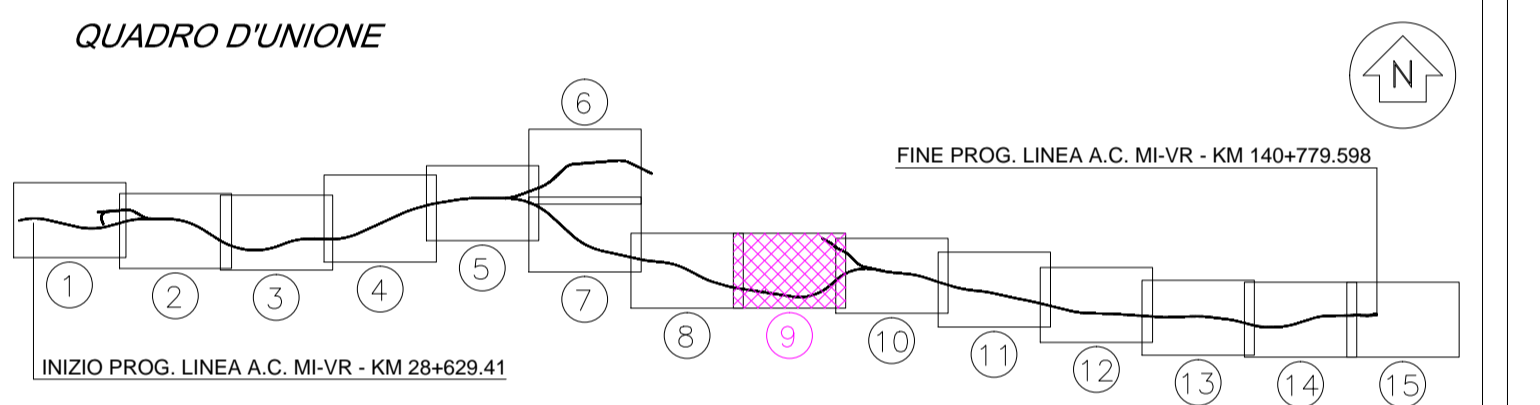
- Aree non soggetti a trasformazione urbanistica

Infrastrutture di rete

- Linea ferroviaria storica
- LINEA A.V./A.C. TRATTA MILANO - VENEZIA - Lotto funzionale Brescia - Verona

Limiti amministrativi

- Limiti amministrativi Comunali



COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

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

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

S.I.A. CANTIERIZZAZIONE
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ALL. 4 PREVISIONE STRUMENTI URBANISTICI

IL PROGETTISTA INTEGRATORE
sispem spa
DOTT. ING. ROBERTO CAPRA
S.p.A. - S.p.A. - S.p.A.
Via S. Vito 10 - 37069 Montebelluna (TV) - Tel. 0422/851111 - Fax 0422/851112
R.A. 9192

ALTA Sorveglianza

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA:

IN05 00 D E2 N4 SA000P 056 1 1:10.000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR						Autorizzato/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	ROBERTO CAPRA	31/03/14	PAOLO PANI	31/03/14	31/03/14
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	ROBERTO CAPRA	01/07/14	PAOLO PANI	01/07/14	01/07/14
2							
3							

Consorzio
Cepav due
Project Director
Ing. E. Lombardi