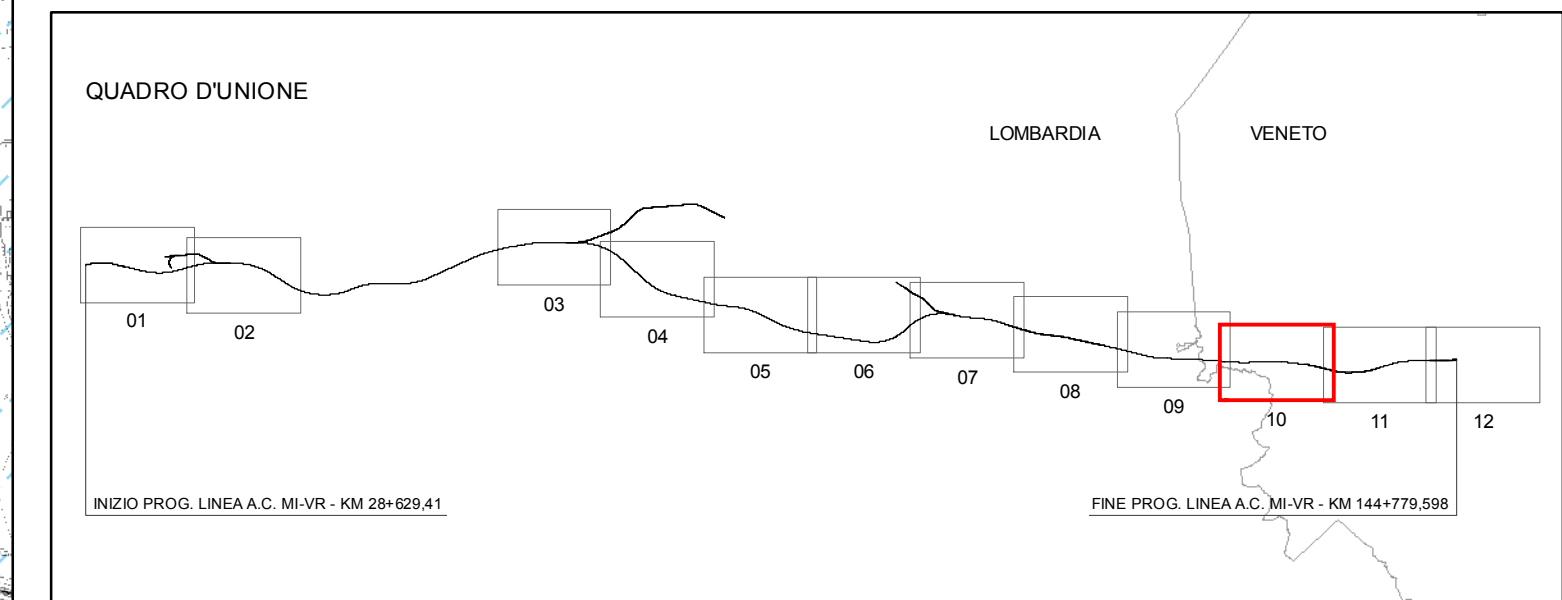


- Limiti amministrativi**
- Limiti amministrativi Comunali
- Infrastrutture di rete**
- Linea ferroviaria storica
 - LINEA A.V./A.C. TRATTA MILANO - VENEZIA - Lotto funzionale Brescia - Verona
- Ambiti di tessuto urbano consolidato**
- Tessuto urbano consolidato
- Vincoli**
- Laghi (art. 142 D.Lgs 42/2004)
 - Foreste e boschi (art. 142 D.Lgs 42/2004)
 - Aree di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/2004)
 - Zone umide (art. 142 D.Lgs 42/2004)
 - Aree di rispetto dei corsi d'acqua tutelati (art. 142 D.Lgs 42/2004)
 - Corsi d'acqua (art. 142 D.Lgs 42/2004)
 - Beni storico monumentali (art. 10 D.Lgs 42/2004)
 - Archeologico (art. 142 D.Lgs 42/2004)
 - Parchi e giardini (art. 136 D.Lgs 42/2004)
- Siti protetti**
- Siti riconosciuti UNESCO (Art. 23)
- Ambiti vitivinicoli**
- Zone di pregio vitivinicolo
 - Vigneti
- Rete Natura 2000**
- Zone di Protezione Speciale
 - Siti di Importanza Comunitaria
- Parchi**
- Parchi regionali nazionali
 - Parchi locali di interesse sovracomunale
- Alberi monumentali**
- Alberi monumentali
- Pozzi e sorgenti**
- Pozzi e sorgenti
 - Fontanili
- Siti bonificati e siti contaminati**
- Bonificato
 - Contaminato
- Geositi**
- Geositi
- Piano di area Monticchiari**
- Piano di area



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

PIANIFICAZIONE SOVRACOMUNALE VINCOLI D.Lgs. 42/2004, VINCOLI E TUTELE TAVOLA N. 10

IL PROGETTISTA INTEGRATORE:

ALTA Sorveglianza		Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P4	IM0008	010	0	1:10.000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR										Autorizzato/Data	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio		
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	FERMI	31/03/14	FALCIVANI	31/03/14	LAZZARI	31/03/14	Cepav due	Project Director (Ing. F. Lombardi)	
1											
2											
3											