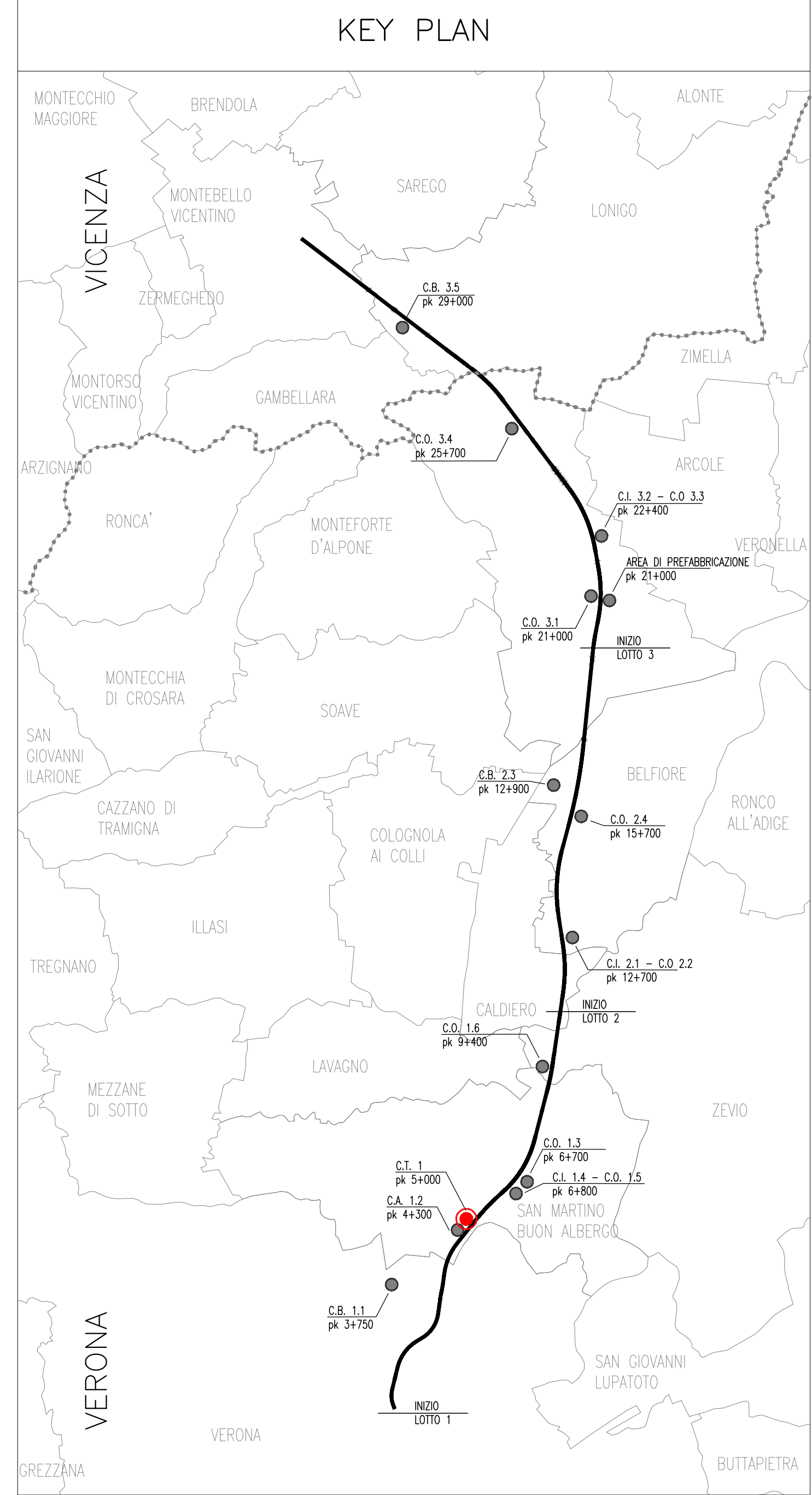


CANTIERE TECNOLOGICO S. MARTINO (C.T. 1) WBS CAT1			PROGRESSIVA	Pk 4+000
TRATTO DI LINEA 1 (0+000 - 10+021)			SUPERFICIE	20498,93 mq
ALLOGGI PERSONALE E SERVIZI				
1	Impressi/D.L.	50,00 mq		
SERVIZI GENERALI				
2	Guardiano	13,75 mq		
3	Area Duna	52,32 mq		
4	Area Piazzali e Strade asfaltate	3024,90 mq		
5	Area Marciopiede	181,36 mq		
6	Piazzali in misto cementato 30cm e misto stabilizzato 20cm	11407,05 mq		
SERVIZI AGLI IMPIANTI - AREA STOCCAGGIO E IMPIANTI				
7	Lavaggio ruote	160,00 mq	10	1217,56 mq
8	Area peso	399,00 mq	11	3707,80 mq
9	Megazine	281,85 mq	12	

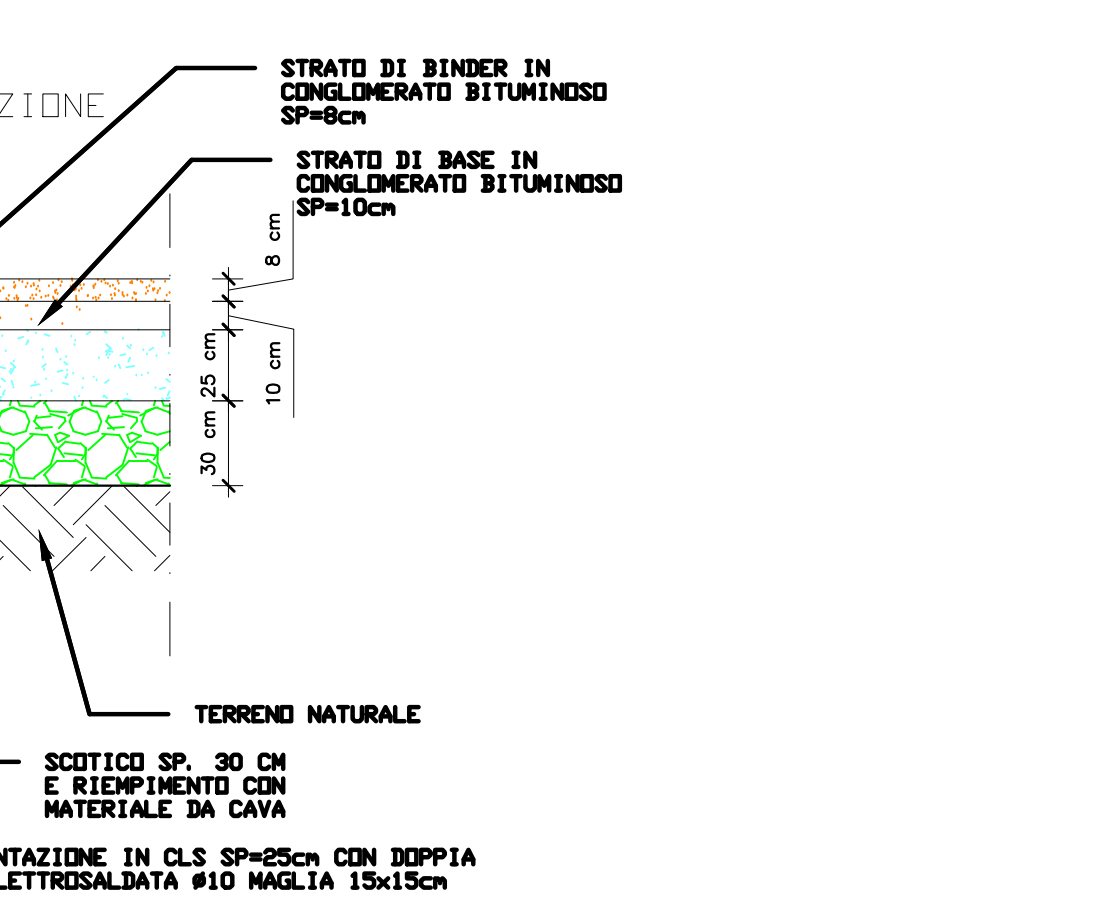
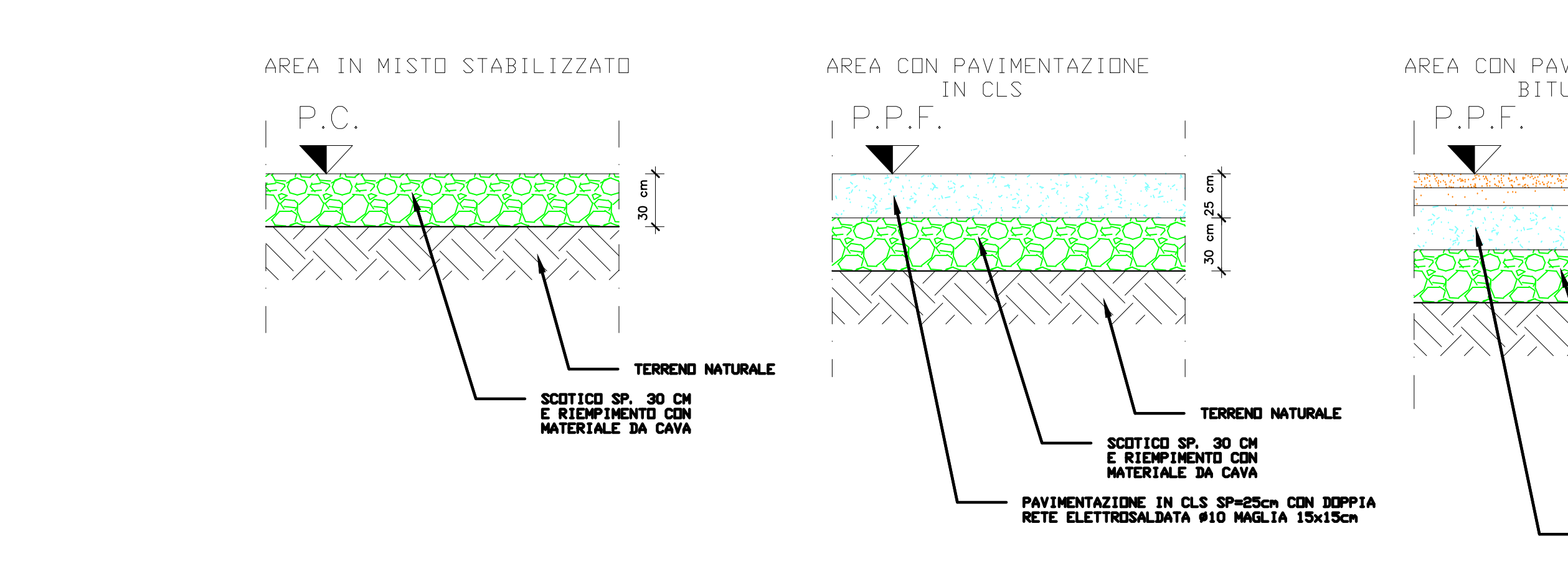
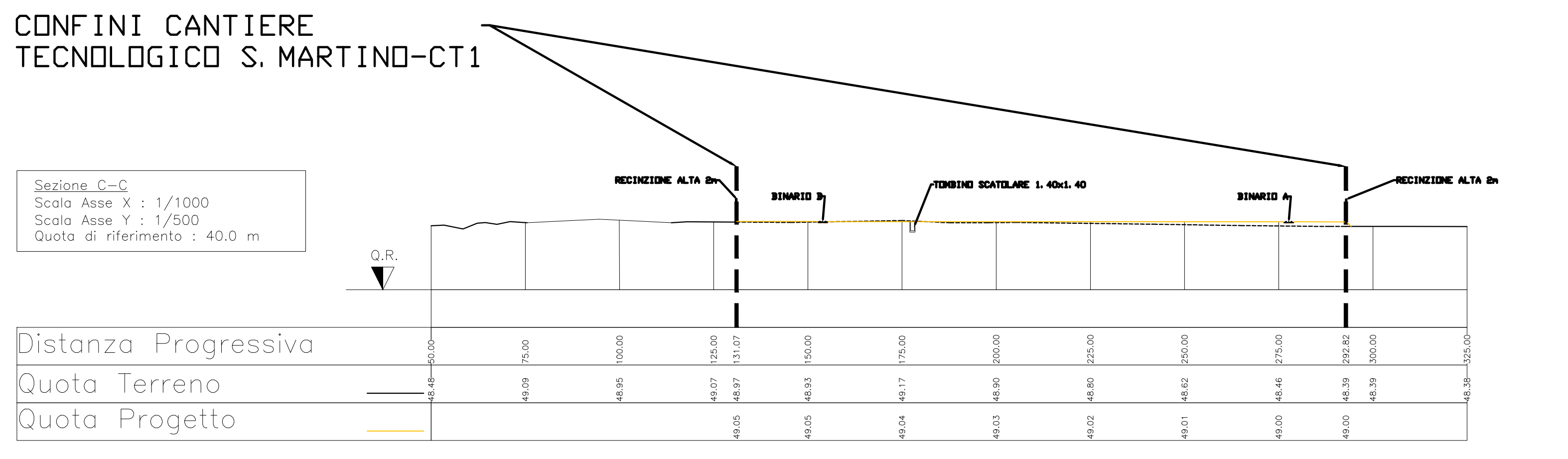
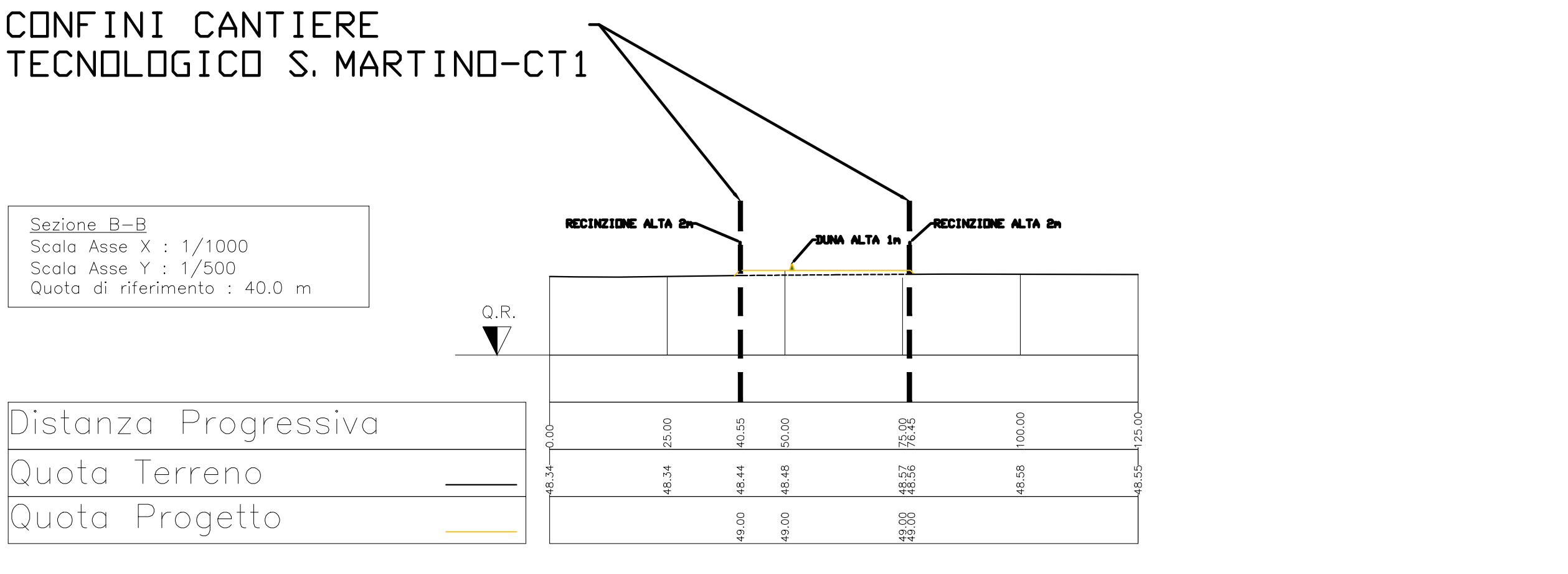
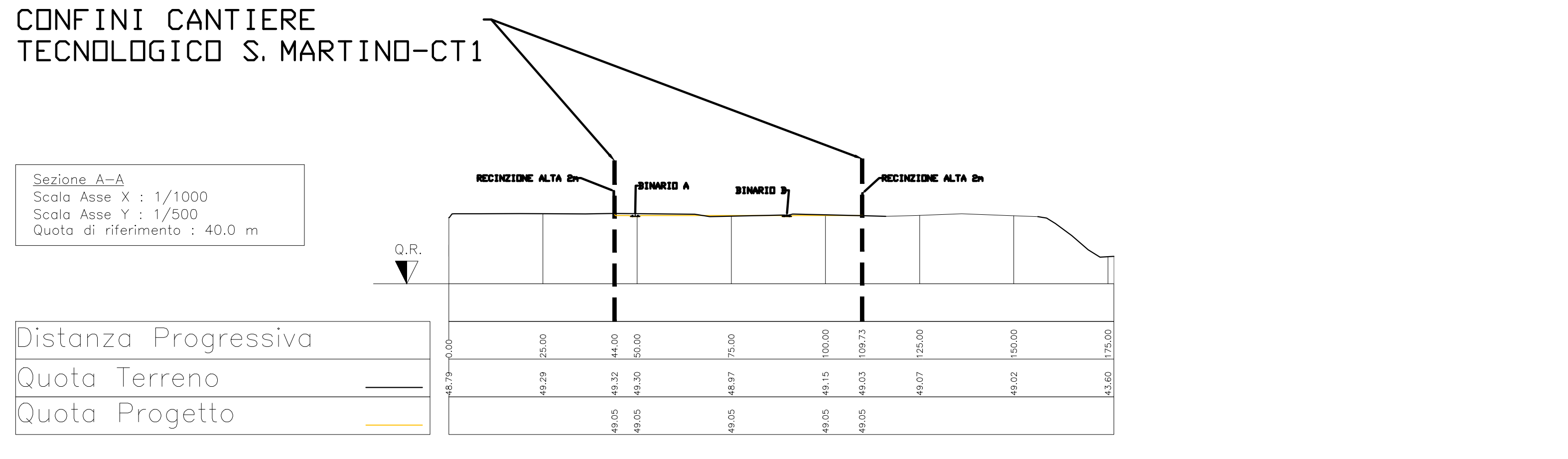


**LEGGENDA C.T.1**

- Strada Asfaltata
- Marciopiedi
- Duna
- Area Stoccaggio Materiali
- Entrata/Uscita Cantiere
- Percorso Carrabile
- Percorso Mezzi
- Quota Progetto
- Quota Terreno
- Entrata/Uscita Mezzi di Cantiere
- Entrata/Uscita Personale
- Linea telefonica esistente
- Rete Ossigenodotto esistente
- Pista accesso cantiere

**NOTA**

1. Lo scaticco sarà depositato c/o il cantiere di armamento CA 1.2



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iric-IV Due**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**DISEGNO**  
CANTIERIZZAZIONE  
CANTIERE TECNOLOGICO S.MARTINO-C.T. 1  
PLANIMETRIA GENERALE - PROGETTO

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DIRIGENZA	PROGR.	REV.	FIDUCIARIO
INF17	T0	E	T2	P2	CANTIERE	001	1	001

**PROGETTISTA INTEGRATORE:**  
Ing. Quirino MALAVOLTA  
Consulente  
Ing. Guido FRATELLI  
Data: 14/09/2013

**DIRETTORE LAVORI:**  
Verato per costruzione  
Ing. Luigi ZASCARÀ  
Scritto all'origine degli ingegneri di  
Roveto di ALDO  
Data: 14/09/2013

**SCALE:**  
VARE

VISTO CONSORZIO IRIC-IV Due  
Firma: Ing. Luca ZASCARÀ  
Data: 14/09/2013

Progettazione:		Redatto:		Verificato:		Approvato:		Data:	
Descrizione	Scala	Data	Firma	Data	Firma	Data	Firma	Data	Firma
A - EMISSIONE									
B									
C									

CG: A3779701 CUP: J41E1000000009 Firm: M78043000000000  
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea