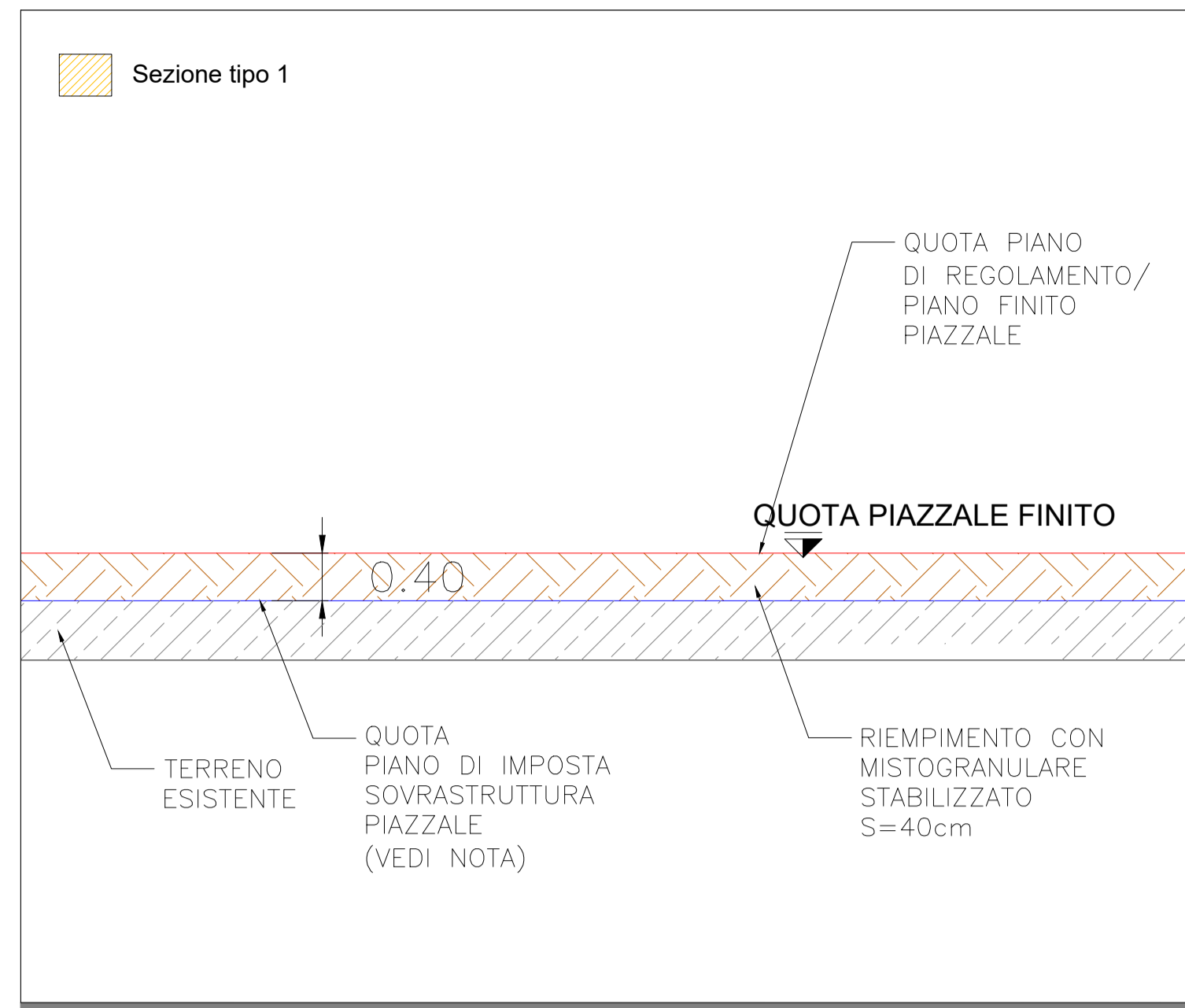
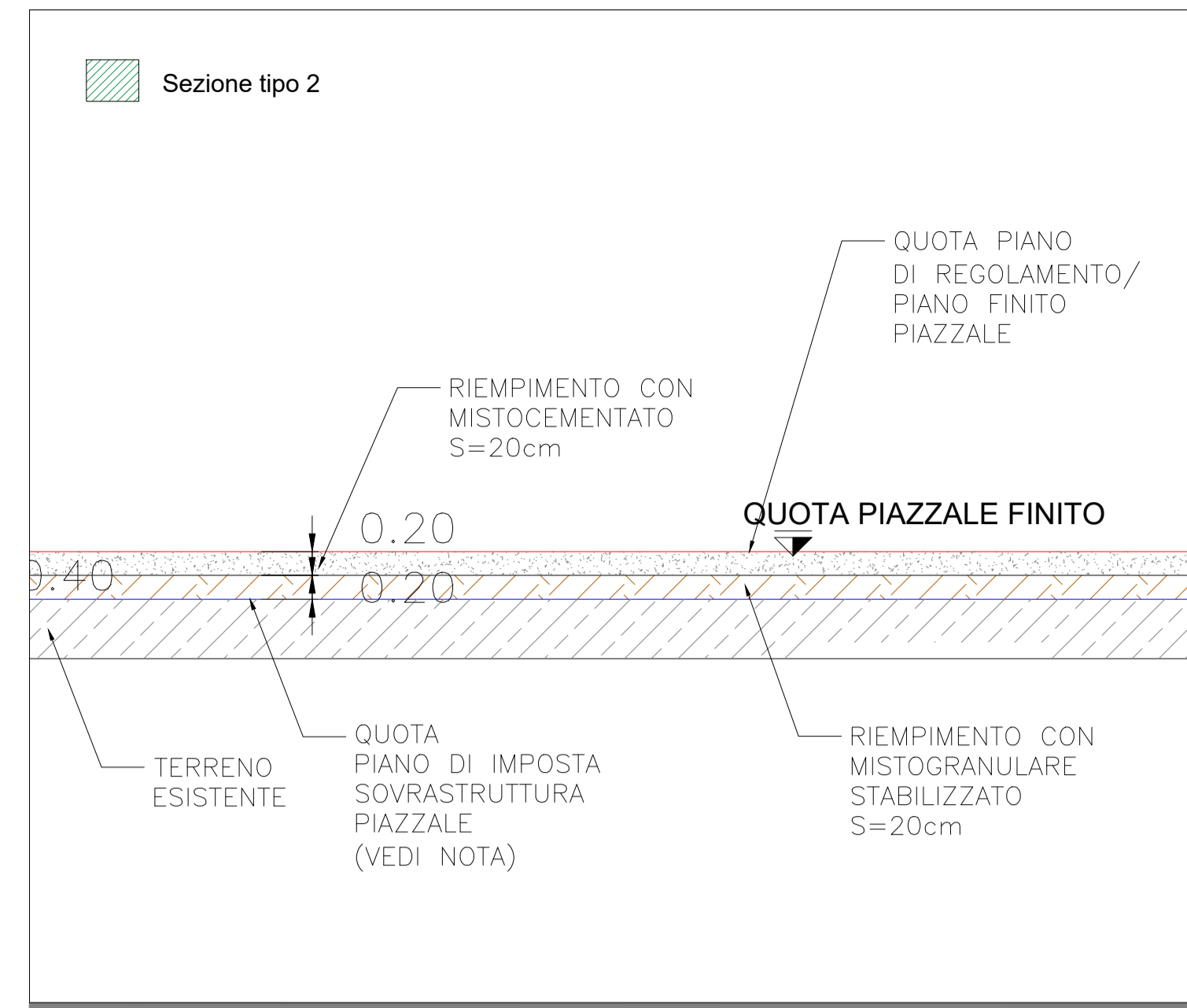


**NOTA 1:** Qualora il modulo di deformazione, misurato mediante prova di carico su piastra, al primo ciclo di carico nell'intervallo 0,05 MPa - 0,15 MPa, non dovrà essere inferiore a 20MPa e inoltre il rapporto dei moduli del 1° e 2° ciclo dovrà essere non inferiore a 0,45 (CNR-BU n. 146). Qualora quest'ultimo valore non fosse conseguibile si dovrà fare riferimento a quanto previsto al punto 5.5.4.1.1) del capitolato RFI-DTC-SI-C5-SI-IP-SI-004-C parte II sezione 5. Se il terreno in situ non ha caratteristiche adeguate ai requisiti richiesti, dovrà essere effettuato lo bonifica, secondo quanto previsto al punto 5.5.3.b) del capitolato RFI-DTC-SI-C5-SI-IP-SI-004-C parte II sezione 5.

**NOTA 2:** Per il Modulo di deformazione sul misto granulare stabilizzato si richiede un  $M_{d1} > 40$  MPa per  $D_p=0,05$ MPa entro campo 0,05-0,15 MPa e  $p_{max} = 0,20$ MPa.



C.A. 4.4 - pk 34+975  
**Superficie : 104.391,62 mq**  
**Perimetro : 1541,09 m**

C.A. 4.4 - pk 34+500  
**Superficie : 41.173,74 mq**  
**Perimetro : 838,52 m**

C.T. 4.2 - pk 34+975  
**Superficie : 25.352,92 mq**  
**Perimetro : 749,40 m**



CANTIERE ARMAMENTO E TECNOLOGIE GUAI' (C.A. 4.4-CT 4.2)	WBS CA42	PROGRESSIVA	PK 34+975 PK 34+500	SUPERFICIE	170.918,26 mq
---	----------	-------------	------------------------	------------	---------------

#### ALLOGGI PERSONALE E SERVIZI

3	Impress/DL	25,00 mq			
---	------------	----------	--	--	--

#### SERVIZI GENERALI

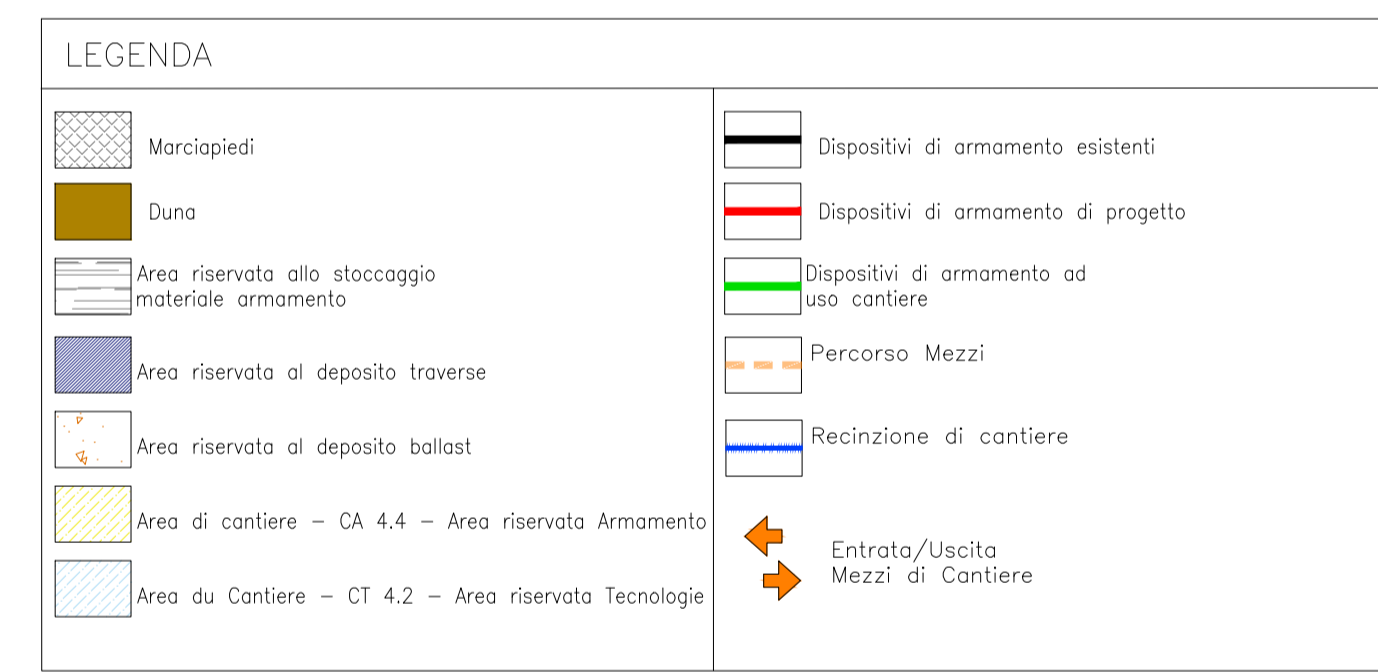
1	Guarderia	14,76 mq	8	Parcheggio mezzi di cantiere	11 posti
4	Ufficio	128,95 mq	2	Parcheggio personale/visitatori	10 posti
	Piazzali in misto cementato 30cm e misto stabilizzato 20cm	3903,00 mq	11	Spogliatoi e bagni	71,27 mq

#### SERVIZI AGLI IMPIANTI

6	Lavaggio ruote		5	Mazzucchi	281,893 mq
7	Area pesa		10	Punto di consegna Eiel	
9	Gruppo elettrogeno		12	Armadio Eiel	

#### AREA STOCCAGGIO E IMPIANTI

13	Area Armamento	134,87,38 mq	15	Area riservata di deposito traverse	3.545,00 mq
14	Area Tecnologie	22.930,54 mq	16	Area riservata di deposito battati	40.112,00 mq
			17	Area riservata di materiale armamento	23.557,00 mq



COMMITTENTE: **RFI INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**

**ITICAV2**

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  
 AGGIORNAMENTO PIANO DI CANTIERIZZAZIONE  
 CANTIERE ARMAMENTO / TECNOLOGICO GUAI' - CA 4.4 - CT 4.2  
 PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1/500
P.L. ASSECO CARENTELLICO		Ing. Massimo CARENTELLICO		DATA: 2024
COMMESSA		LOTTO	FASE	ENTE
ITICAV2		34	CA42	RFI
VISTO CONSIGLIO		DATA	DATA	DATA
VISTO CONSIGLIO		2024	2024	2024
PROGETTAZIONE		DESCRIZIONE	REVISIONI	DATA
A. Final. ESECUTIVO				
B. Final. ESECUTIVO				
C. Final. ESECUTIVO				