




TRAVE TIPO "A1"
(A MONTE)

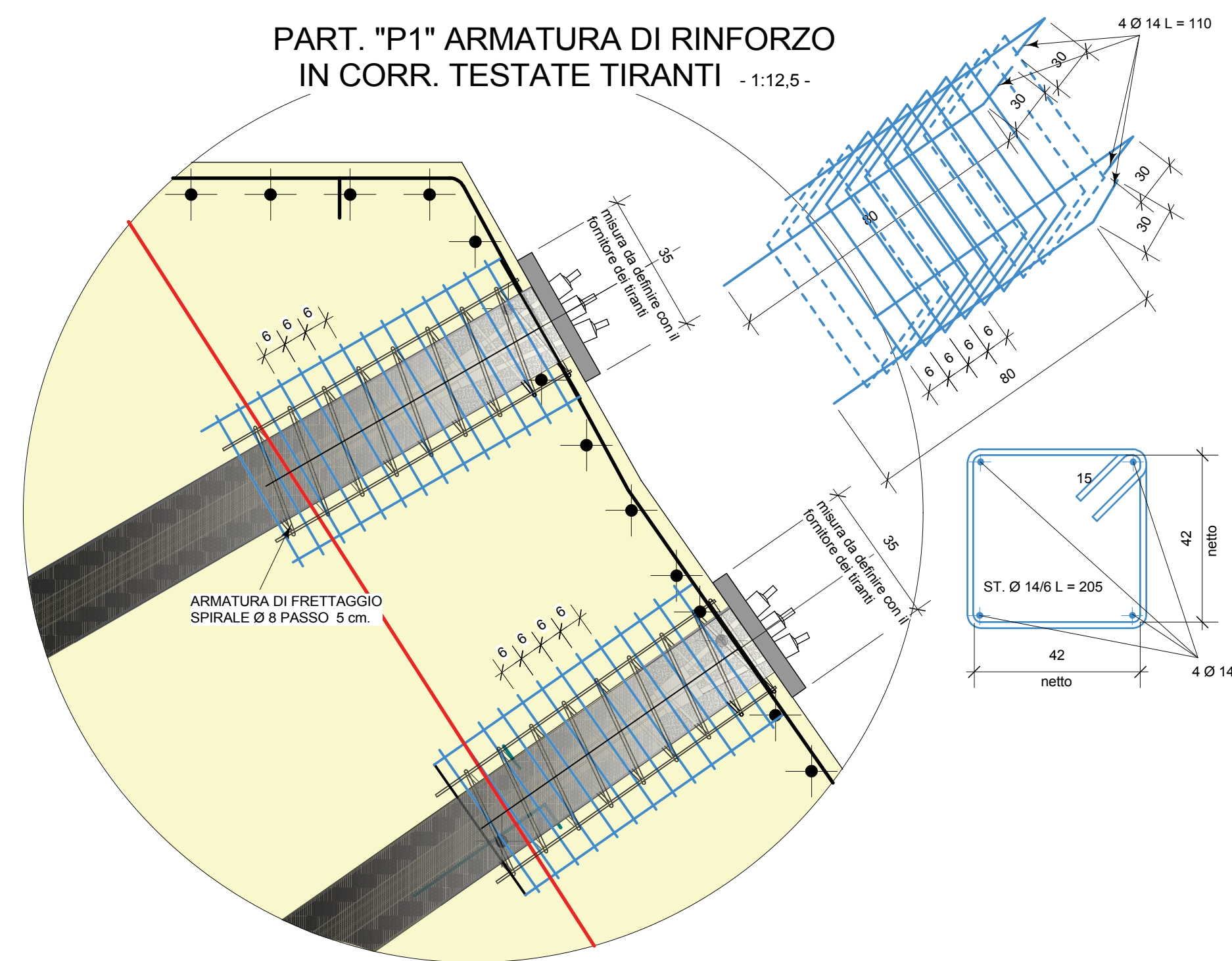


 PALI Ø 800 GIA' ESEGUITI

 PALI Ø 1000 GIA' ESEGUITI

 PALI Ø 1000 DA REALIZZARE

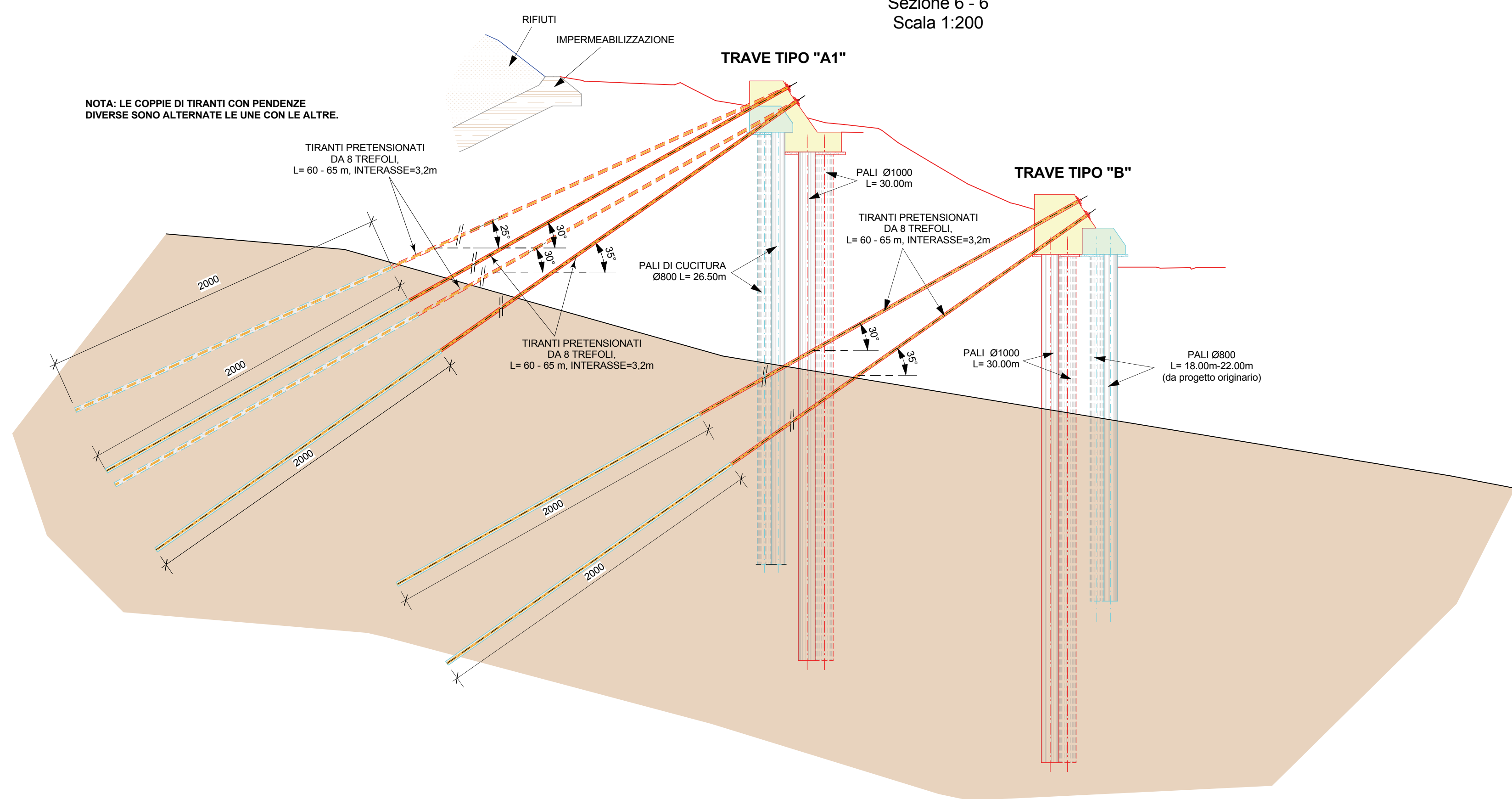
- 1:12,5



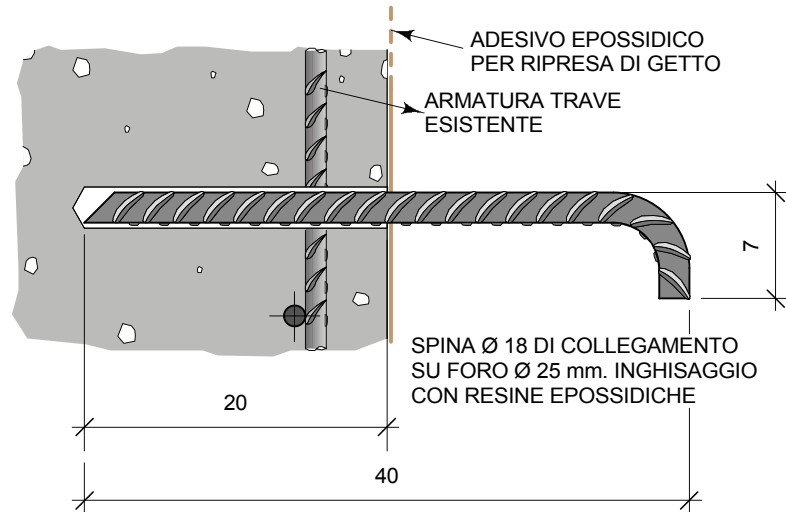
CALCESTRUZZO: Rck \geq 30N/mmq
Classe di esposizione (UNI 11104): XC2
Classe di consistenza: S4
Diametro massimo aggregati: 25mm.
Coprisfero \geq 4 cm.

ACCIAIO D'ARMATURA: tipo FeB 450C controllato in stabilimento

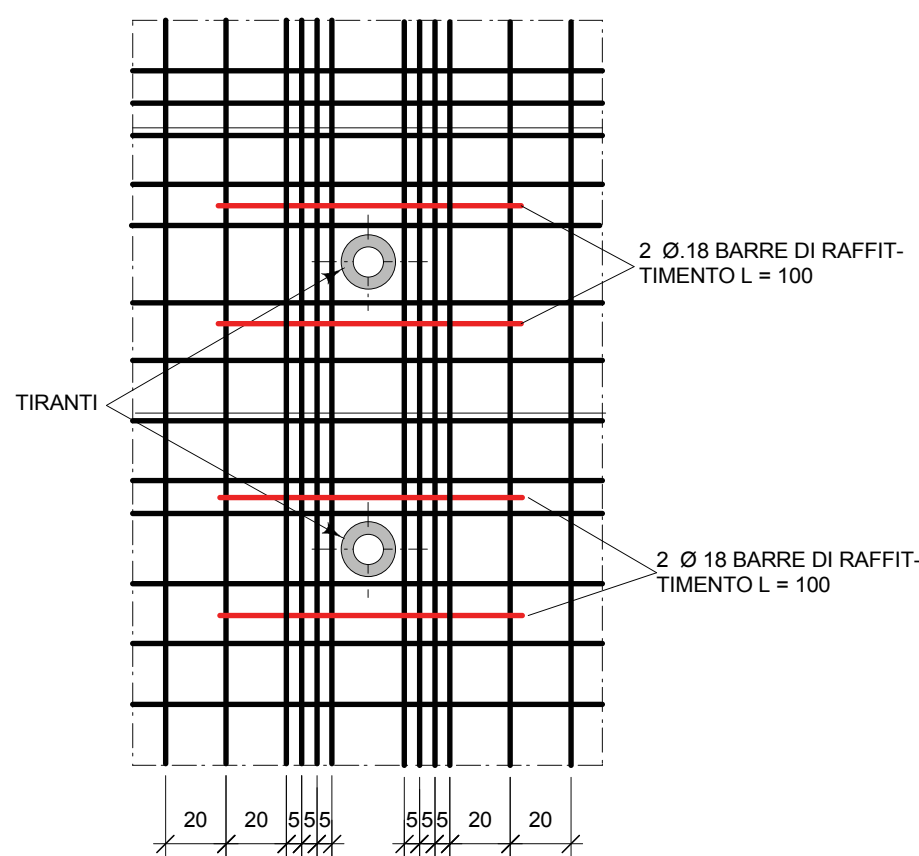
TRAVE TIPO "A1"



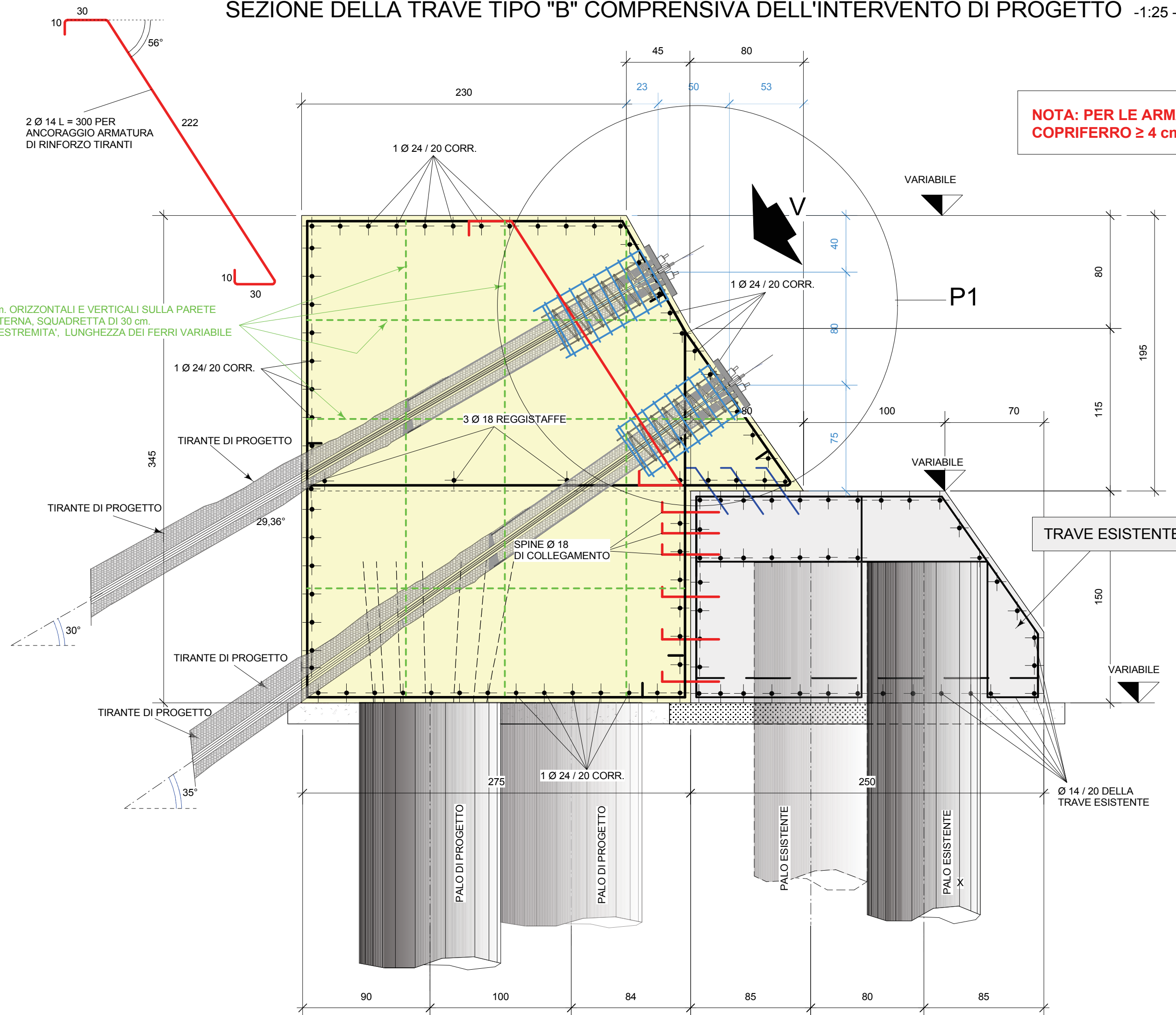
SPINE DI COLLEGAMENTO NELLA TRAVE ESISTENTE -1:5



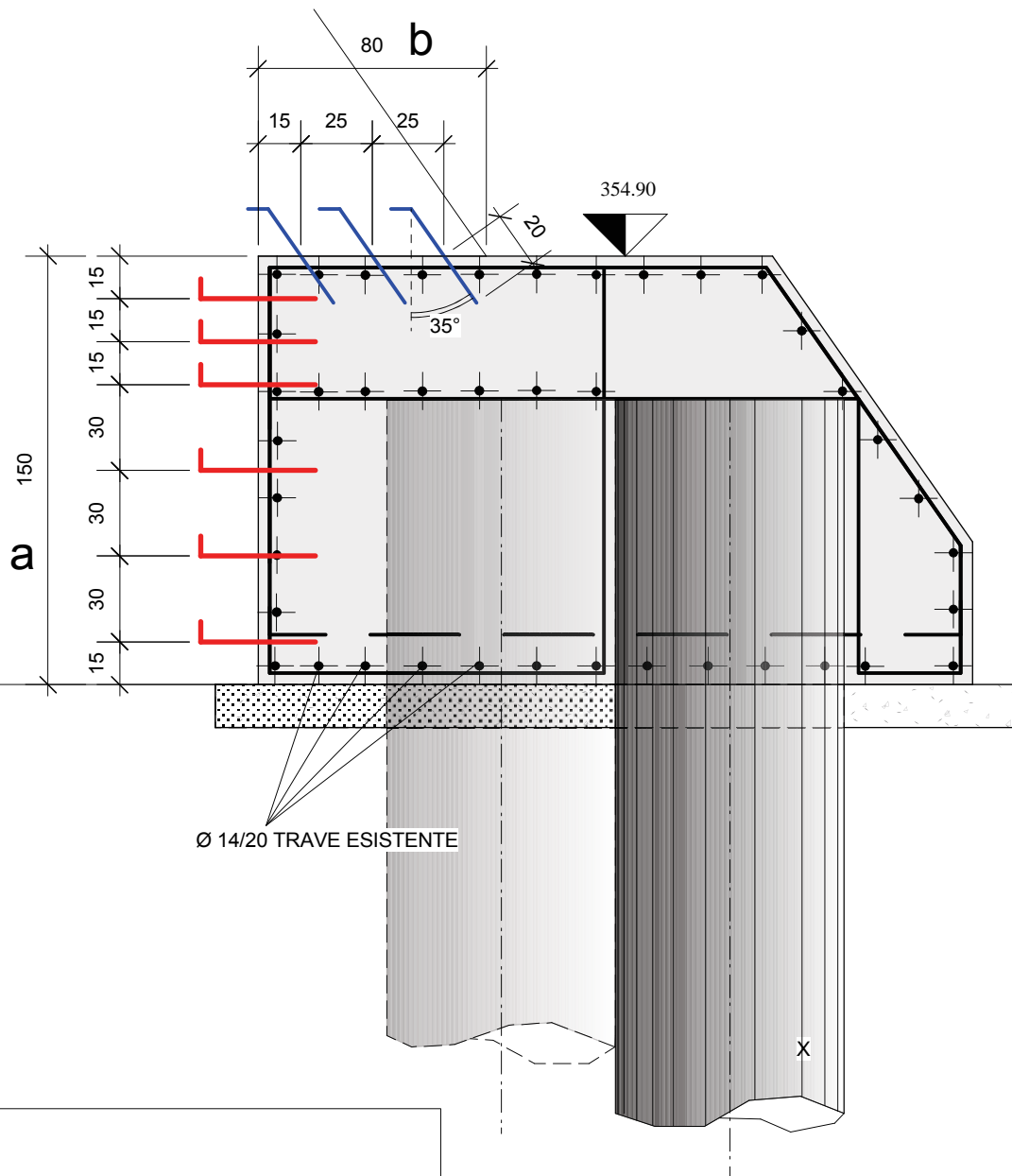
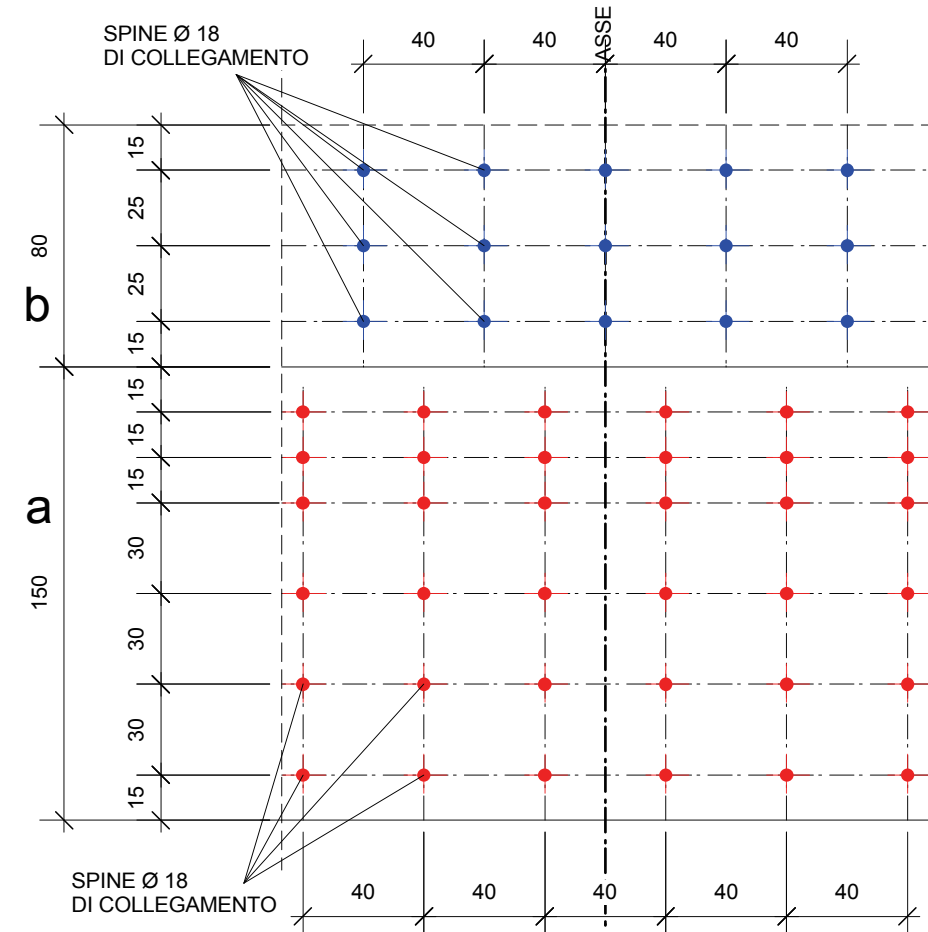
(raffittimento staffatura in corr.
dei tiranti) -1:50 -



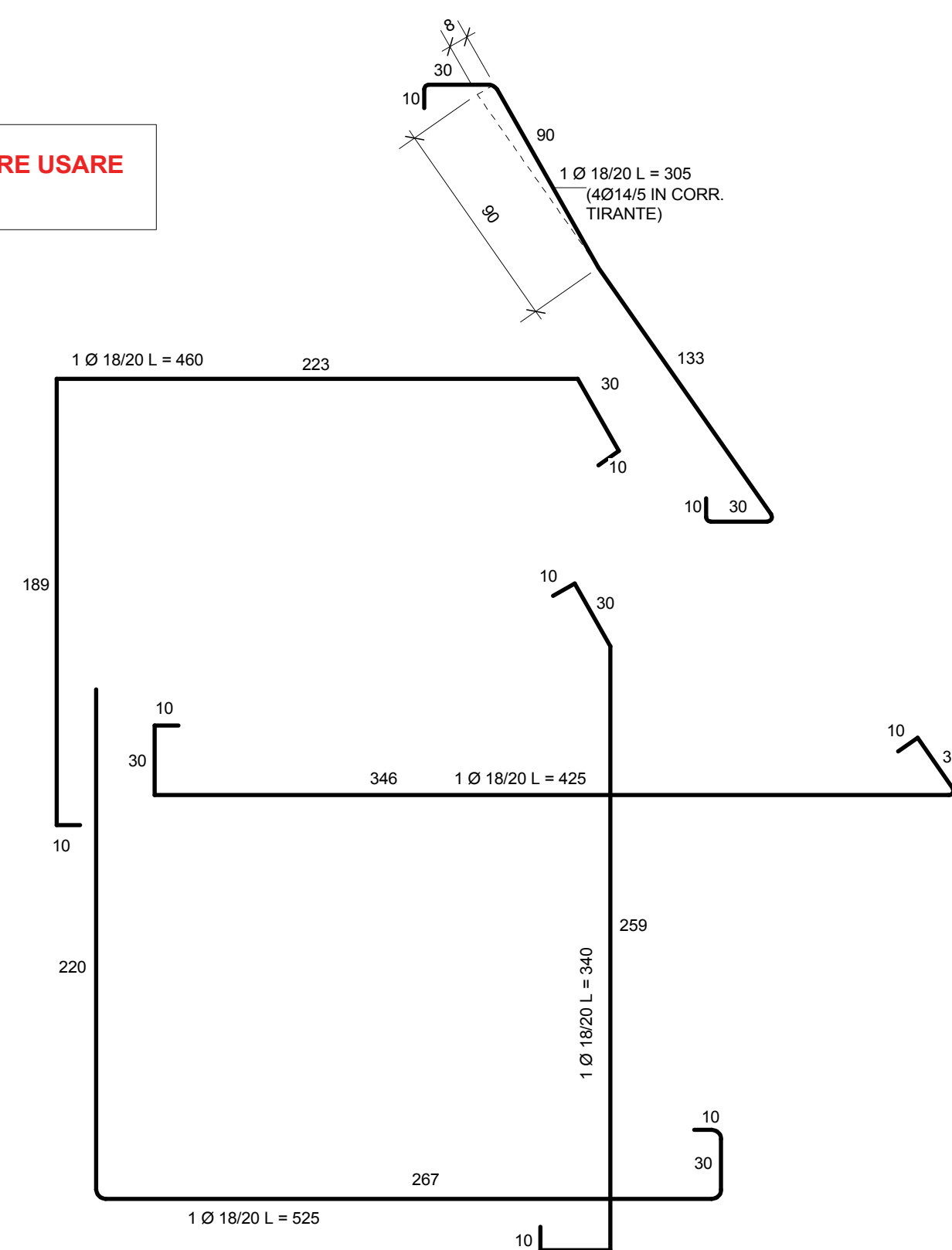
**NOTA: PER LE ARMATURE USARE
COPRIFERRO ≥ 4 cm.**



-1:25-



- 1) SABBIAIATURA DELLE TRAVI ESISTENTI;
- 2) APPLICAZIONE DI INIBITORE MIGRANTE DI CORROSIONE;
- 3) FORMAZIONE DI CONNETTORI ANCORATI CON RESINE EPOSSIDICA;
- 4) APPLICAZIONE DI ADESIVO EPOSSIDICO PER RIPRESE DI GETTO.



		ING. ENRICO ULISSE AVANZI Galleria Bernardino da Feltre 8 - R O V I G O Tel. (0425) 422.499 - Telefax (0425) 699.098 ingegneria.avanzi@libero.it stavanzi.tin.it																															
REGIONE CAMPANIA			PROVINCIA BENEVENTO																														
<p align="center">IMPIANTO DI DISCARICA PER RIFIUTI NON PERICOLOSI ex Legge n. 87 del 05.07.2007 in località "LA NOCECCHIA" in Comune di SANT'ARCANGELO TRIMONTE (BN)</p>																																	
		Daneco Impianti <small>DANEKO IMPIANTI SRL Socio Unico Sede legale e amministrativa: via C. Berni 12/b - 20152 Milano</small>																															
OPERE DI MESSA IN SICUREZZA DEL SITO DELLA DISCARICA																																	
PROGETTO ESECUTIVO																																	
TRAVI DI TESTA - SEZIONE 6-6																																	
Progettista: Ing. Enrico Ulisse Avanzi _____																																	
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="width:30%;"></td> <td style="width:10%; text-align:center;">6</td> <td style="width:40%;"></td> <td style="width:20%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align:center;">5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align:center;">4</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align:center;">3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>22 Novembre 2010</td> <td style="text-align:center;">2</td> <td>AGGIORNAMENTO 01</td> <td>Renesto</td> </tr> <tr> <td>Luglio 2010</td> <td style="text-align:center;">1</td> <td>EMISSIONE</td> <td>Renesto</td> </tr> <tr> <th style="text-align:center;">DATA</th> <th style="text-align:center;">REV.</th> <th style="text-align:center;">STATO</th> <th style="text-align:center;">REDATTO</th> </tr> </tbody> </table>							6				5				4				3			22 Novembre 2010	2	AGGIORNAMENTO 01	Renesto	Luglio 2010	1	EMISSIONE	Renesto	DATA	REV.	STATO	REDATTO
	6																																
	5																																
	4																																
	3																																
22 Novembre 2010	2	AGGIORNAMENTO 01	Renesto																														
Luglio 2010	1	EMISSIONE	Renesto																														
DATA	REV.	STATO	REDATTO																														
Protocollo : 523-11/10		TAVOLA N. : <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin-top: 10px;">IP 14.c</div>		Redatto :																													
Data : NOVEMBRE 2010				Verificato :																													
				Approvato:																													
Nome File : 523-1110-IP14.c.01_vwx				COLLABORATORE : Renesto																													