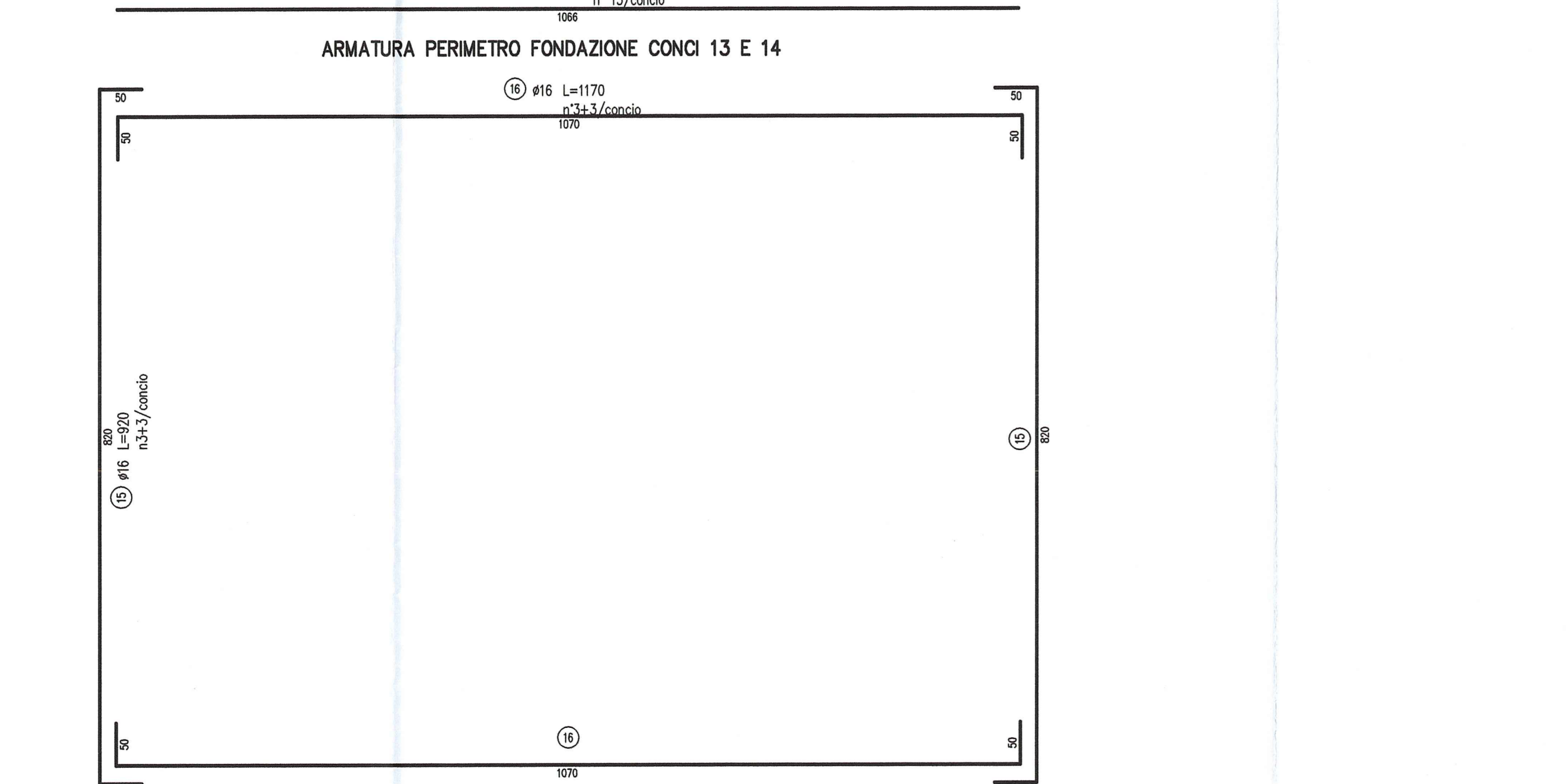
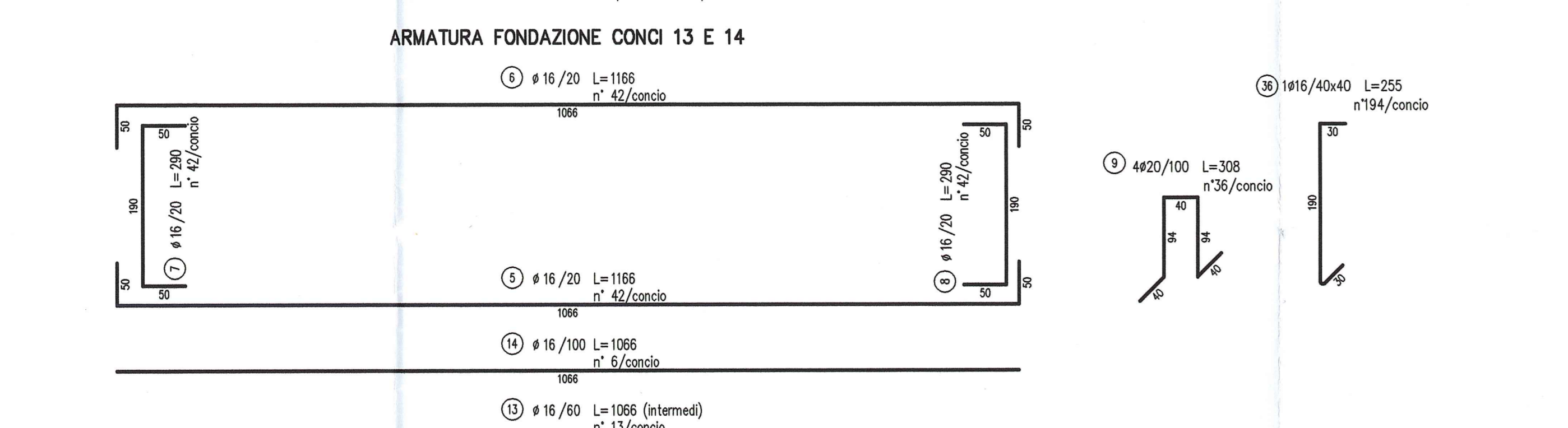
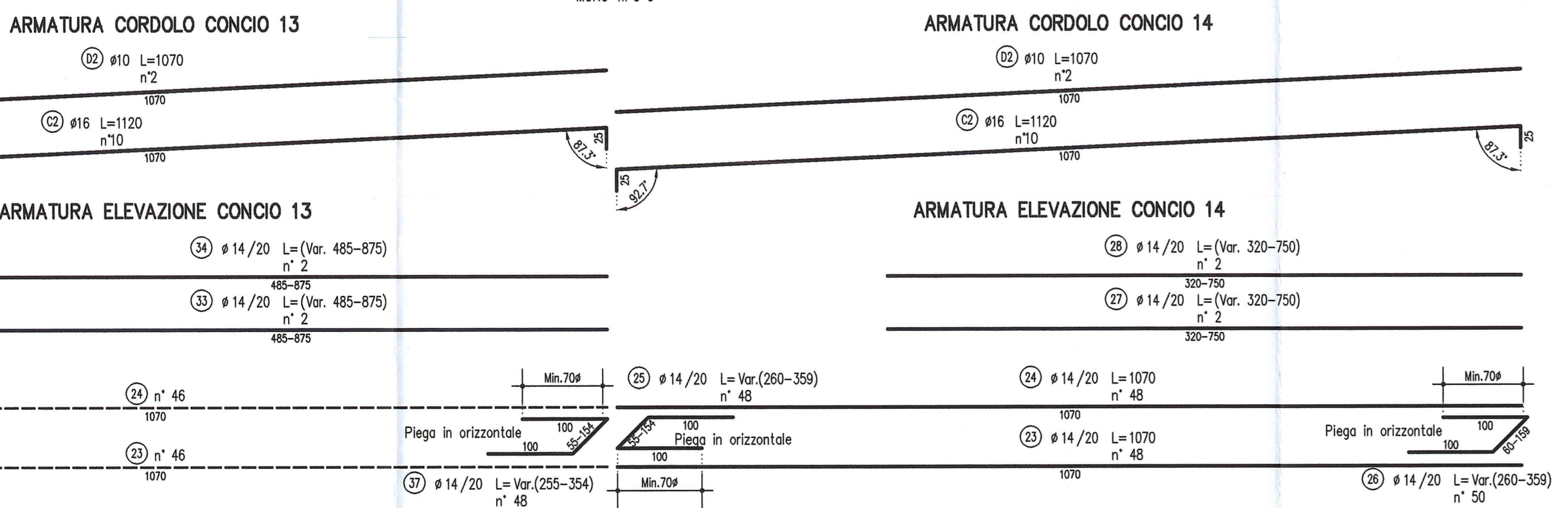
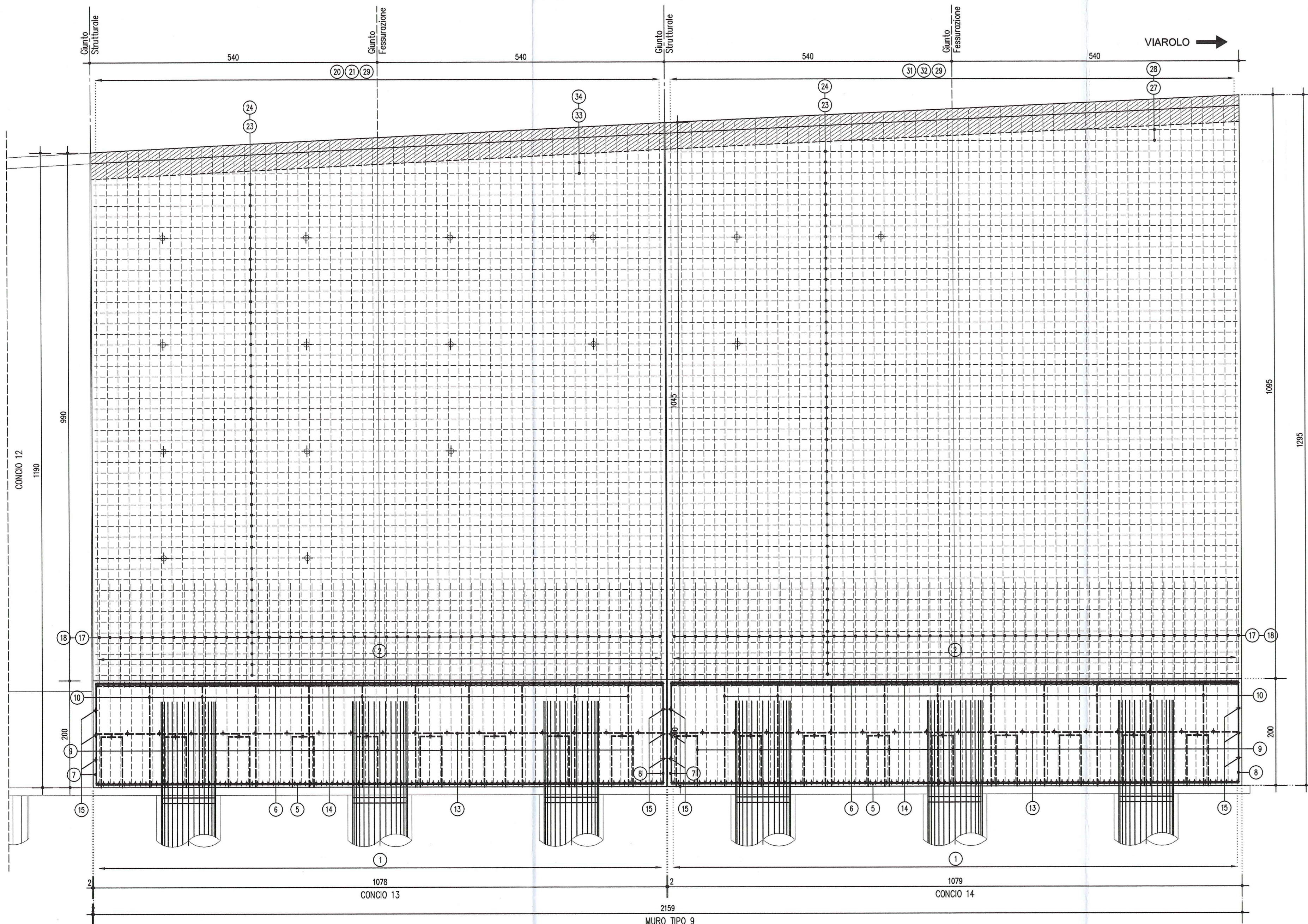
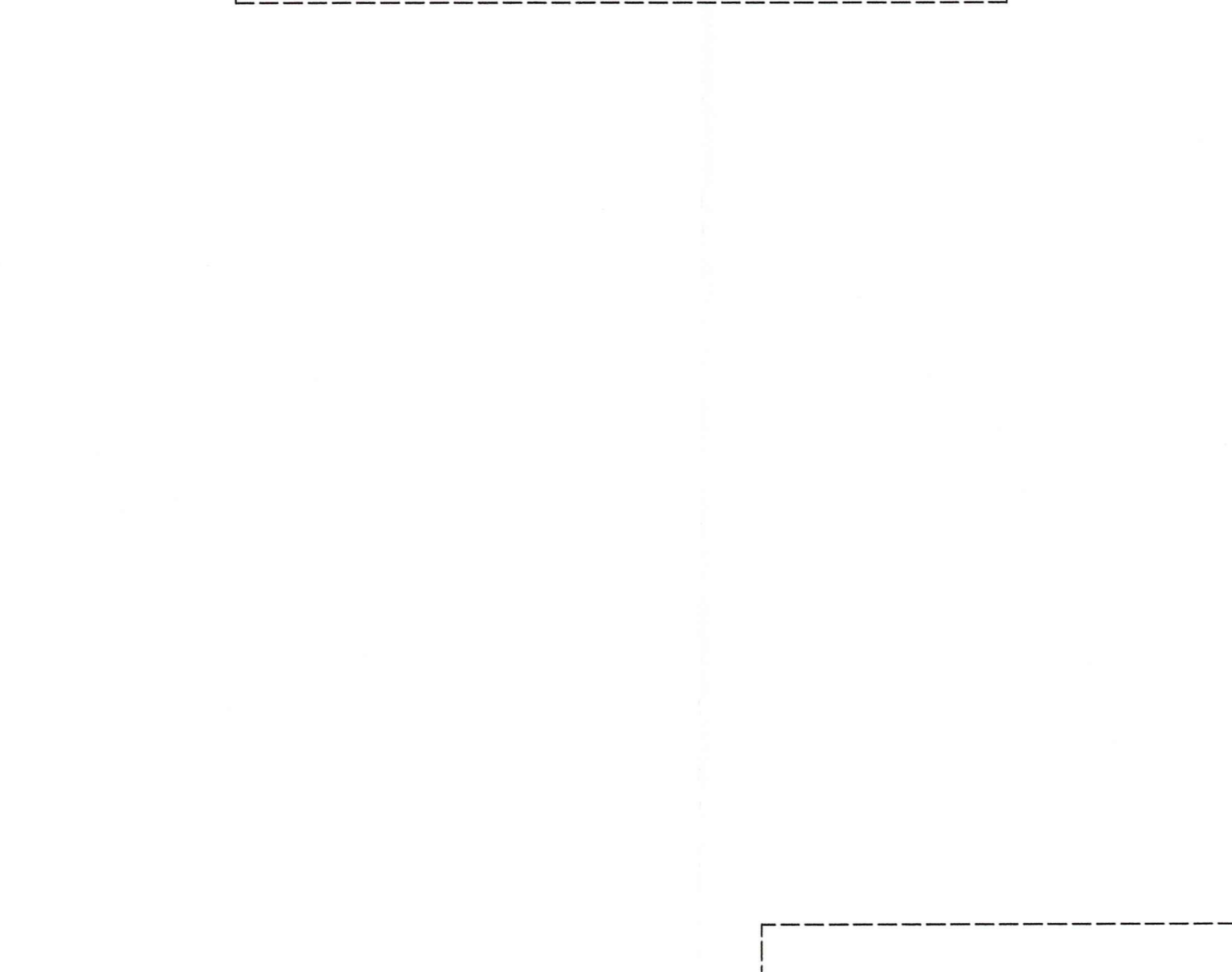
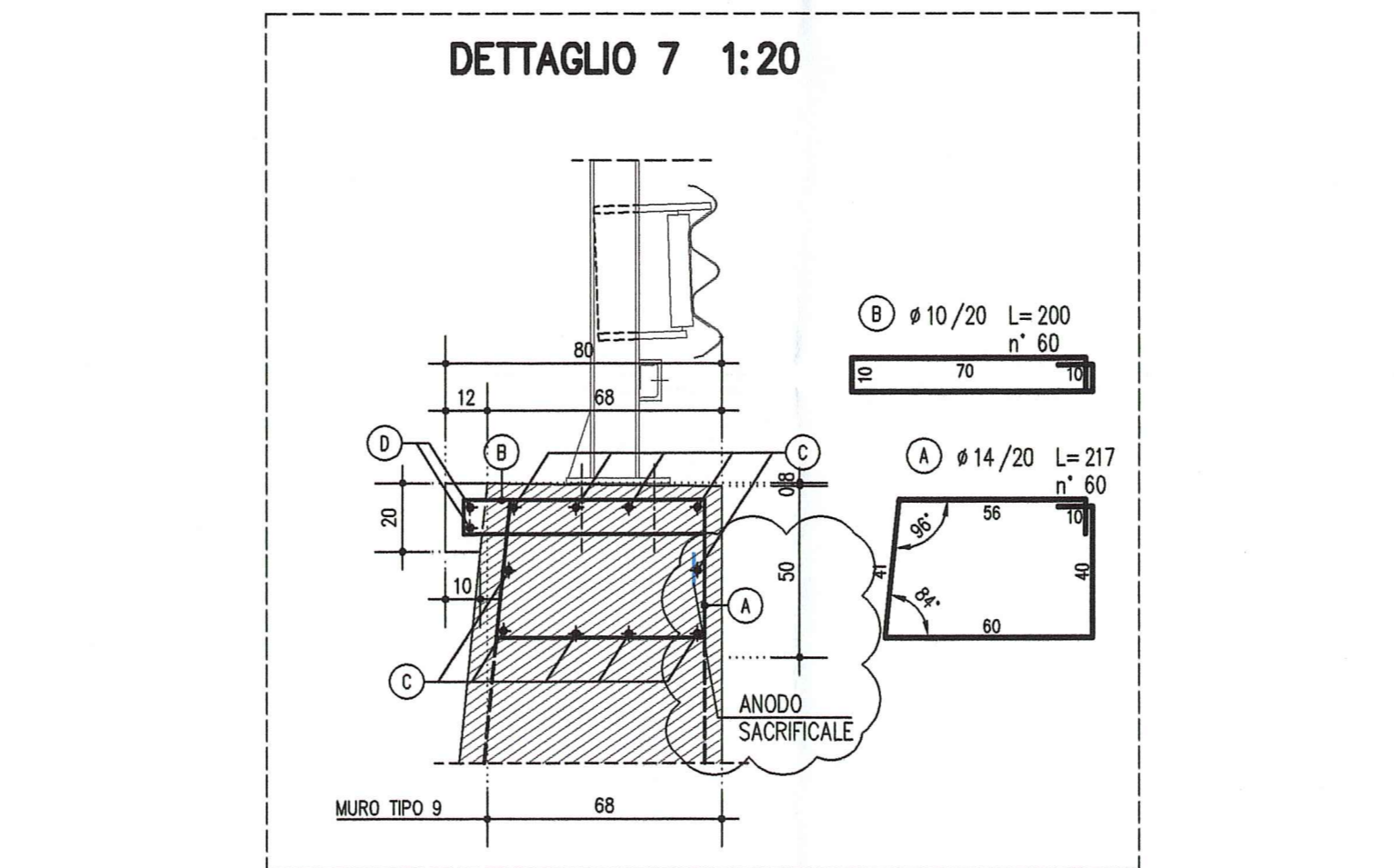
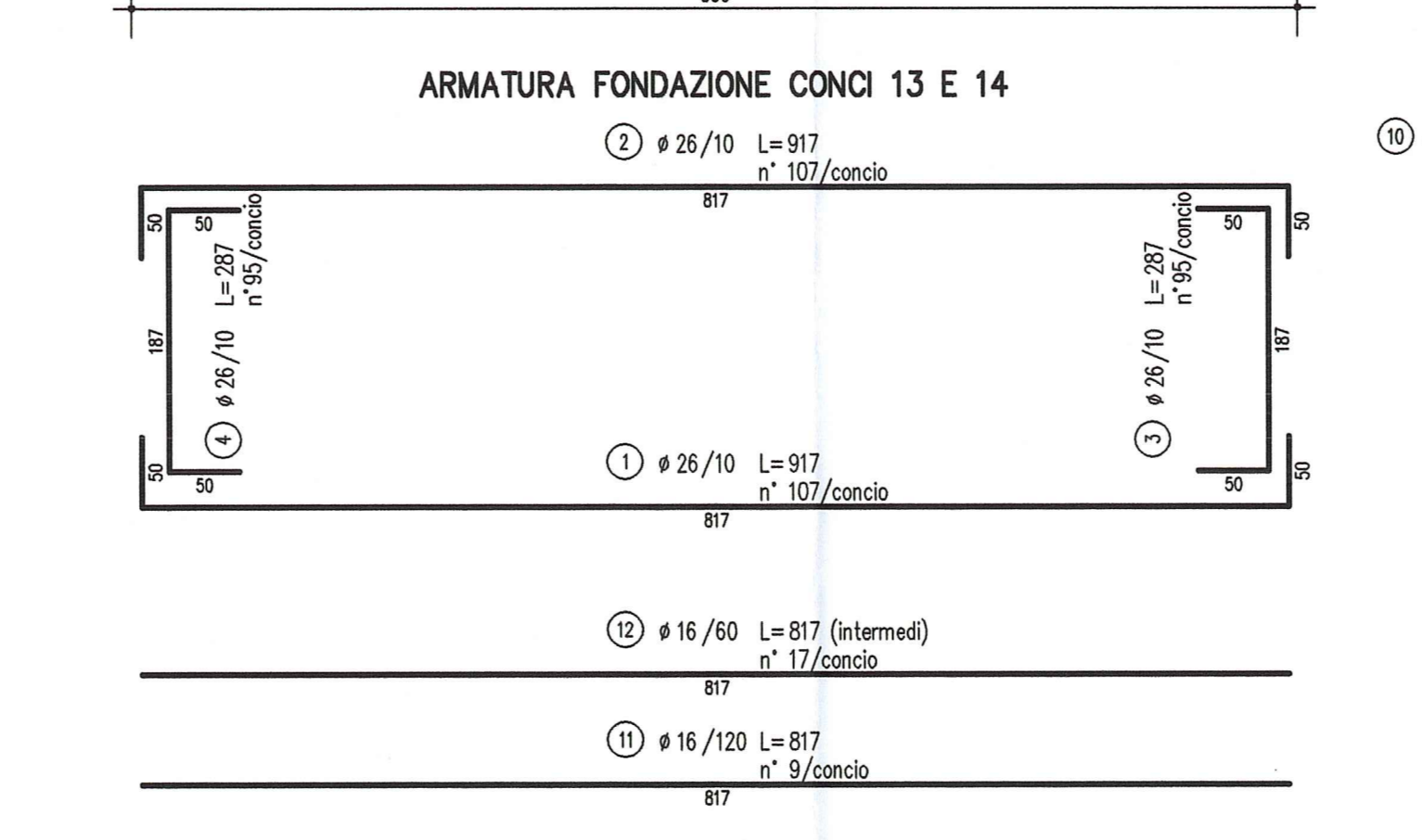
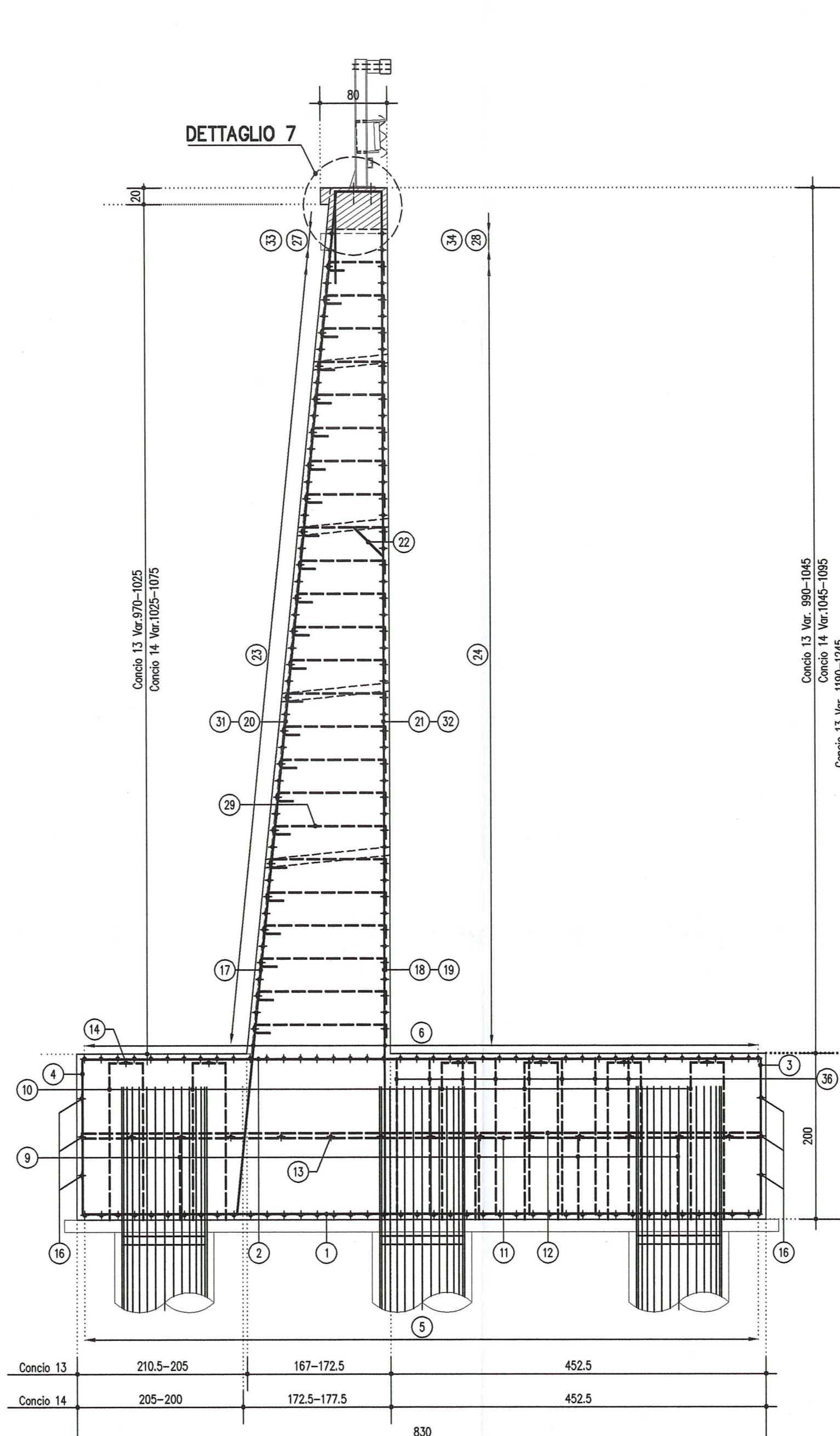


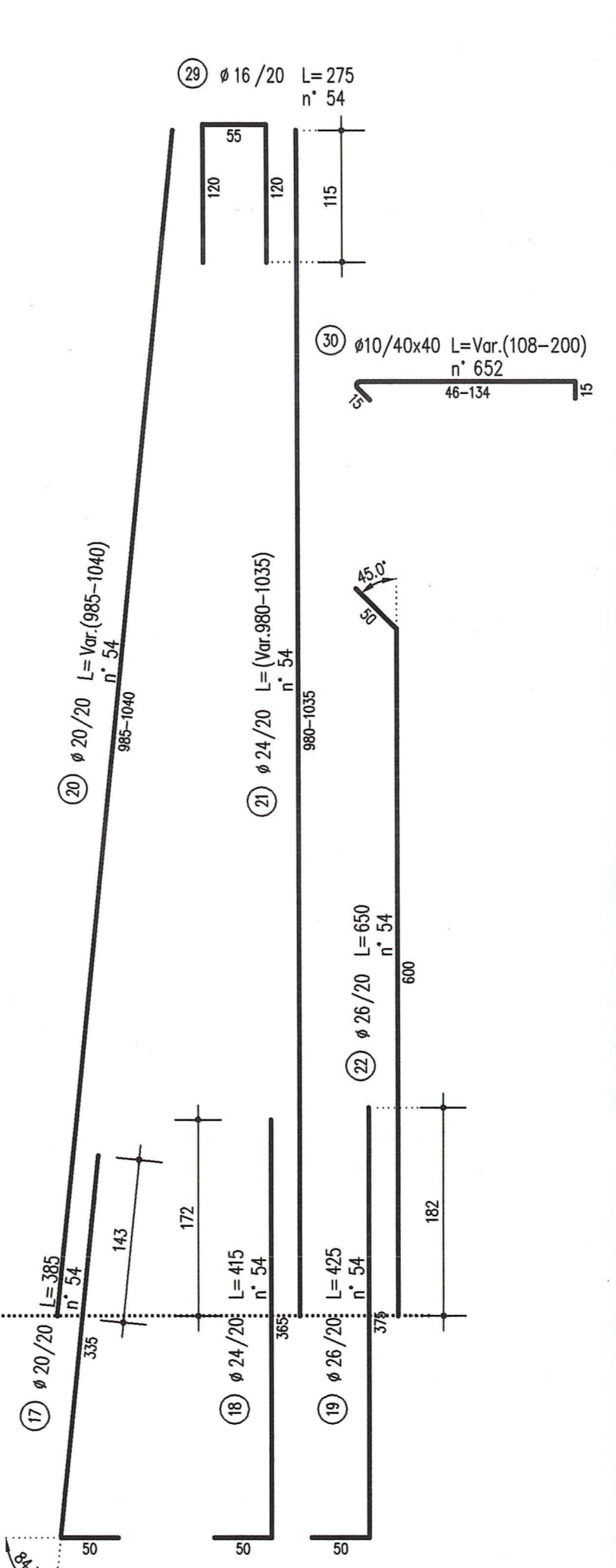
MURO TIPO 9 PROSPETTO LATO VALLE 1:50



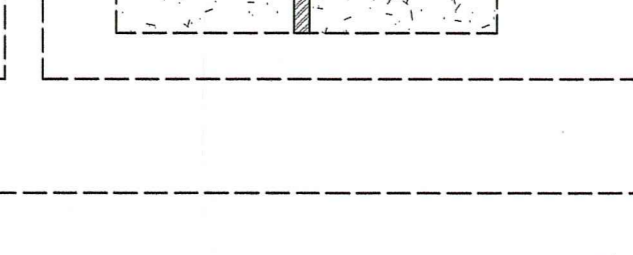
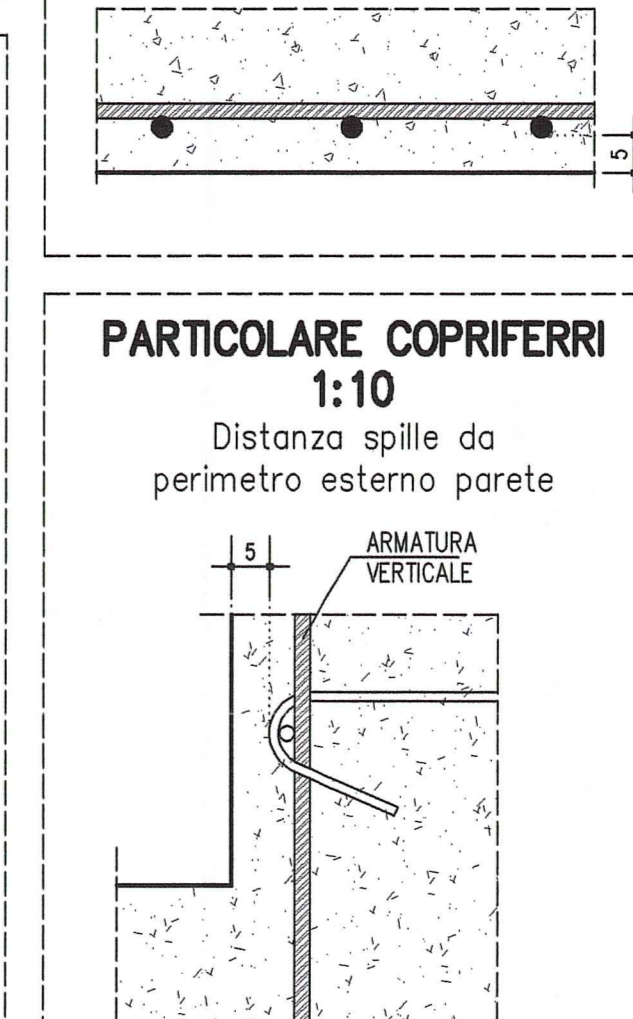
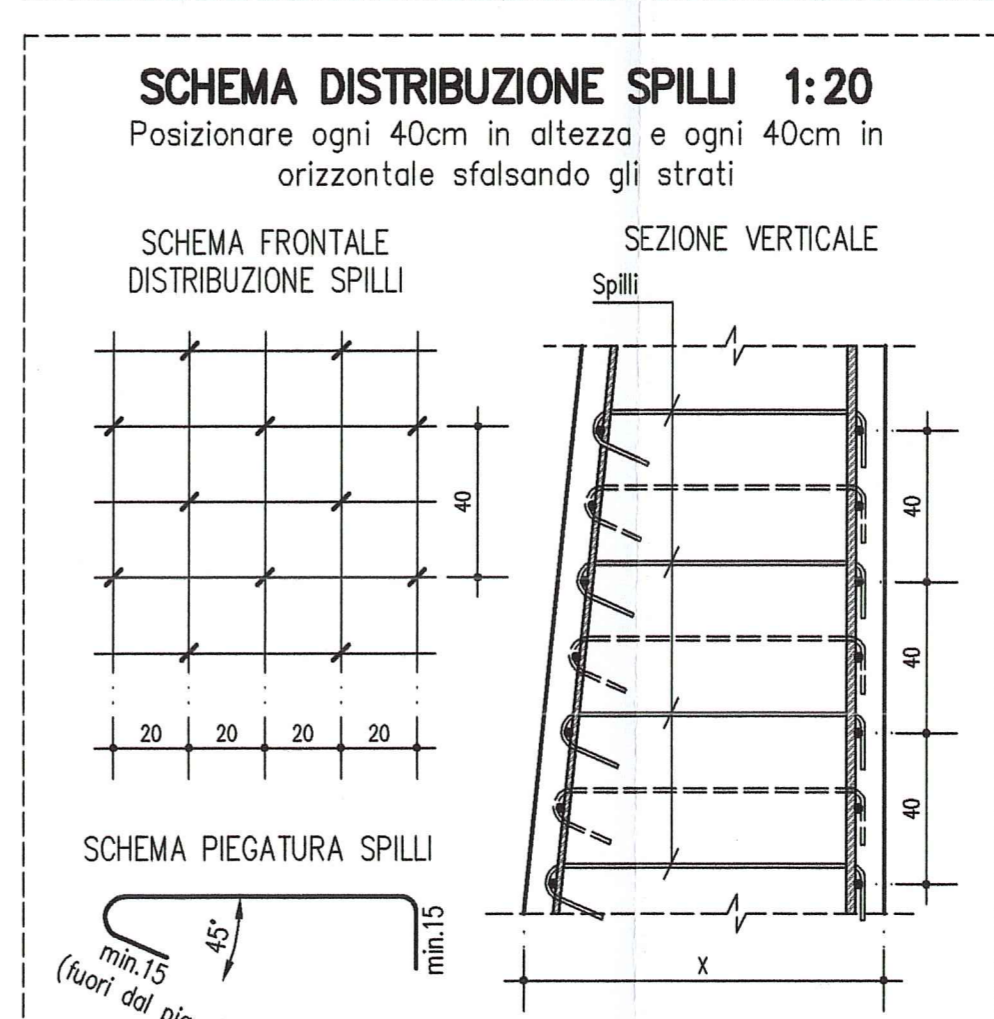
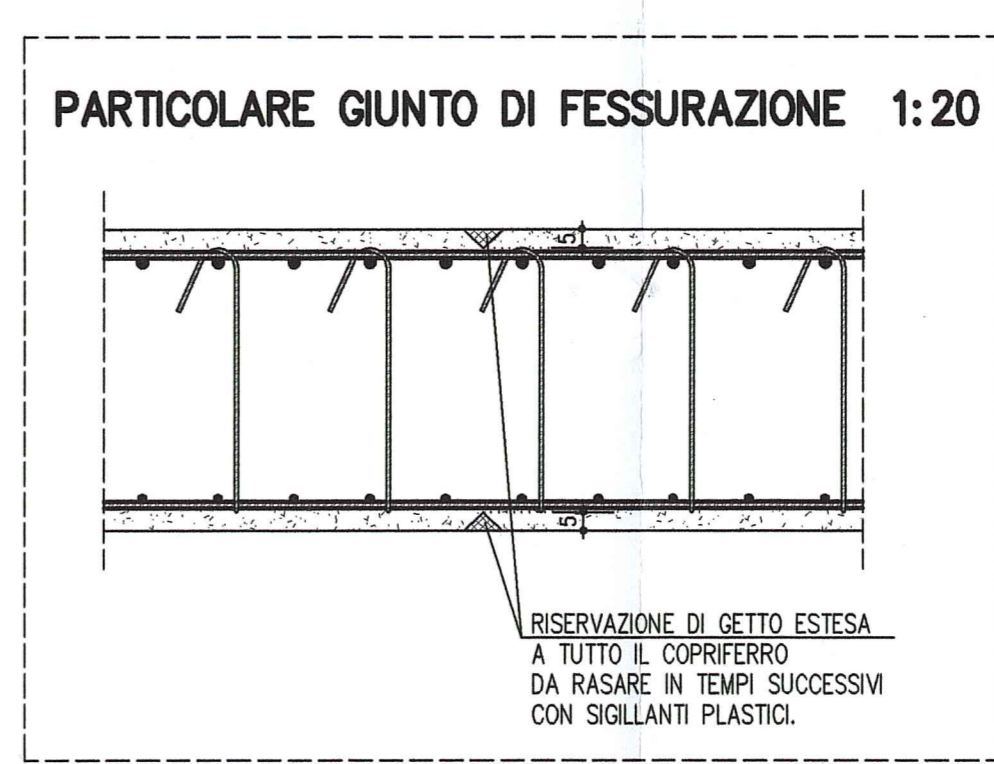
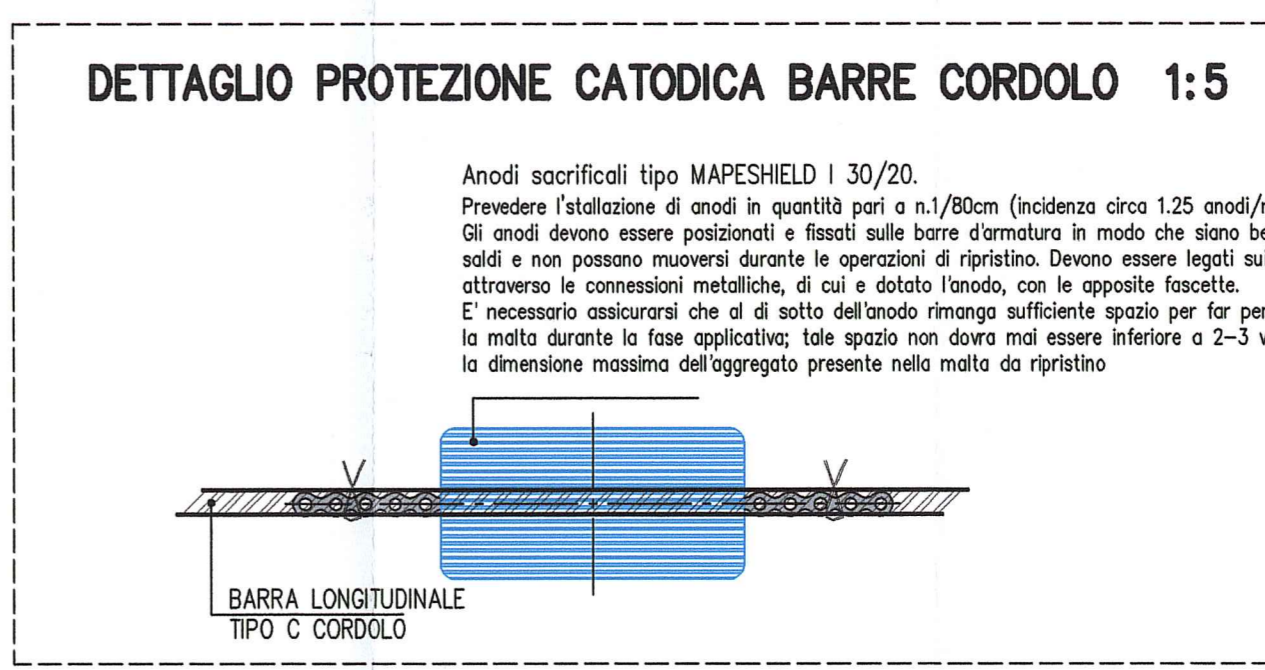
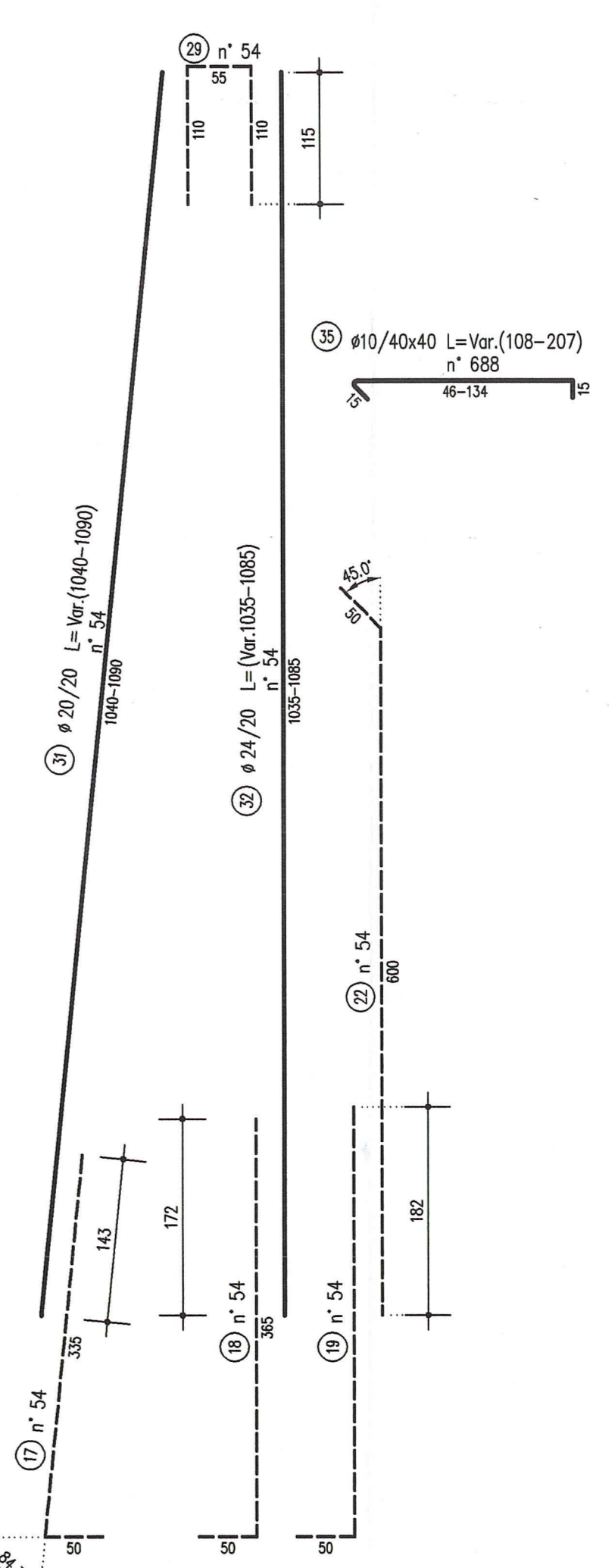
MURO TIPO 9 1:50



ARMATURA ELEVAZIONE CONCIO 13



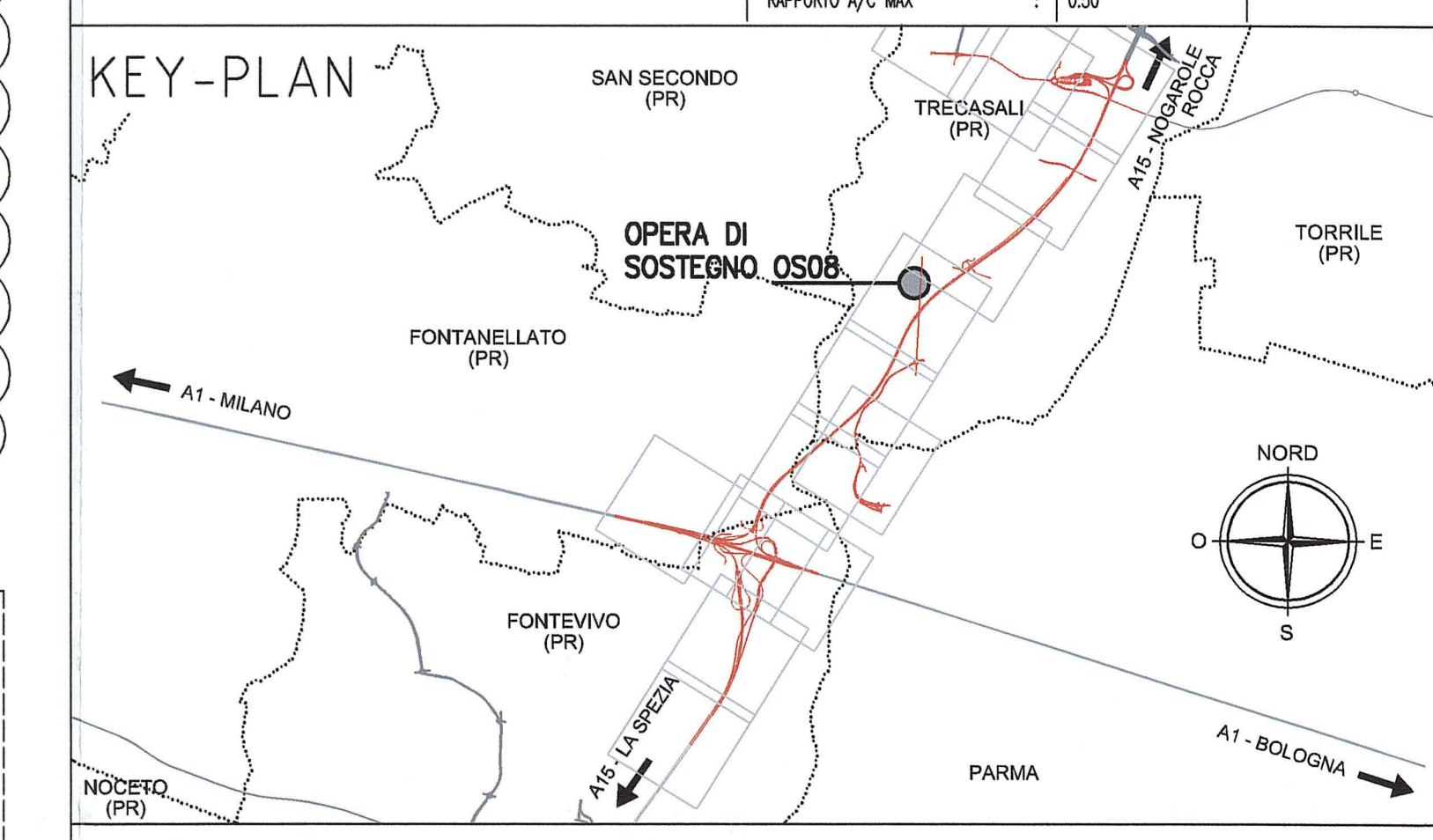
ARMATURA ELEVAZIONE CONCIO 14



LEGENDA MODIFICHE 12/12/2014
Inserimento dettaglio protezione catodica barre cordolo.

NOTE GENERALI
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTE LE MIRE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTesimali
- GLI ANGOLI DI PIEGATURA E POSIZIONAMENTO DELLE BARRE SONO ESPRESSE IN GRADI SESSANTESIMALI
- DIAMETRO MINIMO DI PIEGATURA BARRE: $\phi < 20mm = 4\phi$
 $\phi < 25mm = 7\phi$
- LE DIMENSIONI INDICATE PER LA TAGLIA DELLE BARRE SONO QUELLE ESTERNE MASSIME
- PER QUOTE ALTIMETRICHE DI INTRADOSSO ED EXTRADOSSO VEDERE ELABORATI "PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE"
- DOVE NON ESPRESSAMENTE INDICATO LA SOVRAPPPOSIZIONE MINIMA DELLE BARRE DEVE ESSERE 70\%

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI
- CALCESTRUZZO: M200 (C 12/15)
- ACCIAIO IN ARRE PER C.A.: B450 (selezione controllata in stabilimento)
PER I MATERIALI CHE NON ESPRESSAMENTE INDICATO FARE RIFERIMENTO A QUANTO RIPORTATO NELLE RELAZIONI DI CALCOLO



AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
Via Combaro 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

PIZZAROTTI
FONDATA NEL 1910
AUTOSTRADA DELLA CISA A15
RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO
RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)
E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGARELLA (VR) I. LOTTO.

Autocamionale della Cisa S.p.A. Il Direttore Tecnico:		Il Responsabile del Procedimento:		Il Progettista:	
Il Responsabile dei lavori:		Il Direttore Tecnico:		Il Progettista:	
Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. Il Responsabile del Progetto:		Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. Il Responsabile del Progetto:		Impresa Pizzarotti & C. S.p.A. Il Responsabile del Progetto:	
A.T.I.		A.T.I.		A.T.I.	
Consulenza specialistica a cura di:		Consulenza specialistica a cura di:		Consulenza specialistica a cura di:	

Titolo Elaborato:	Asse principale Opere di sostegno - CV22 rampa sx lato PR Armature - Tav. 8/9	Data Emisione Progetto:	18/03/2014
Identificativo:	Sub elaborato	Scale:	VARIE

18/03/2014