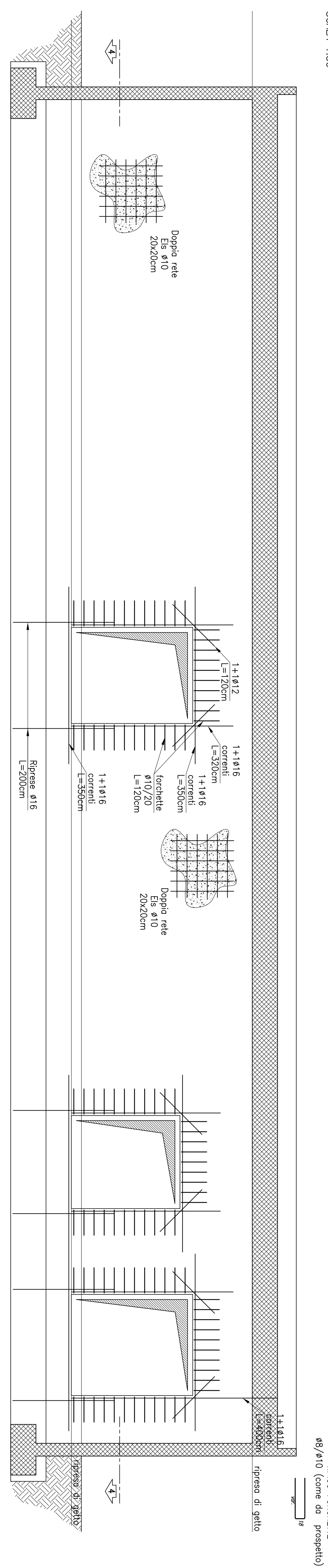


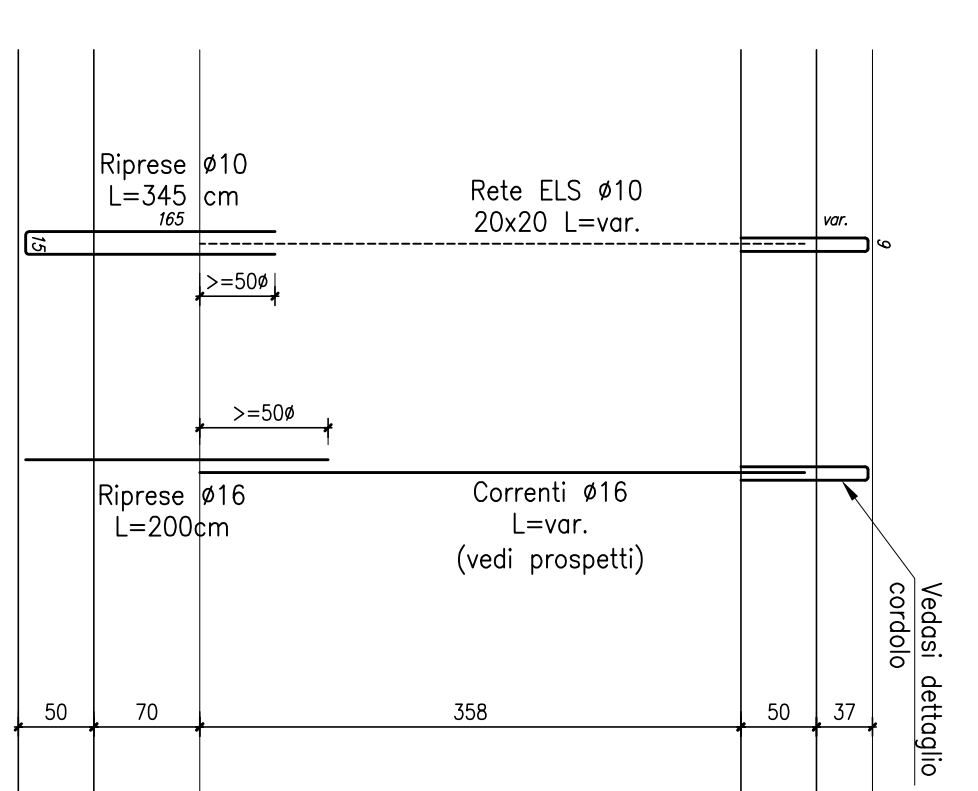
ARMATURE CORPO SPOGLIATOI – PROSPETTO PARETE NORD.

SCALA 1:30



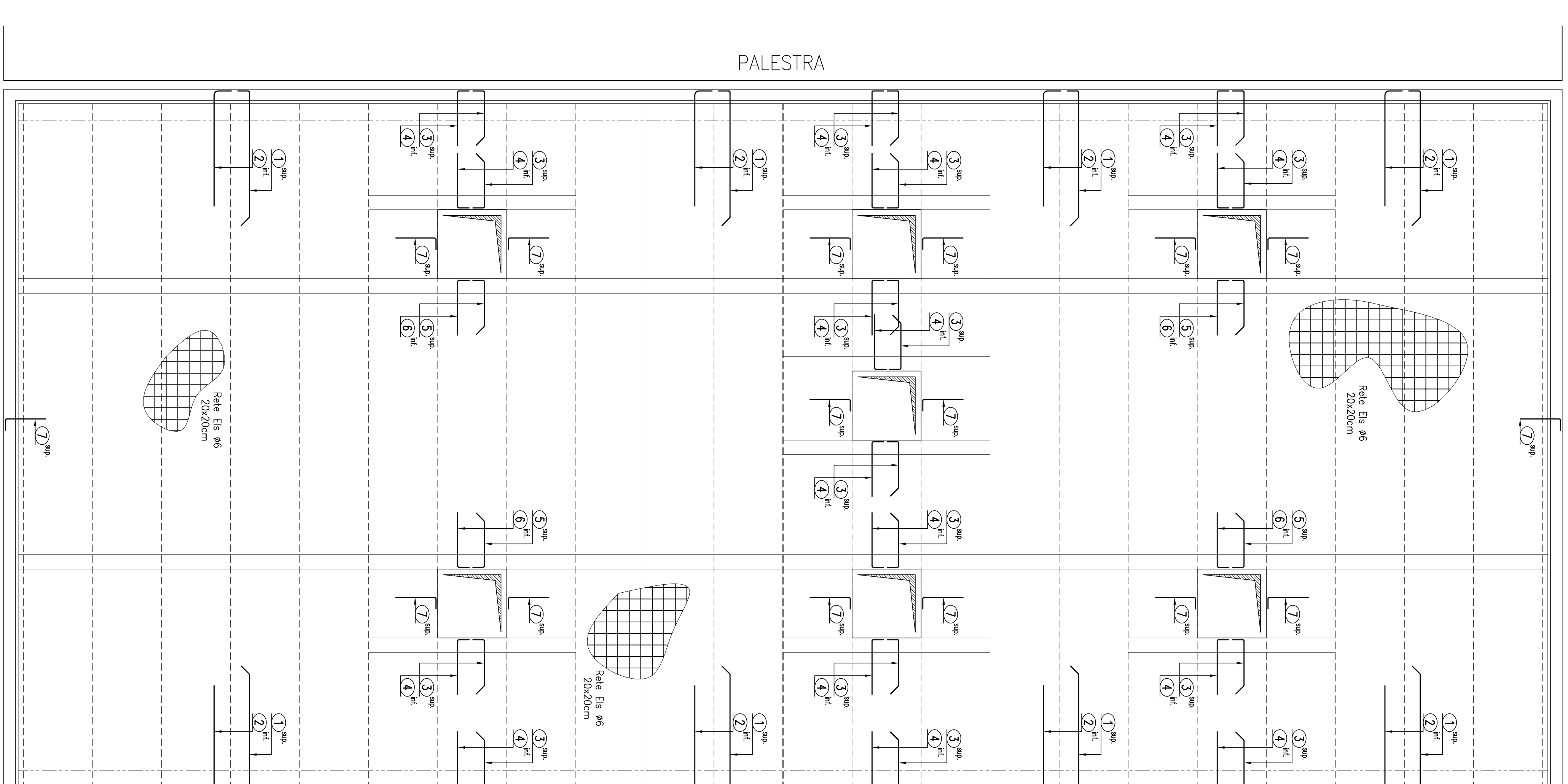
Sviluppo ARMATURE VERTICALI:
TIPICO

SCALA 1:50



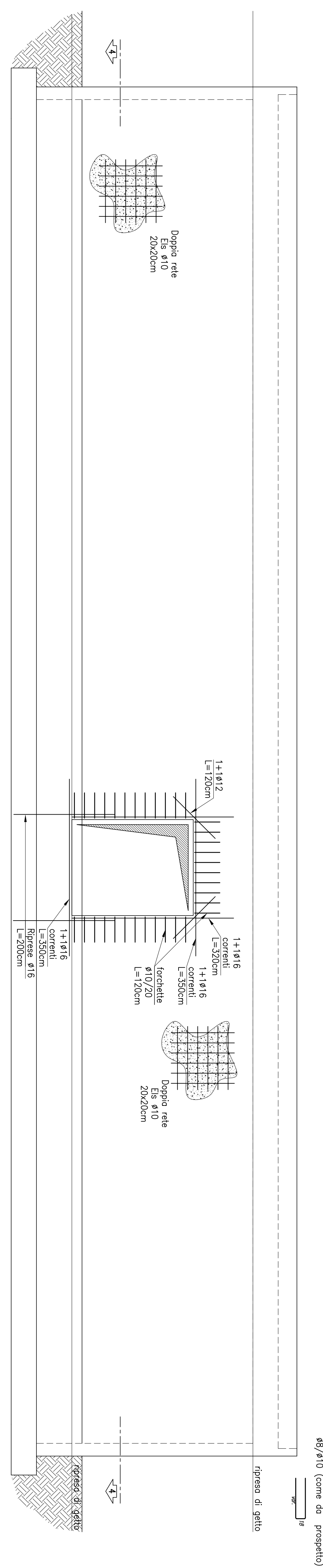
CORPO SPOGLIATOI – SOLAIO:
DISPOSIZIONE IN PIANA DELLE ARMATURE AGGIUNTIVE

SCALA 1:50



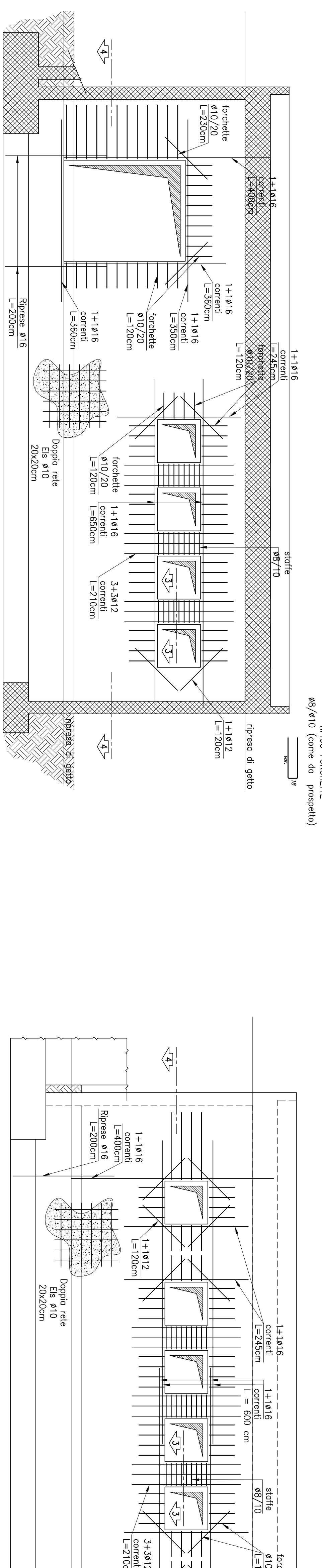
ARMATURE CORPO SPOGLIATOI – PROSPETTO PARETE SUD.

SCALA 1:30



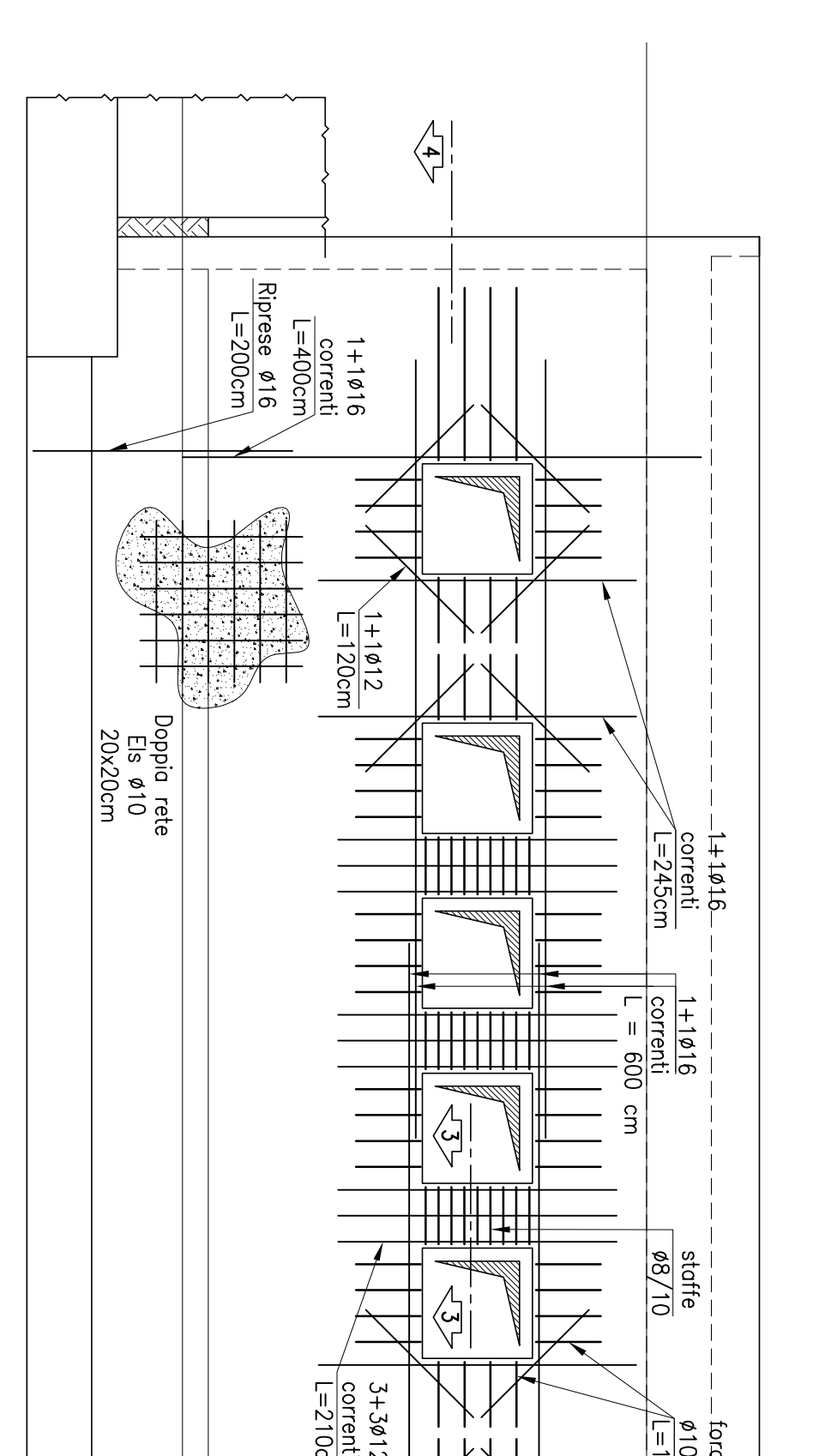
ARMATURE CORPO SPOGLIATOI – PROSPETTO PARETE EST.

SCALA 1:30



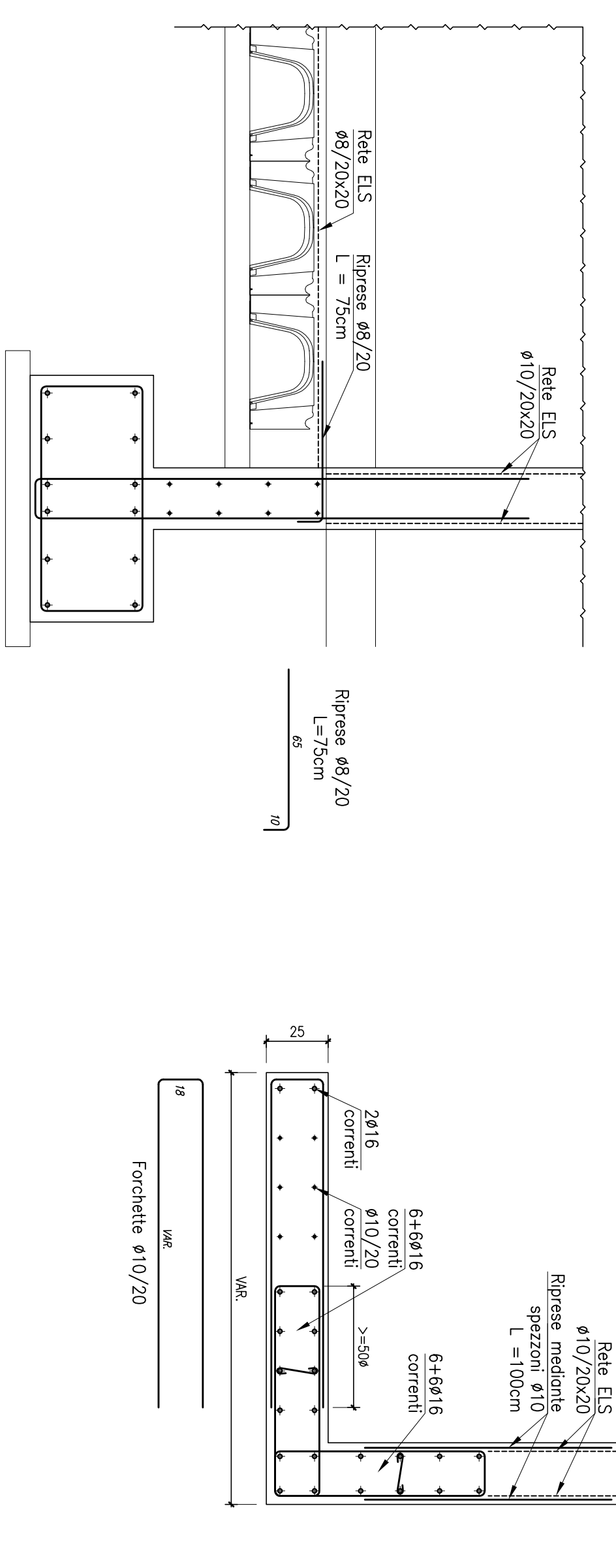
ARMATURE CORPO SPOGLIATOI – PROSPETTO PARETE OVEST.

SCALA 1:30



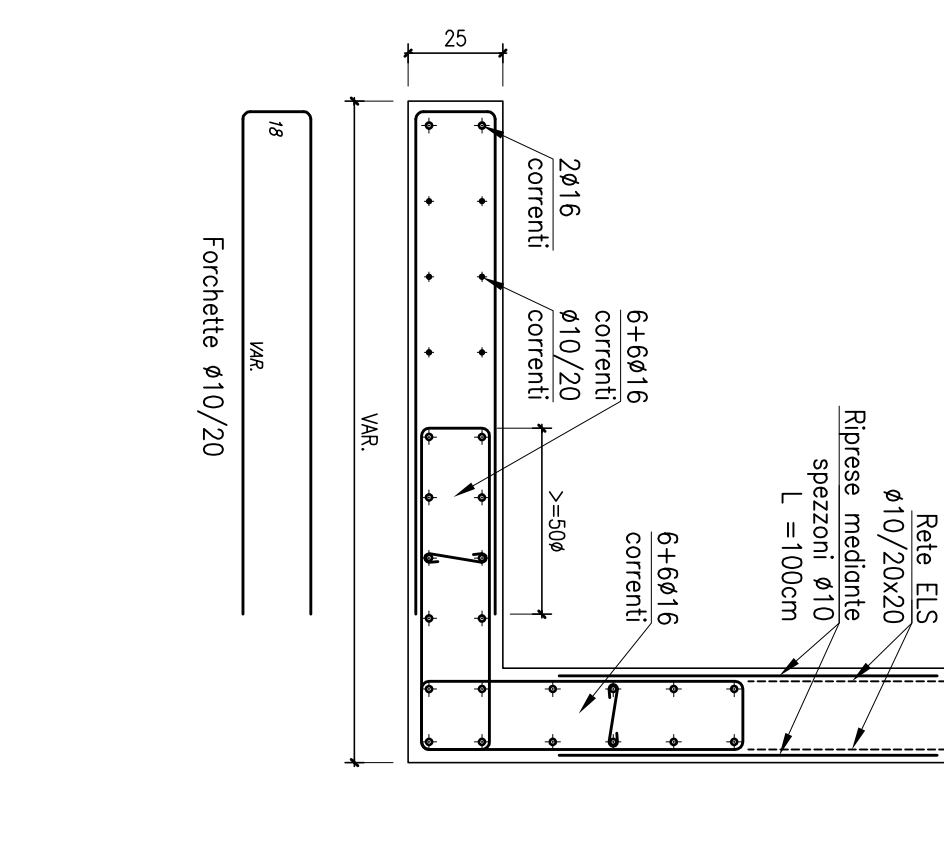
TIPICO INTERSEZIONE PARETI
CON BRIMO SOLAIO.

SCALA 1:30



ANGOLI CONFINATI – TIPICO:
(SEZ. 4-4')

SCALA 1:30



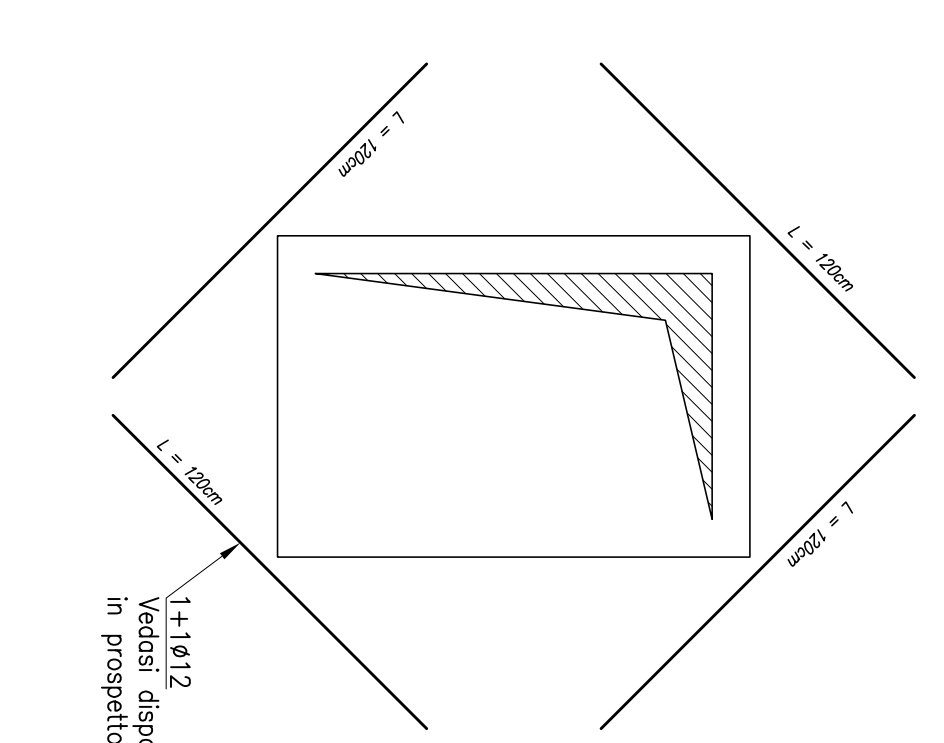
SEZIONE 3-3:

SCALA 1:30



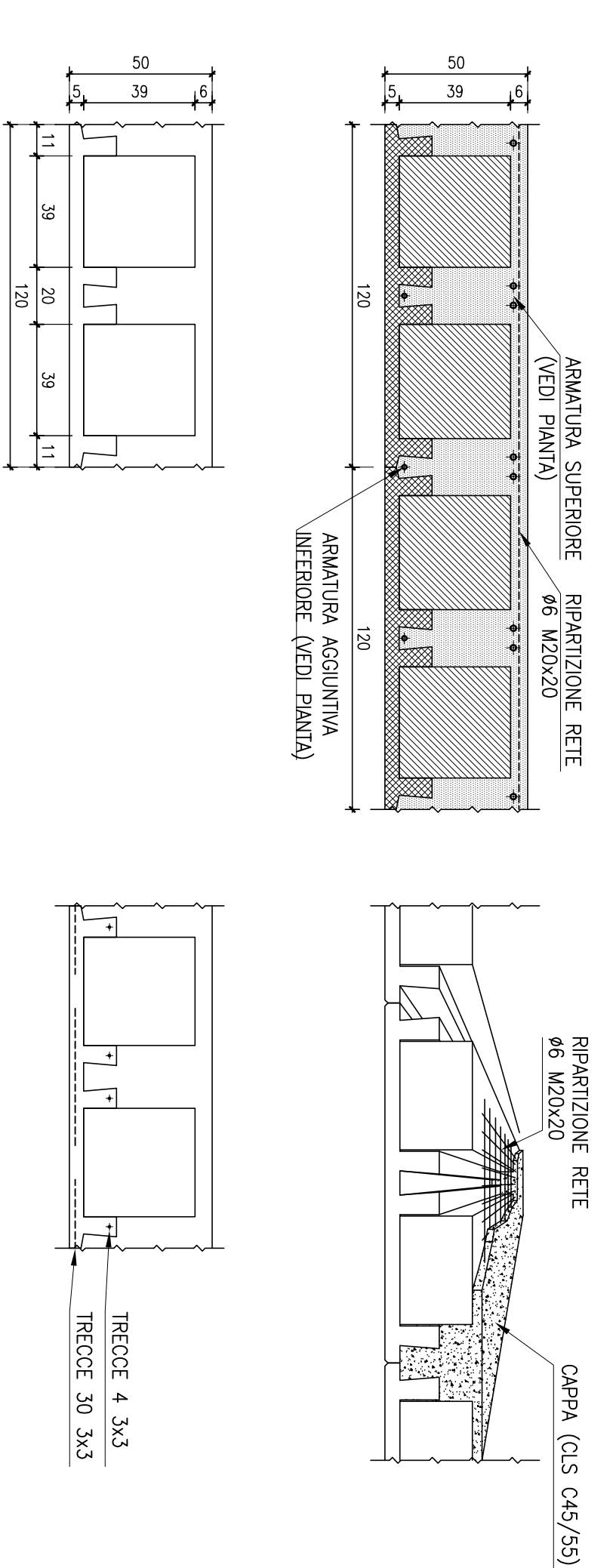
BARRE AGGIUNTIVE
SULLE APERTURE – TIPICO:

SCALA 1:20



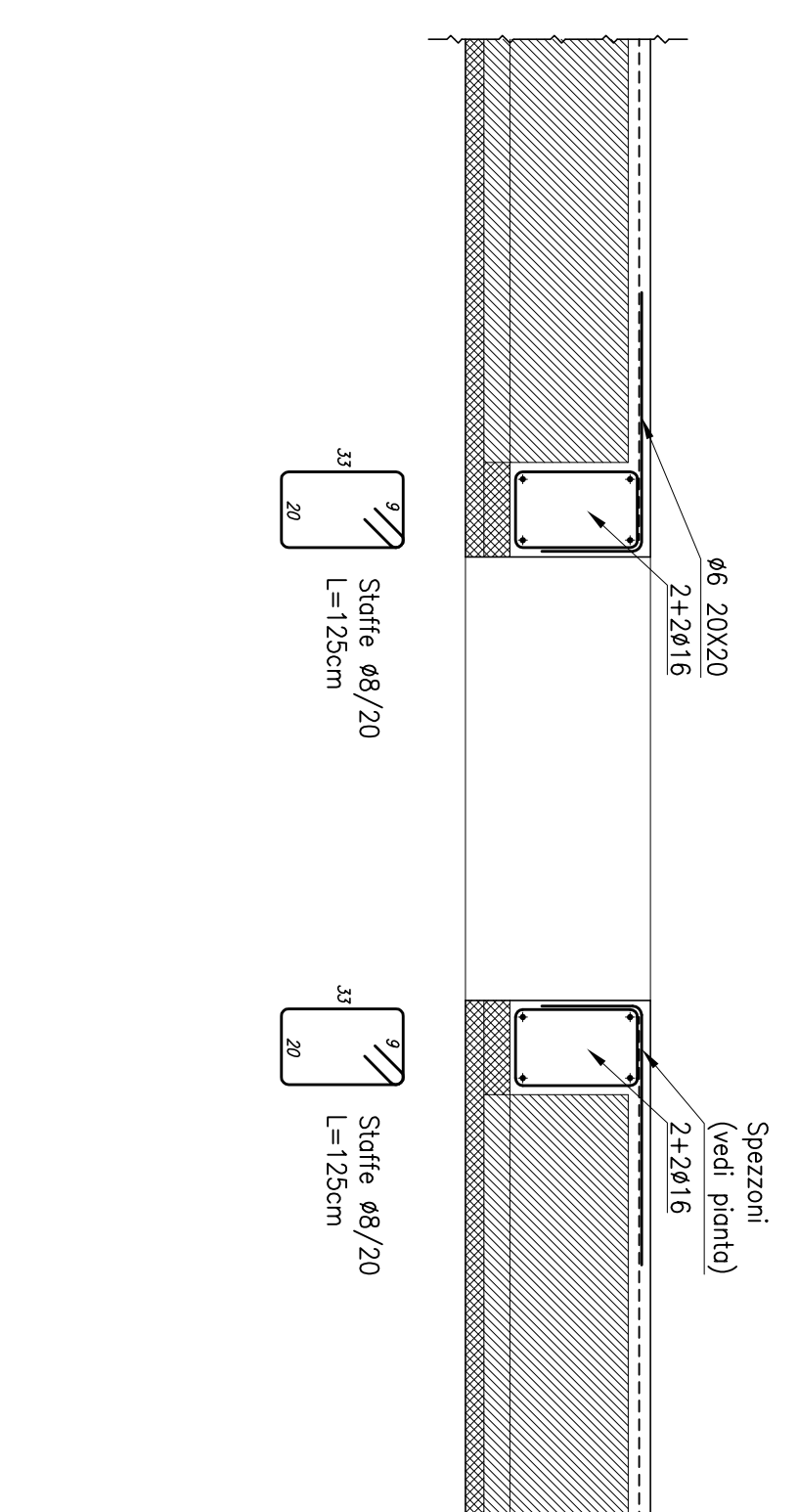
SEZIONE TIPO SOLAIO A LASTRE PRECOMPRESSE:

SCALA 1:20



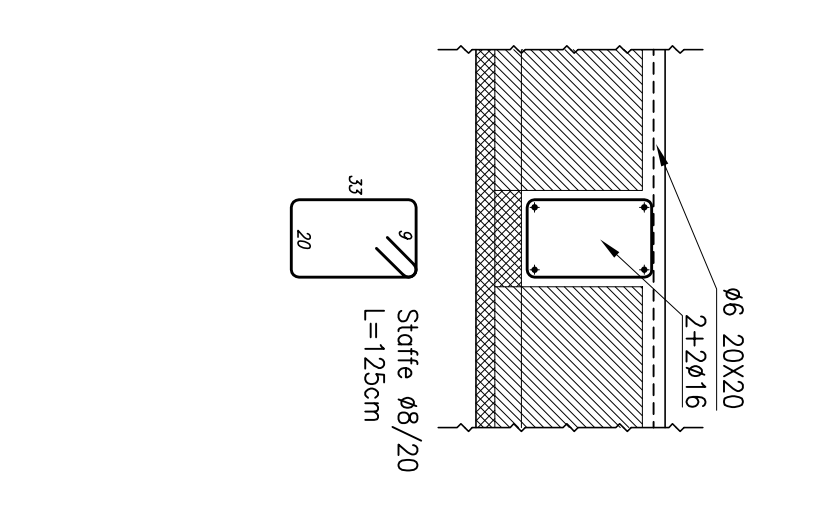
DETTAGLIO SU LUCERNARI:

SCALA 1:20



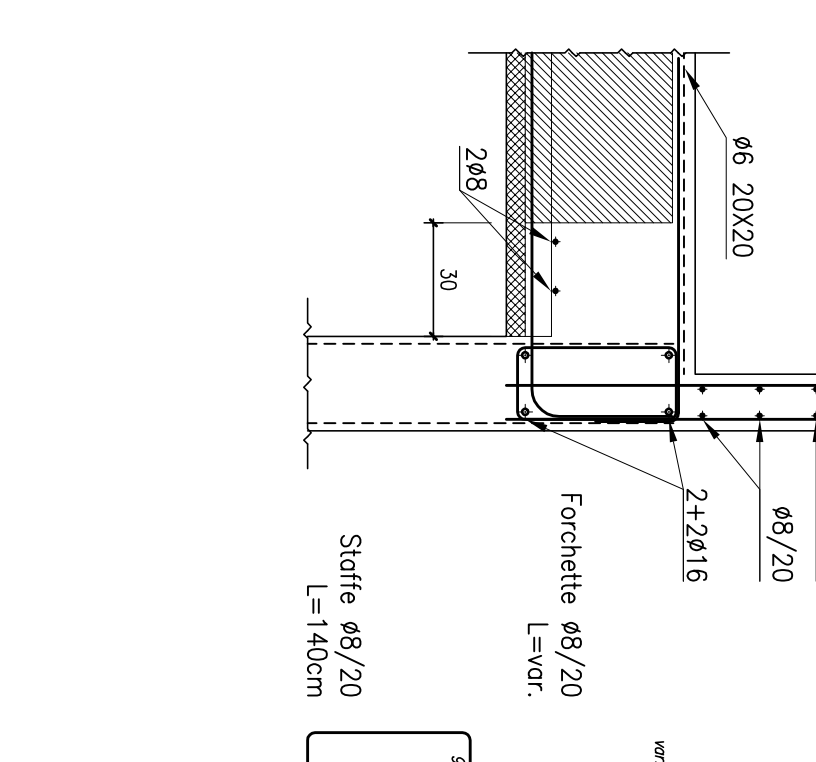
DETTAGLIO CORREA:

SCALA 1:20



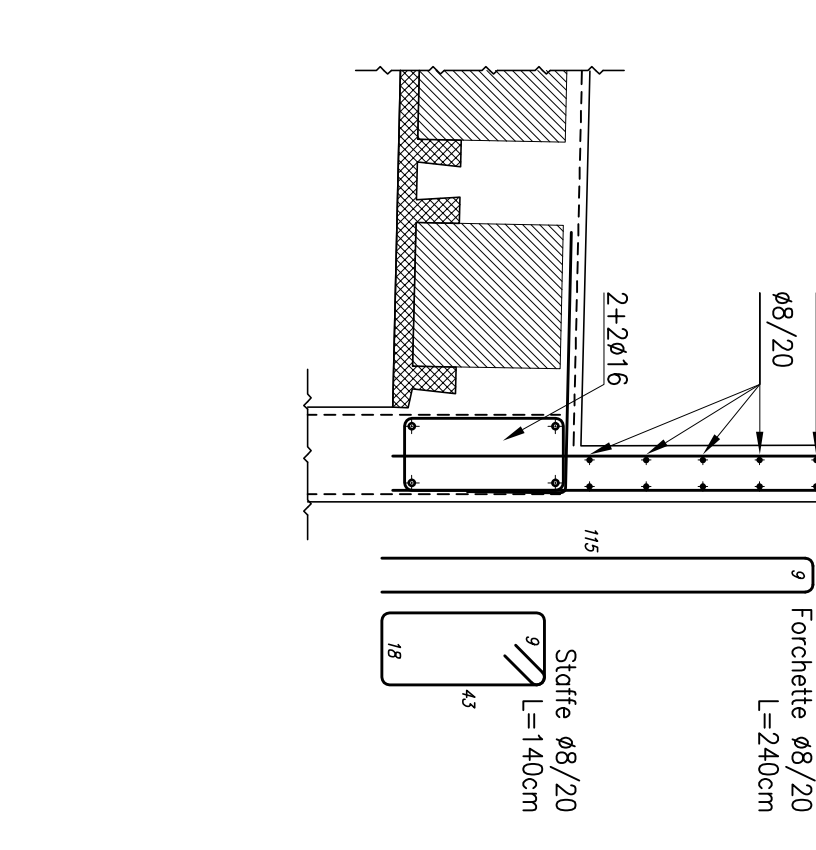
DETTAGLIO APPOGGIO SOLAIO:

SCALA 1:20



CORRATURA LATERALE SOLAIO:

SCALA 1:20



PRESCRIZIONI SUI MATERIALI

CALCESTRUZZO: CONCRETO ALLA LIM. EN 206-1 E UNI T119 (R=20-25 N/mm²)

ACCIAIO PER CARPENTIERE METALLICHE: PER PROFILI A SEZIONE APERTA S 275

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

ACCIAIO PER CA. BARRI E RETI ES AD AERAZIONE MACROALIA B40C

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
COMUNE DI GONARS

Comittente: COMUNE DI GONARS

Titolo progetto: REALIZZAZIONE DELLA NUOVA PALESTRA
COMPENSORIALE DI GONARS

Tipo progetto: PROGETTO ESECUTIVO

Titolo elaborato: ARMATURE CORPO SPOGLIATOI
SEZIONI

Alt. n. 2.8.7

Scelto: 13/01/20

Soggetto incaricato

ING. GIULIO GENTILI
(Proprietario della struttura)

ING. GIANMI DE CECCO

File: 5077E-CA94-01-03
Layout: EL. CORPO SPOGLIATOI
Codice progetto: 5077
Data Progetto: UDINE, 11/23/07/2018