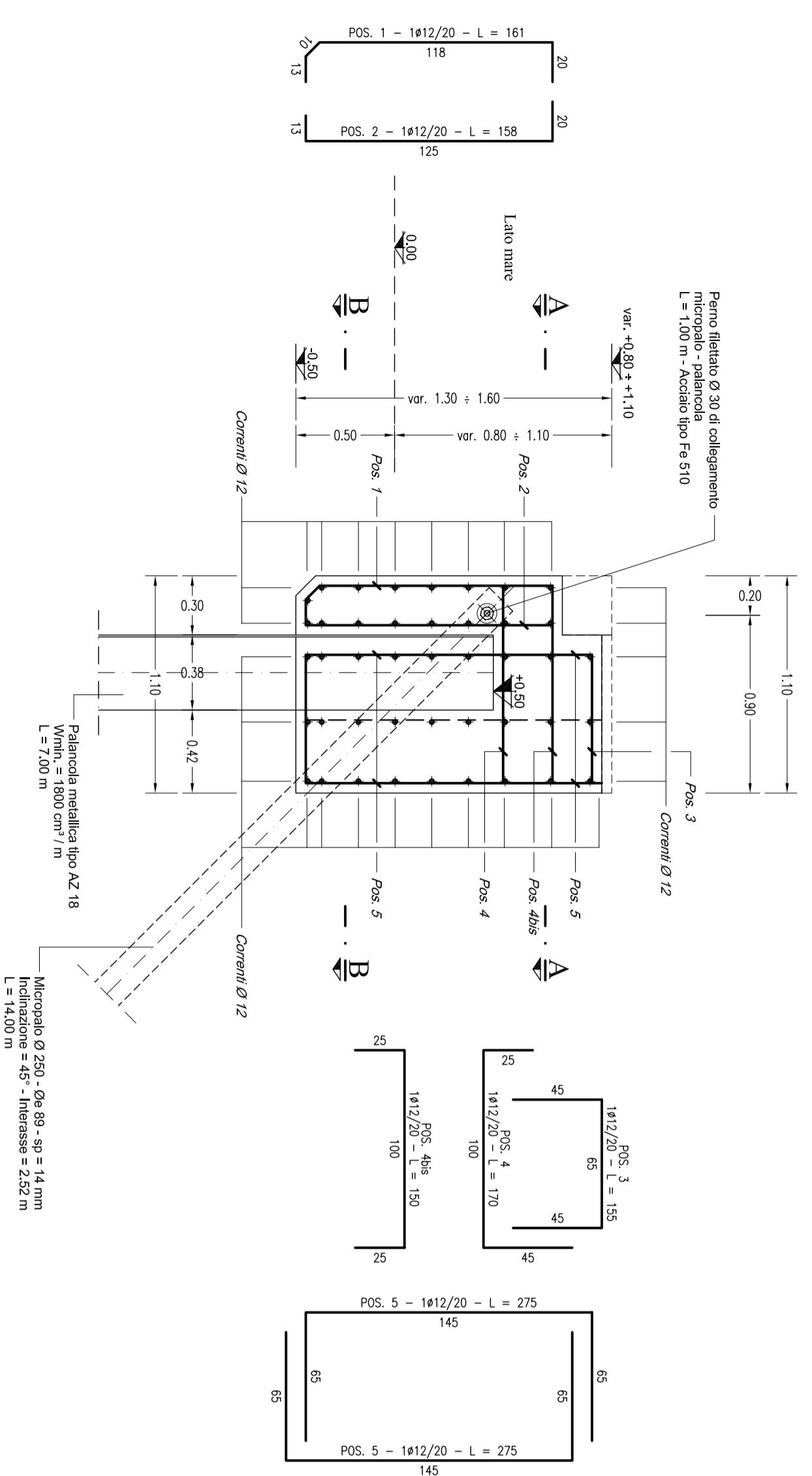


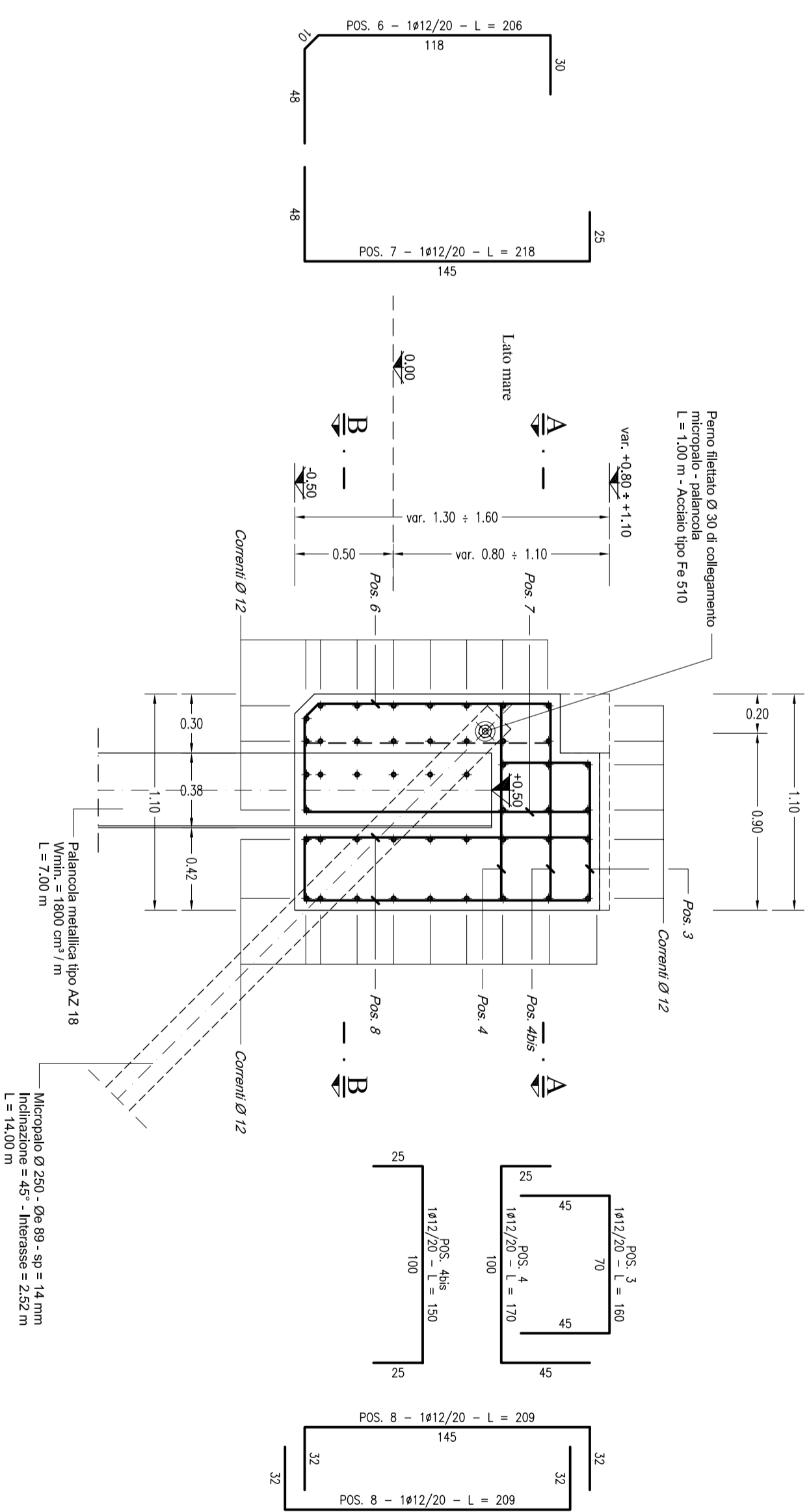
INTERVENTO "C"
TRATTO REALIZZATO A PALANCOLE
 SEZIONE TRASVERSALE C-C

scala 1:25



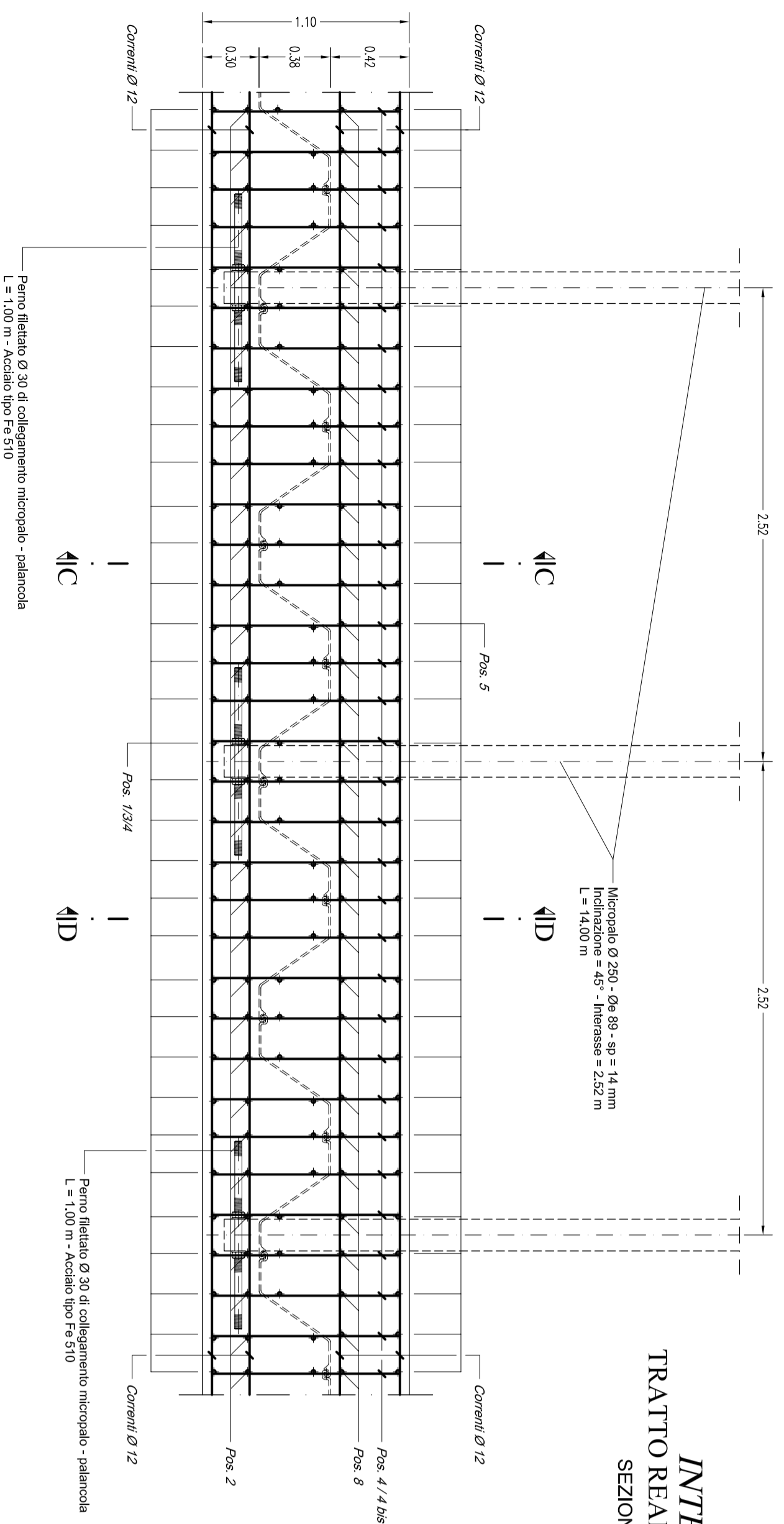
INTERVENTO "C"
TRATTO REALIZZATO A PALANCOLE
 SEZIONE TRASVERSALE D-D

scala 1:25



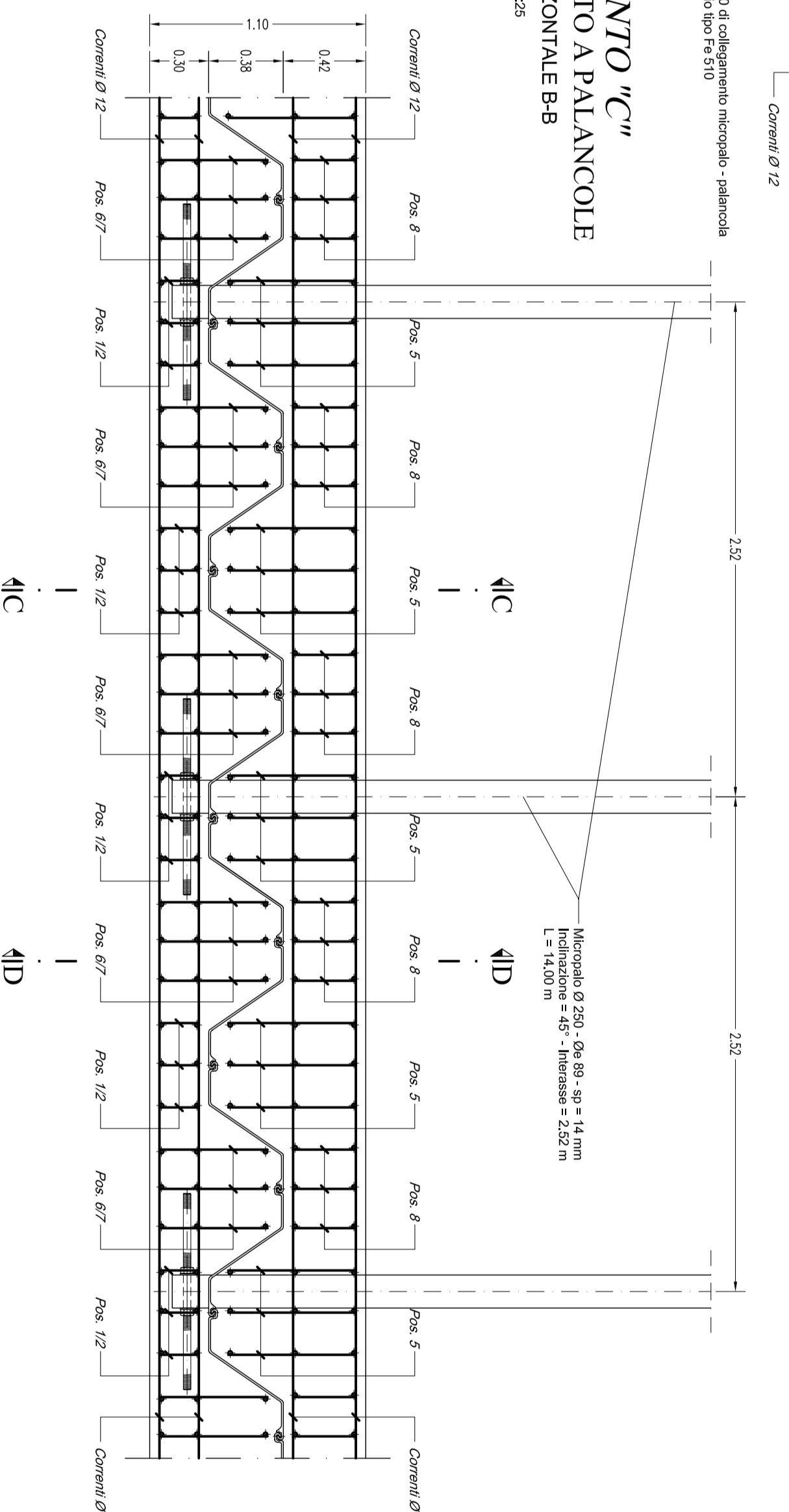
INTERVENTO "C"
TRATTO REALIZZATO A PALANCOLE
 SEZIONE ORIZZONTALE A-A

scala 1:25



INTERVENTO "C"
TRATTO REALIZZATO A PALANCOLE
 SEZIONE ORIZZONTALE B-B

scala 1:25



| CARATTERISTICHE DEI MATERIALI | |
|-------------------------------|--------------------------|
| CALCESTRUZZO | CLASSE S34/5 |
| ACCIAIO | Fe B 44K zincato a caldo |
| COPRIFERRO | 5 cm |

A AUTORITA' PORTUALE DI LIVORNO
 Comune di Capraia Isola

**NUOVO ATTRACCO PER TRAGHETTI
 E MESSA IN SICUREZZA
 DELL'APPRODO TURISTICO**

PROGETTO ESECUTIVO

Titolo elaborato:
**INTERVENTO "C" - RISAGOMATURA BANCHINA INTERNA
 TRAVE DI BORDO - ARMATURA**

Scala: 1:25

E | E | G | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 4 | T | 0 | 5 | 6 | 0

Comittente:
**AUTORITA' PORTUALE
 DI LIVORNO**

R.U.P.
 Dott. Ing. Umberto CAMPANA

Progettisti:
 MODIMAR S.r.l.
 Prof. Ing. Alberto NOLI
 Dott. Ing. Massimo VERZONI
 Dott. Ing. Marco FARTAGLINI
 Dott. Ing. Mauro MARINI
 Dott. Ing. Paolo CONTINI
 Dott. Ing. Giancarlo MILVANA

Dott. Ing. Davide SALTARI
 Dott. Ing. Pietro CHIAVACCINI

| Rif. Dis. | Data | Rev. | DESCRIZIONE | R. FASEGGIANI | M. TAVITZIANI | A. TOSNA |
|------------------------|------|-----------|-------------|---------------|---------------|----------|
| Marzo 2006 | 0 | EMISSIONE | | | | |
| Dimensioni foglio: A1 | | | | | | |
| Visio del Committente: | | | | | | |

This document is property of MODIMAR S.r.l. Reproduction and distribution without written permission is strictly prohibited.