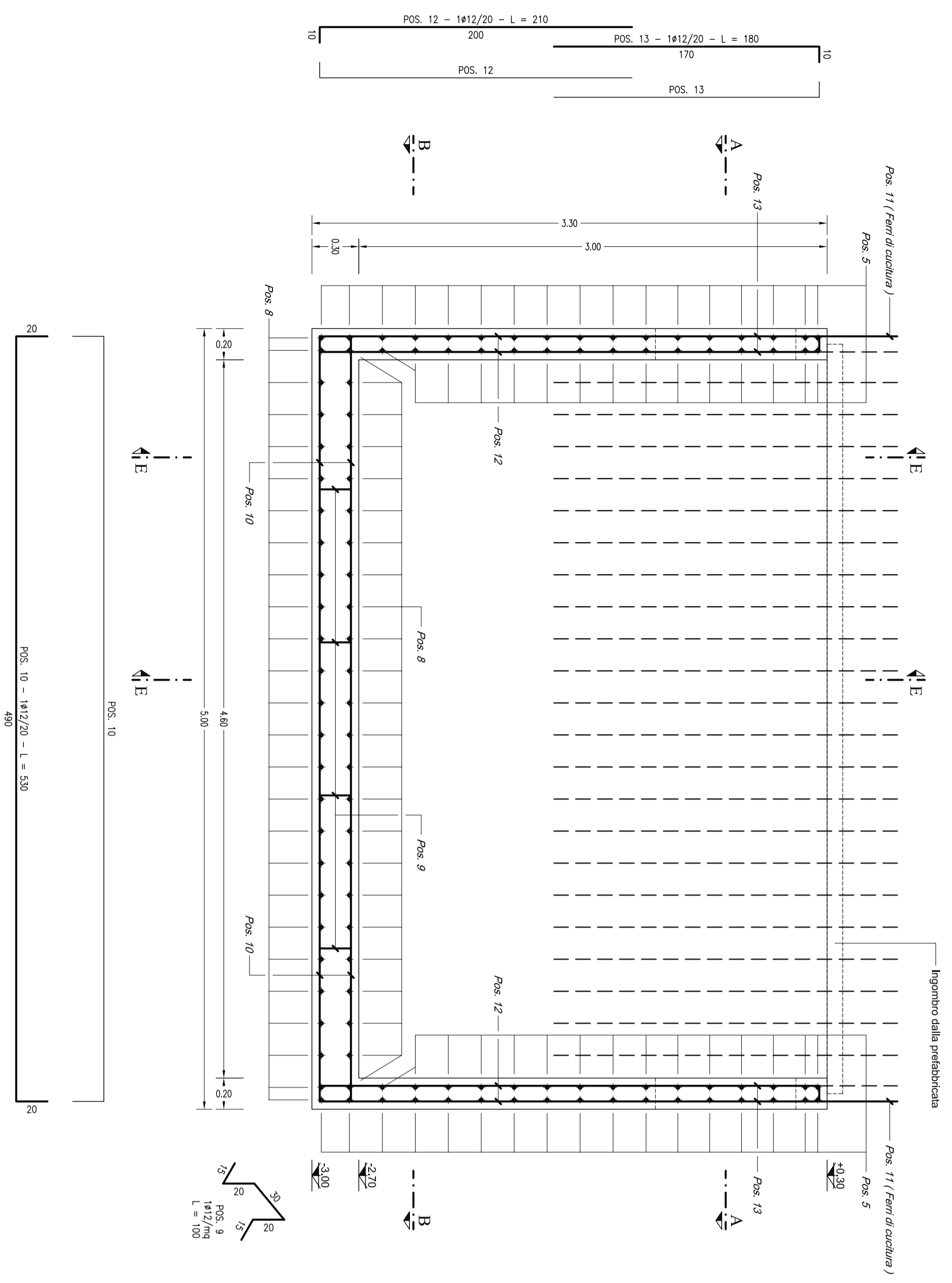
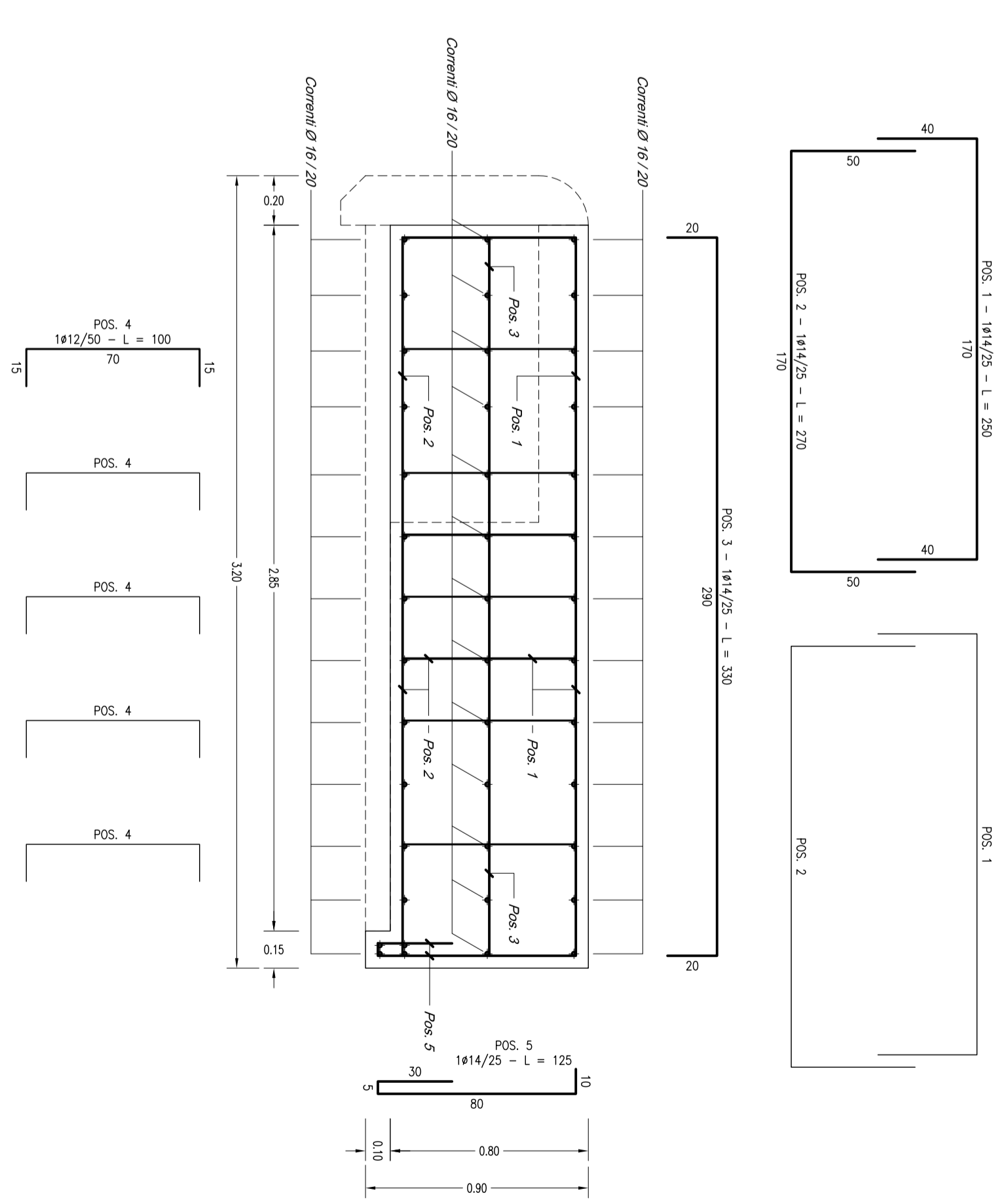


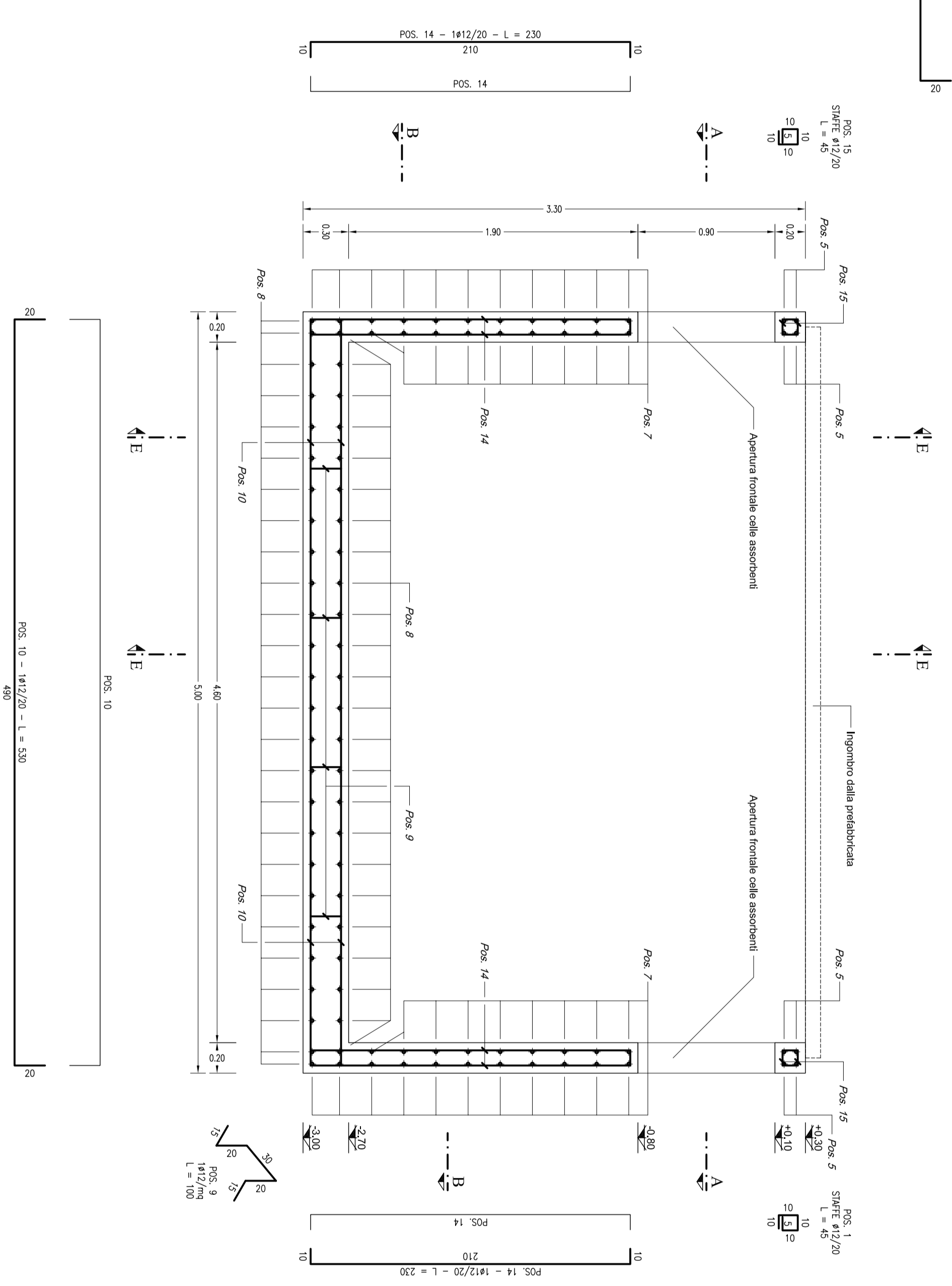
INTERVENTO "B"
CASSONCINO PREFABBRICATO TIPO "C"
SEZIONE E-E
Scala 1:25



INTERVENTO "B"
CASSONCINO PREFABBRICATO TIPO "C"
SOVRASTRUTTURA - ARMATURA
Scala 1:20



INTERVENTO "B"
CASSONCINO PREFABBRICATO TIPO "C"
SEZIONE F-F
Scala 1:25



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	
CALCESTRUZZO	CLASSE S3/45
ACCIAIO	Fe B 44K zincato a caldo
COPRIFERRO	5 cm

AUTORITA' PORTUALE DI LIVORNO
Comune di Capraia Isola

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

PROGETTO ESECUTIVO

Titolo elaborato: **INTERVENTO "B" - NUOVO MOLO SOTTOFOLLUTO CASSONCINO PREFABBRICATO TIPO "C" - ARMATURA - Tav. 2**

Scala: **1:25**

Comittente:	AUTORITA' PORTUALE DI LIVORNO	Progettisti:	MODIMAR S.r.l. Dott. Ing. Alberto NOLI Dott. Ing. Massimo VERZONI Dott. Ing. Marco FARTAGLINI Dott. Ing. Mauro MARINI Dott. Ing. Paolo CONTINI Dott. Ing. Giancarlo MILVANA
R.U.P.:	Dott. Ing. Umberto CAMPANA	Disegnato:	Dott. Ing. Davide SALTARI Dott. Ing. Pietro CHIAVACCINI

Rev.	Descrizione	Emesso da	Verificato da	Approvato da
0	EMISSIONE	A. TOSCANI	A. TOSCANI	A. TOSCANI

Dimensioni foglio: **A1**

Visio del Committente: