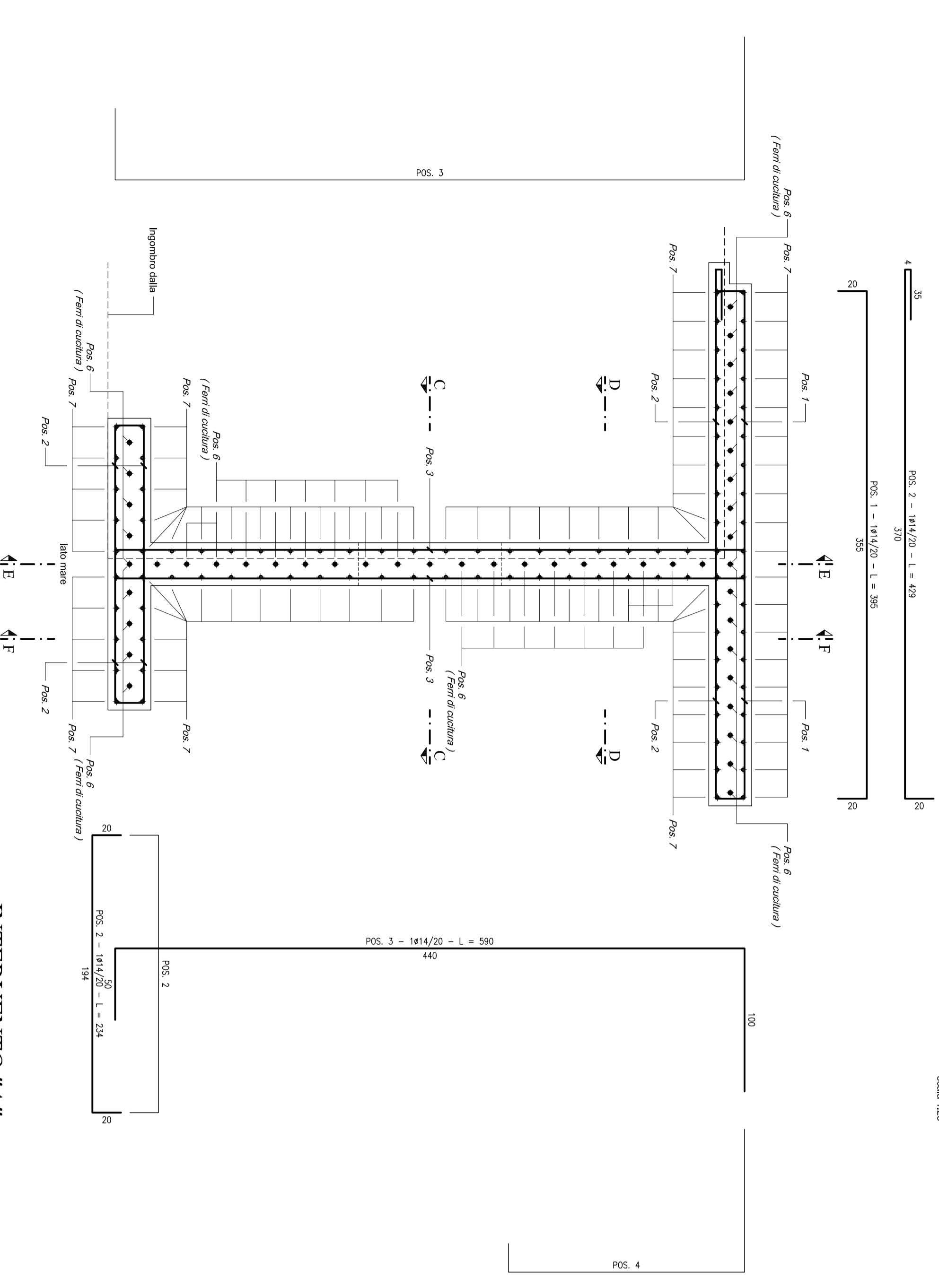


SEZIONE A - A

INTERVENTO "A"
ELEMENTO PREFABBRICATO TIPO "B"
ARMATURA

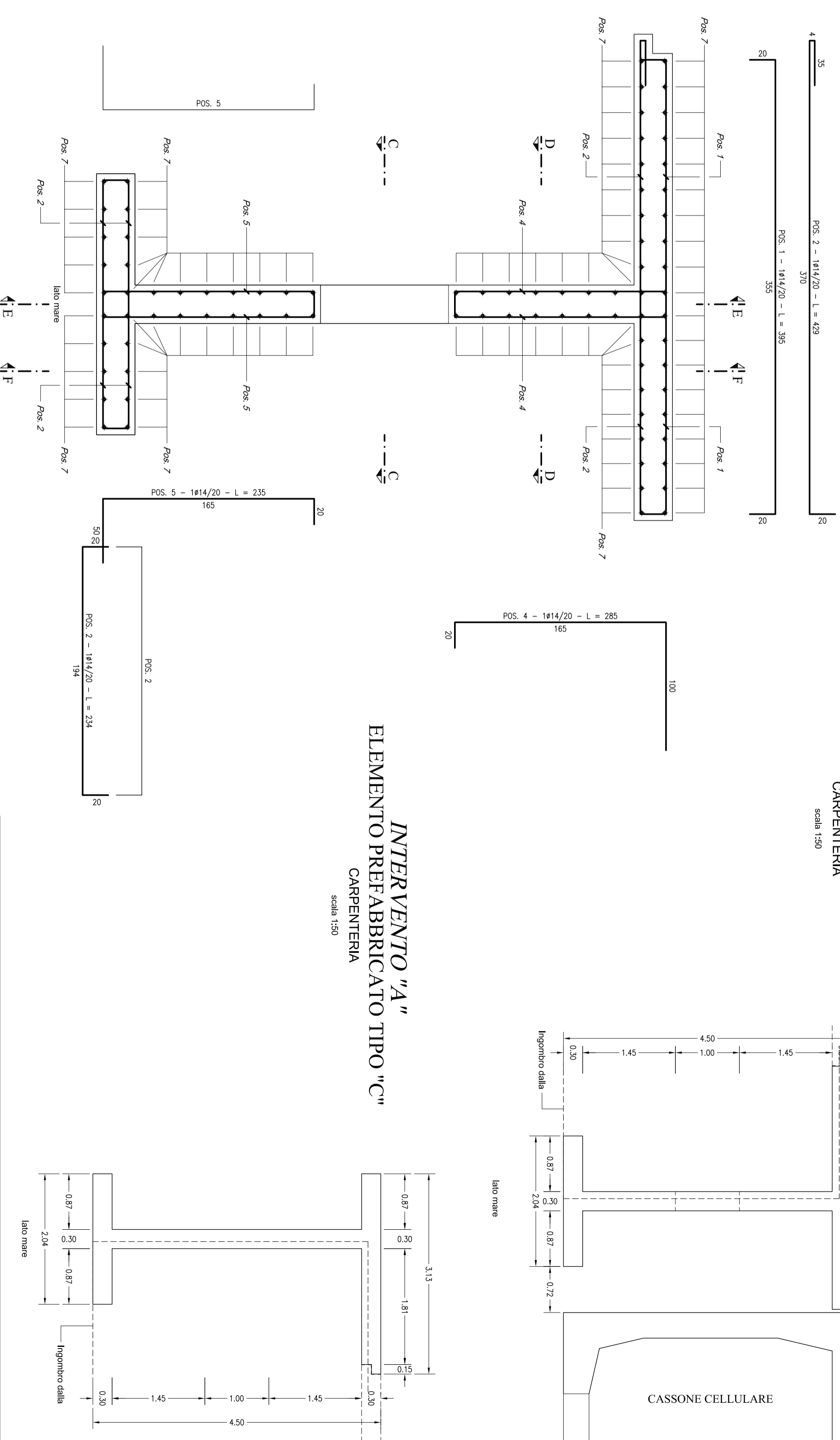
scala 1:25



SEZIONE B - B

INTERVENTO "A"
ELEMENTO PREFABBRICATO TIPO "B"
CARPENTERIA

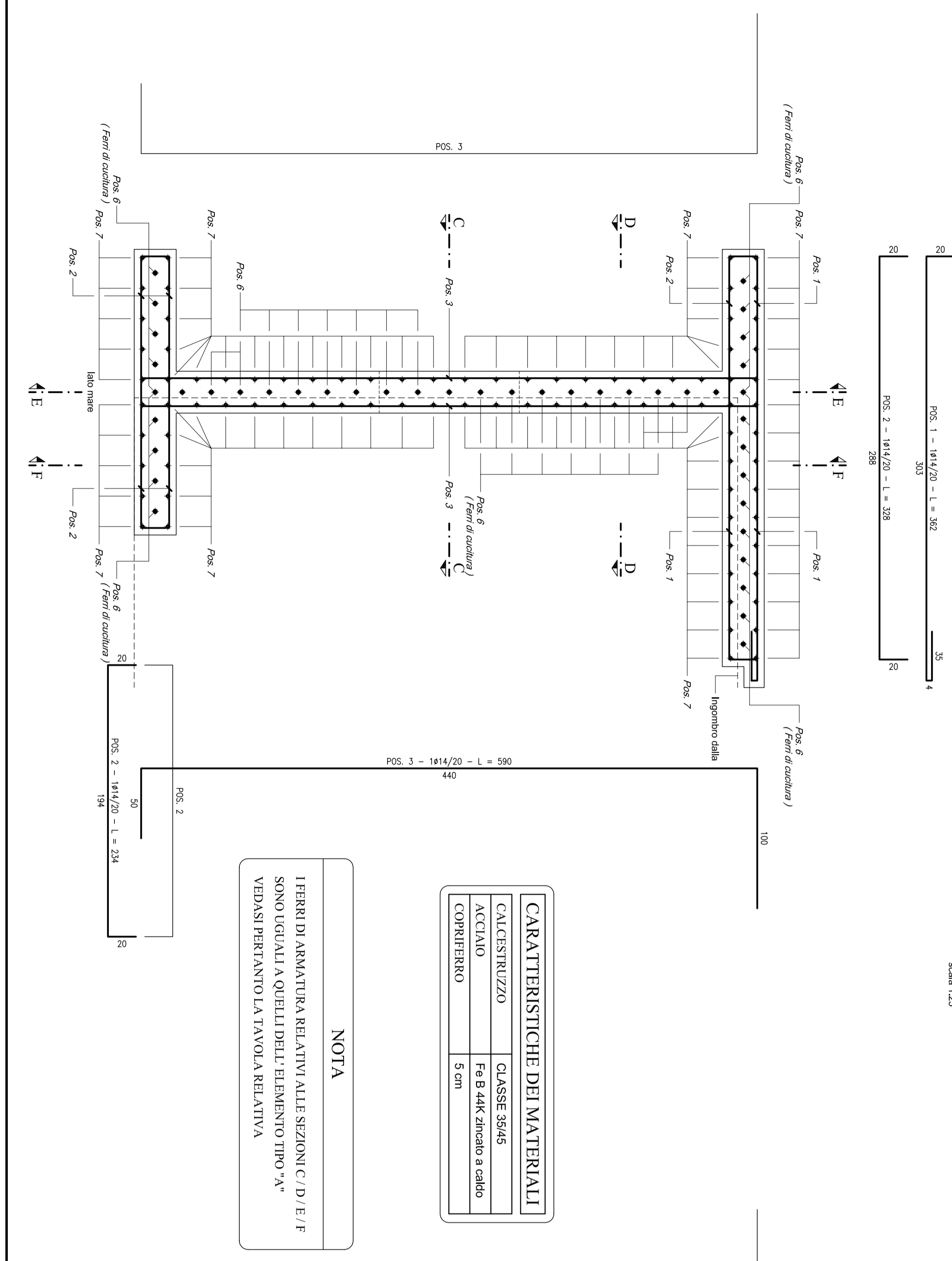
scala 1:50



SEZIONE A - A

INTERVENTO "A"
ELEMENTO PREFABBRICATO TIPO "C"
ARMATURA

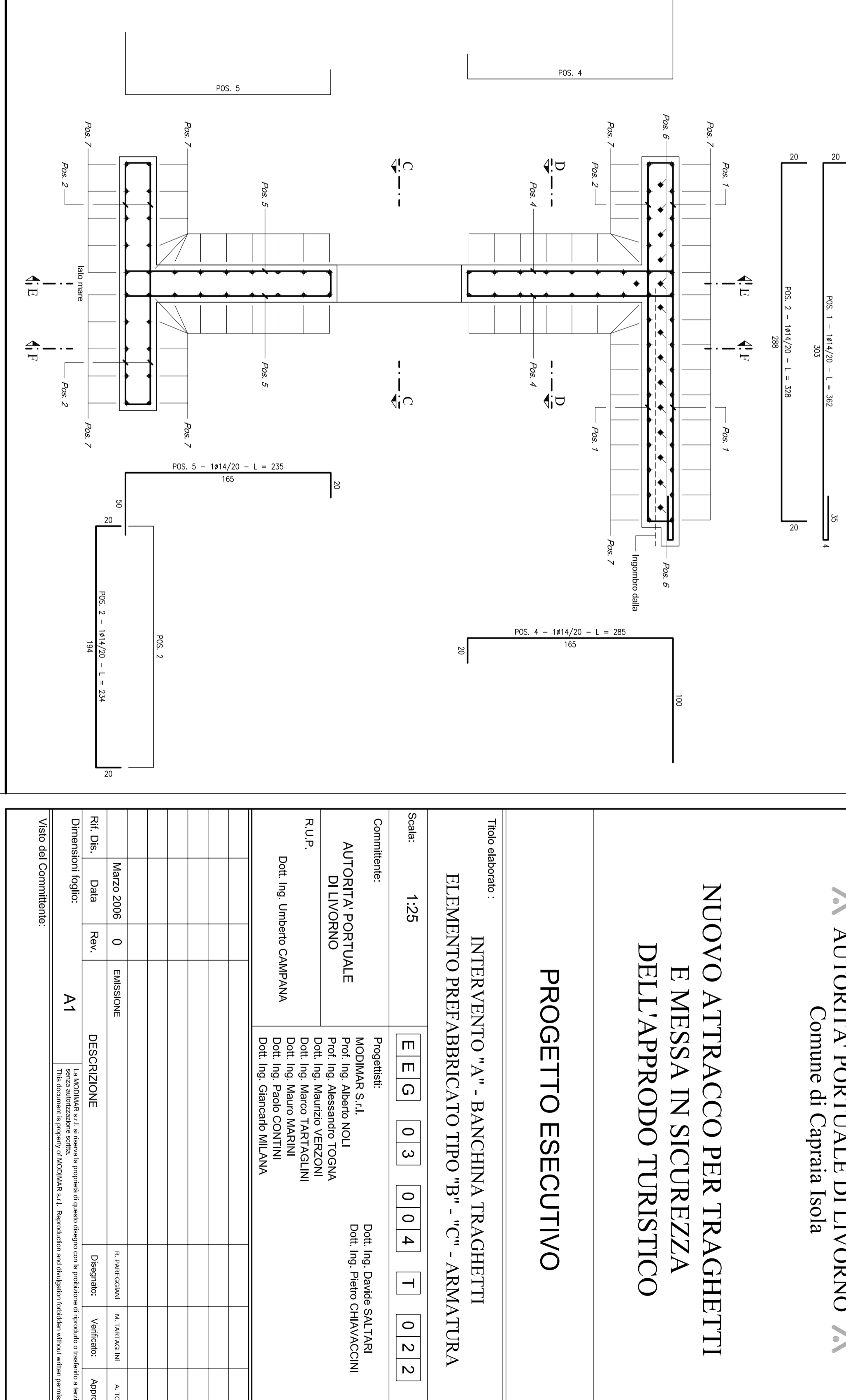
scala 1:25



SEZIONE B - B

INTERVENTO "A"
ELEMENTO PREFABBRICATO TIPO "C"
CARPENTERIA

scala 1:50



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO	CLASSE 35/45
ACCIAIO	Fe B 44K zincato a caldo
COPRIFERRO	5 cm

NOTA
I FERRI DI ARMATURA RELATIVI ALLE SEZIONI C/D/E/F SONO UGUALI A QUELLI DELL'ELEMENTO TIPO "A" VEDASI PERTANTO LA TAVOLA RELATIVA

AUTORTA' PORTUALE DI LIVORNO
Comune di Capraia Isola

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

PROGETTO ESECUTIVO

Titolo elaborato: INTERVENTO "A" - BANCHINA TRAGHETTI ELEMENTO PREFABBRICATO TIPO "B" - "C" - ARMATURA

Scala: 1:25

Comittente: AUTORTA' PORTUALE DI LIVORNO

Progettisti: MODIMAR S.r.l., Dott. Ing. Alberto NOVI, Dott. Ing. Massimo VERZONI, Dott. Ing. Marco FARTAGLINI, Dott. Ing. Mauro MARINI, Dott. Ing. Paolo CONTINI, Dott. Ing. Giancarlo MILANA

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

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

REVISIONI	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONI	DESCRIZIONE	DATA
0	EMMISSIONE	03/03/2006	1

Dimensioni foglio: A1

Visio del Committente: