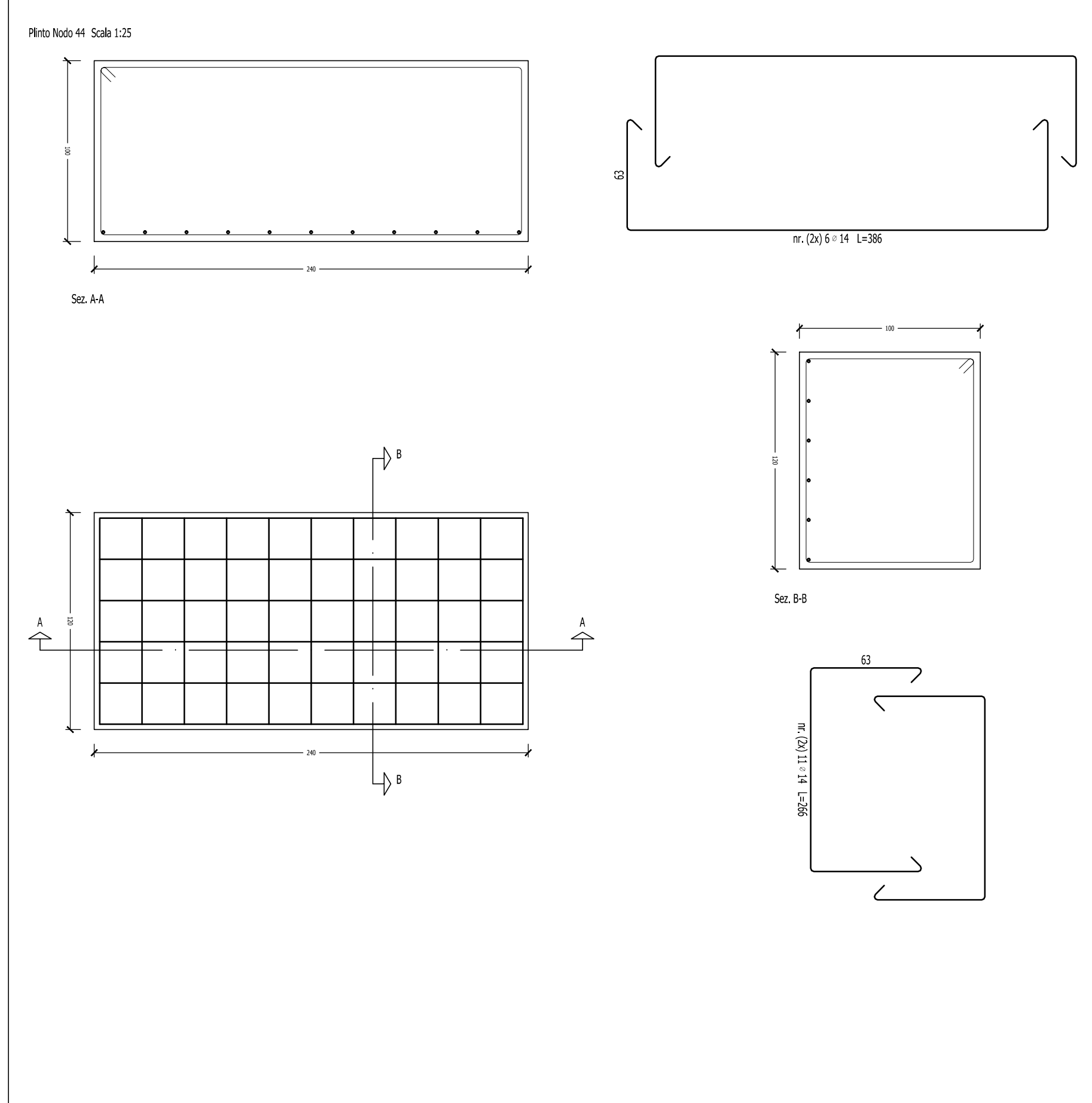
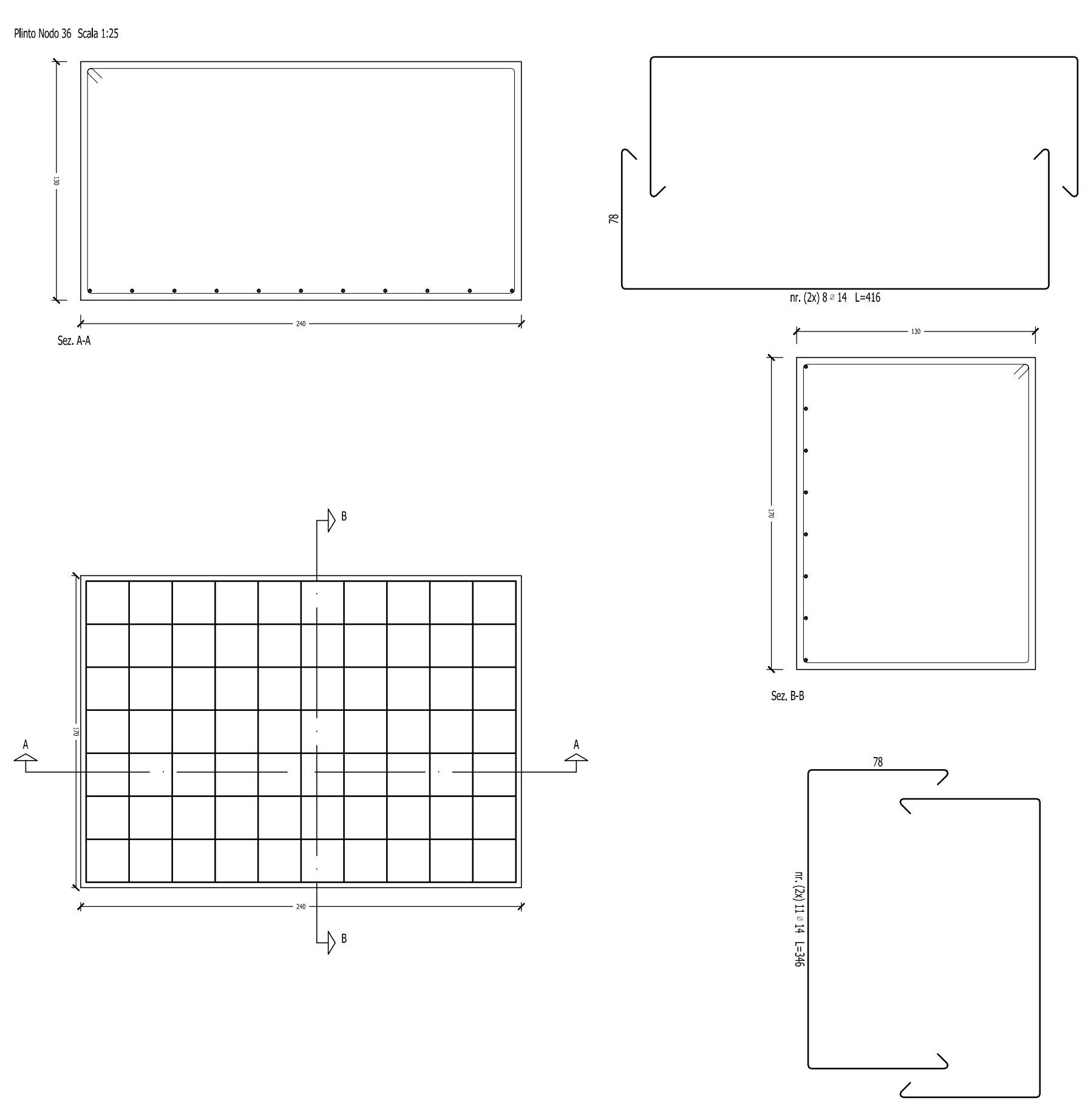
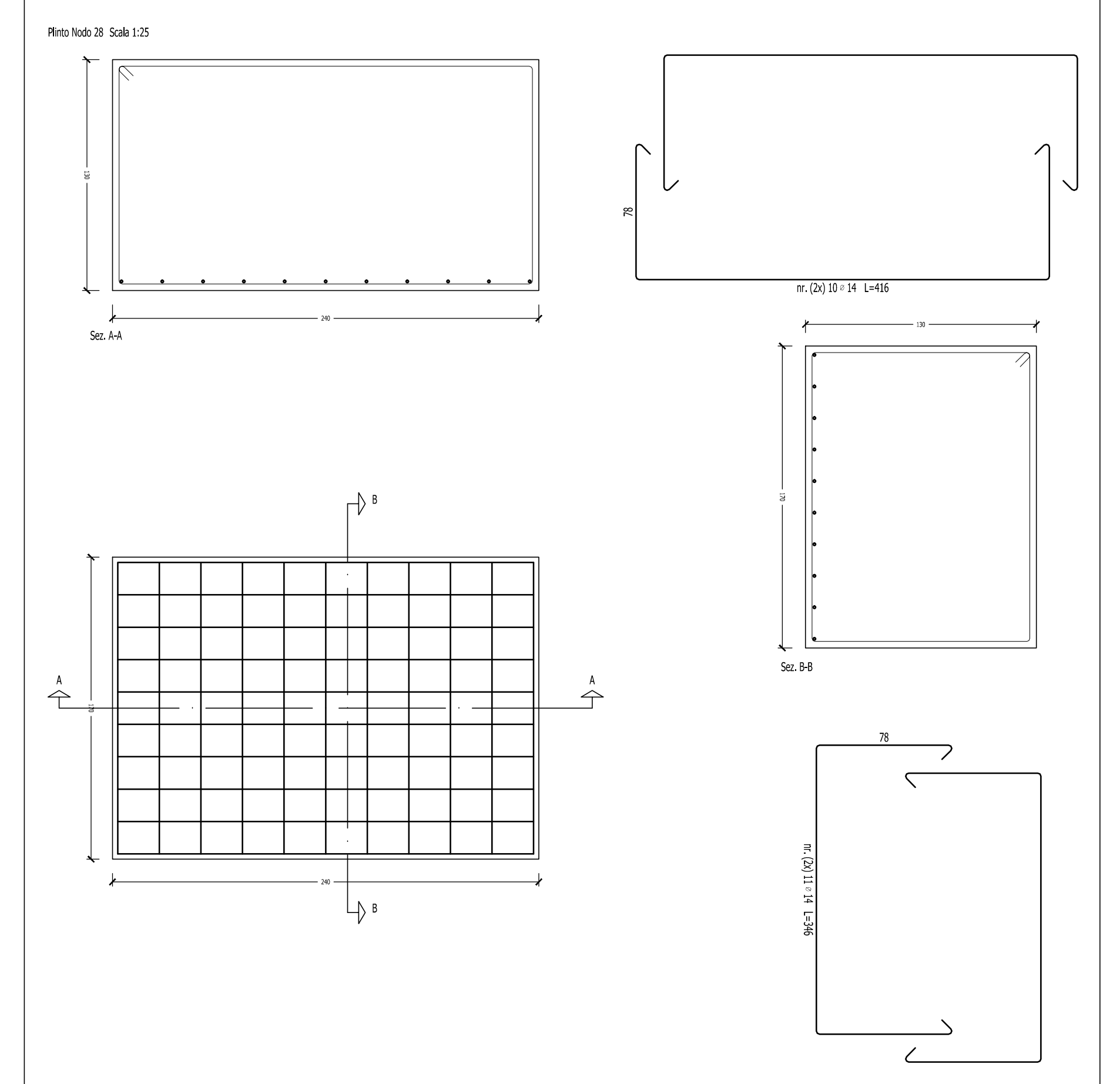
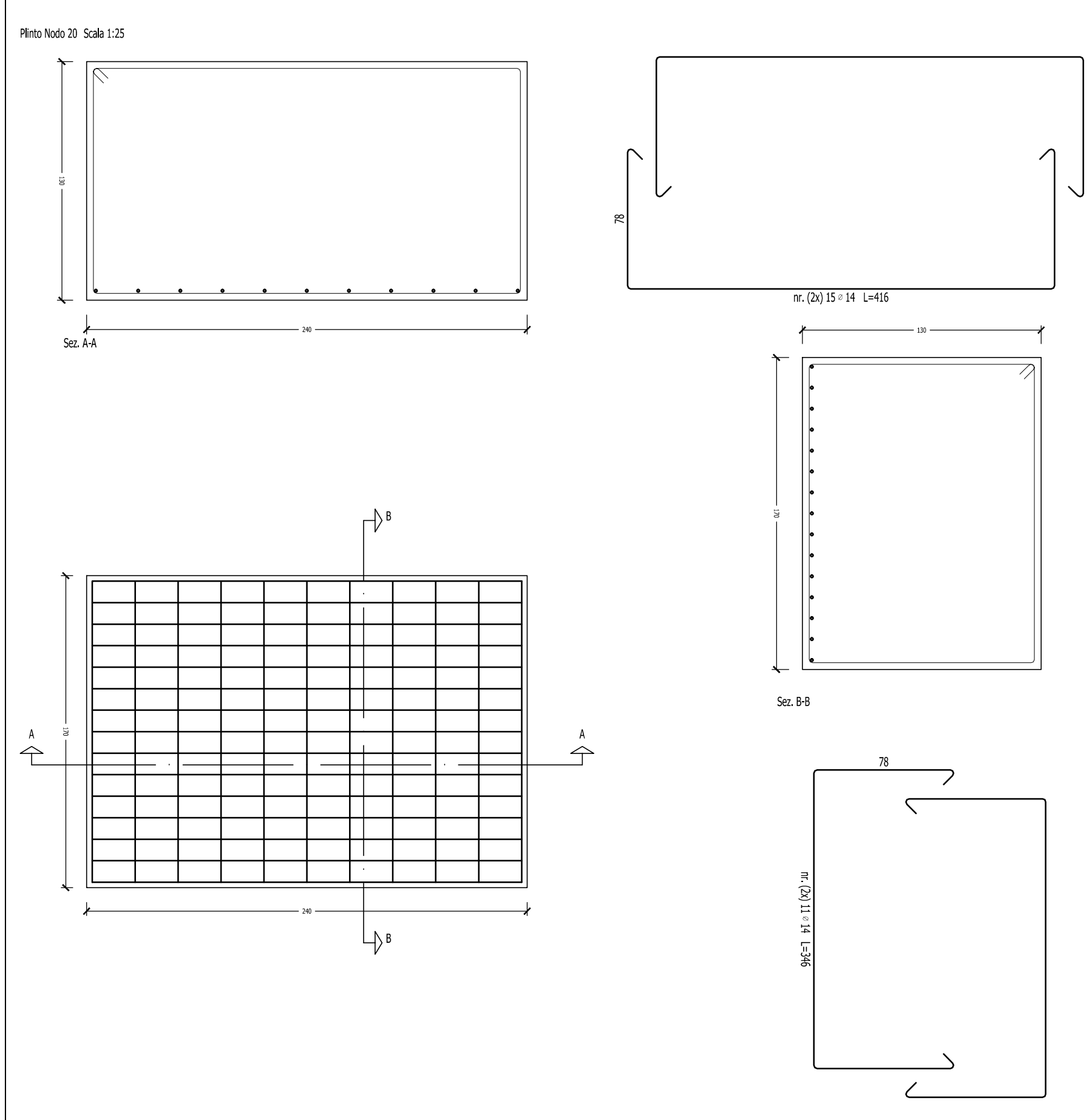
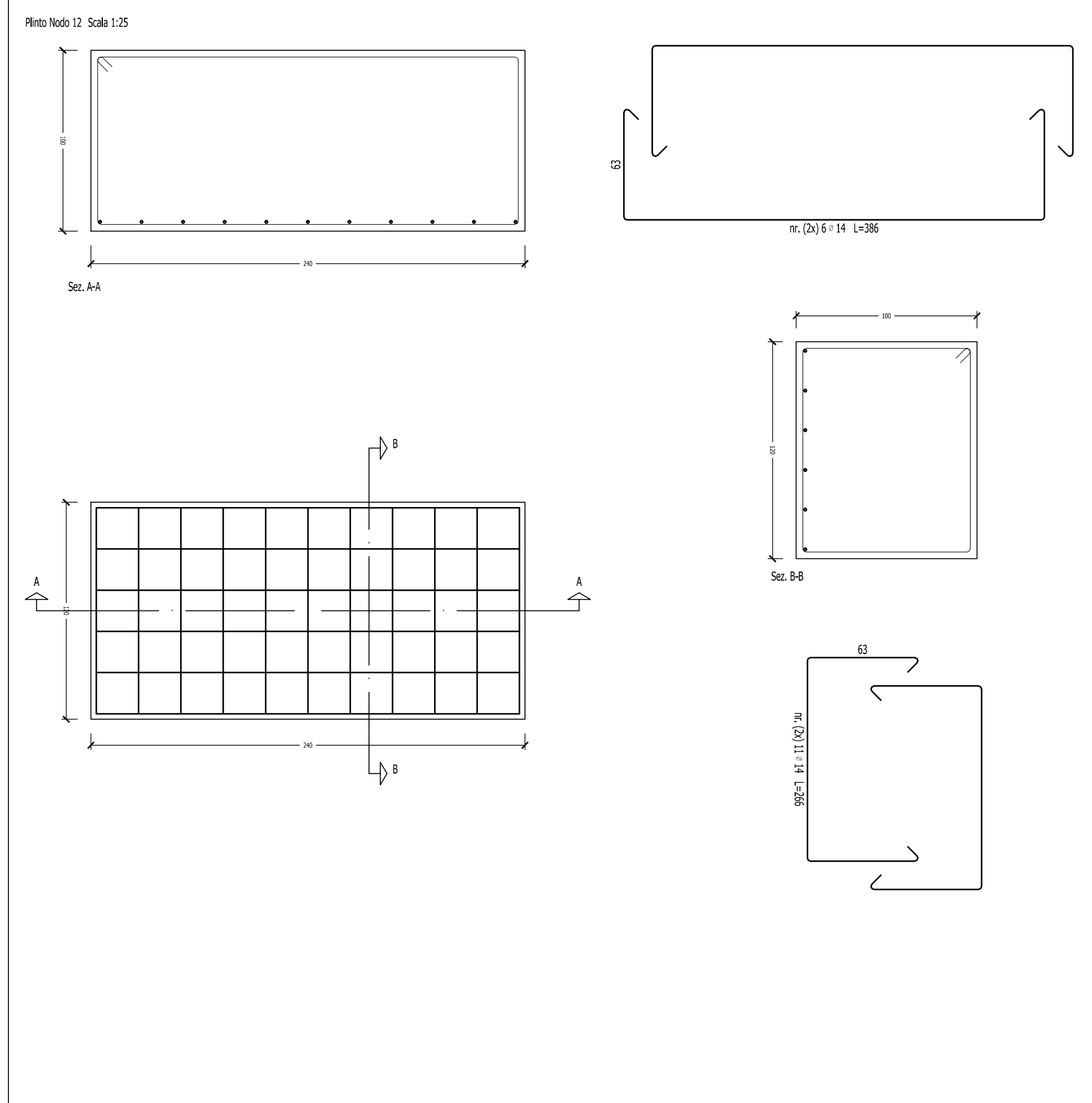
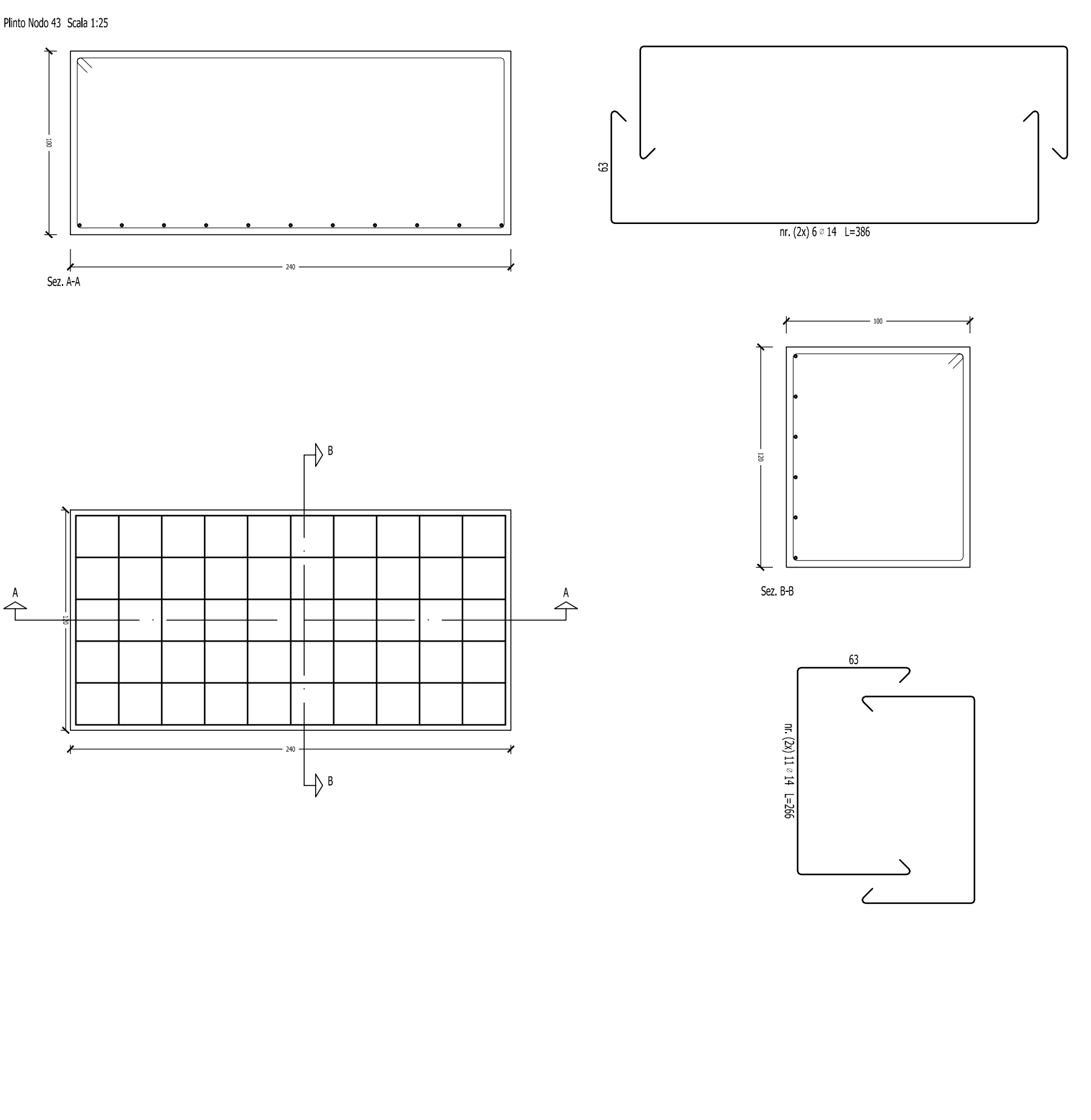
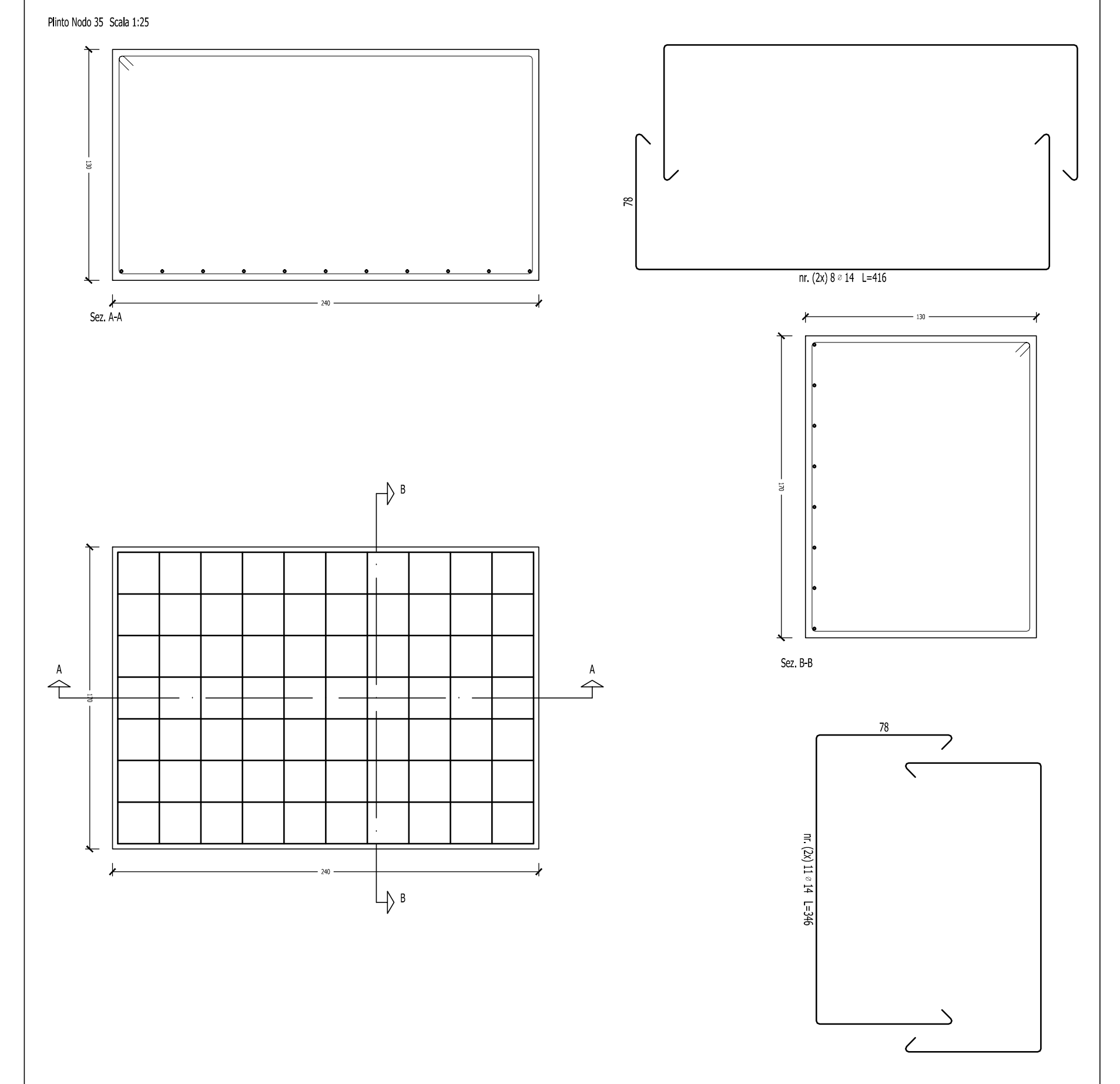
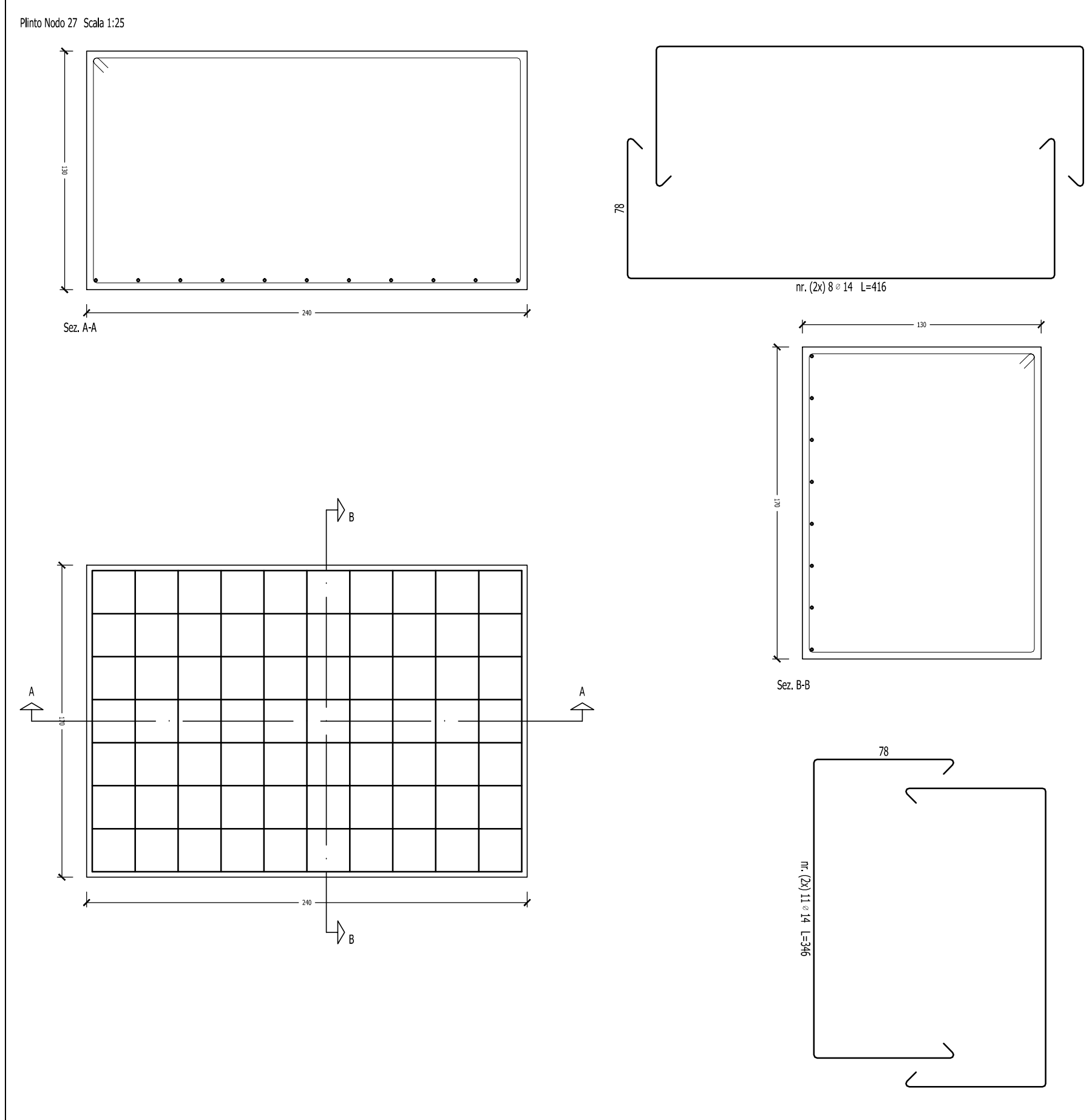
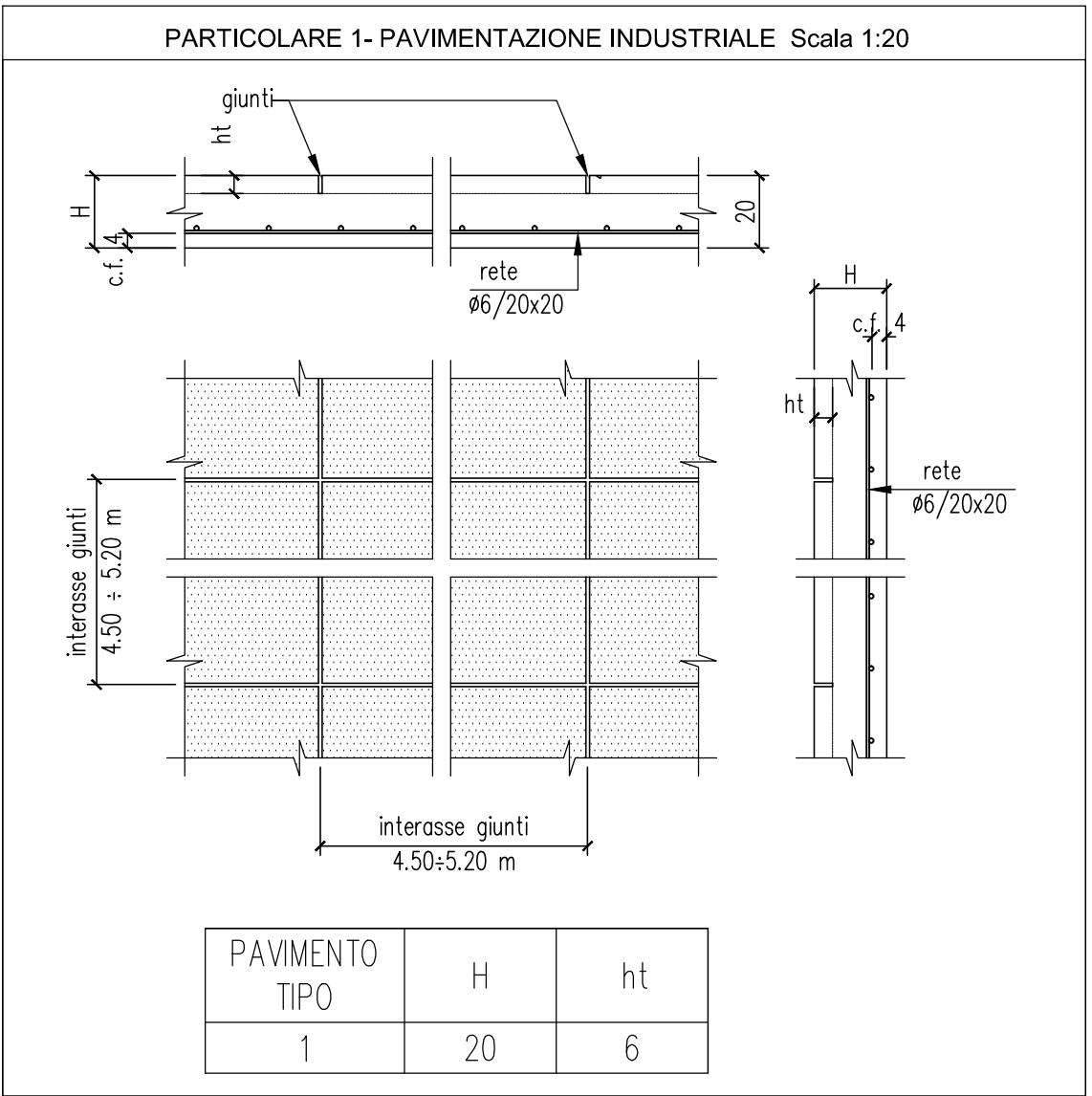


MATERIALI								
CALCESTRUZZO								
TIPO	CAMPI DI IMPIEGO	CLASSE DI ESPPOSIZIONE AMBIENTALE	CLASSE DI RESISTENZA	RAPPORTO (A/C) max	CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO [kg/m3]	Ømax [mm]	CLASSE DI CONSISTENZA AL GETTO	COMPIMENTO NOMINALE [mm]
cb1	FONDAZIONI	XC2	C25/30	0,60	300	32	S4	30
cb2	SETTI	XC2	C25/30	0,60	300	32	S4	30
cb3	TRAVI-PLASTI	XC01	C25/30	0,60	300	32	S4	30

MAGGIO PER SOTTOFONDAZIONE DOSATO A 150 Kg/mc DI CEMENTO 325

**ACCIAIO**  
ACCIAIO B 500 AD ADERENZA MIGLIORATA  
SALDABILE CON MANICETTA PER PRODOTTORE E DEL SAGOMATORE  
Tensione caratteristica di snervamento fyk = 540 MPa  
Tensione caratteristica di rottura ftk = 540 MPa  
Rapporto fyk/ftk 1,15 < fyk/ftk < 1,35



Gruppo di lavoro:

Professionista	Ruolo	
Dott. Ing. Francesco Marino	Ordine Ingegneri Grosseto n°195	Coordinatore progettazione, esperto progettazione impiantistica, elettronico-controllo ed idraulica
Dott. Arch. David Barnabert	Ordine Architetti Grosseto n° 465	Esperto in Studi Ambientali
Dott. Ing. Sandro Fiorentini	Ordine Ingegneri Grosseto n° 801	Progettazione architettonica, civile - statica, idraulica e sismica edifici
Dott. Ing. Enzo Rosadini	Ordine Ingegneri Grosseto n° 314	Esperto in progettazione impiantistica speciale

NO	DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA	MAESTRO
REV.	14/09/2012	1	IMPOSTAZIONE	REV.	REV.	REV.

Regione autonoma della Sardegna Provincia di Nuoro Comune di Macomer

**CONSORZIO PER LA ZONA INDUSTRIALE DI MACOMER**

**GARA PER LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA LINEA DI TERMOVALORIZZAZIONE DA 30 MW PRESSO IL SISTEMA DI TRATTAMENTO RIFIUTI DI MACOMER/TOSSLO**

SOTTOSCRITTORE SOC. RP	COPPIESSE N°	INMESSO DA
CARRETTI - ATI	G117	monstudio associati

MANDANTE:	EDIFICIO AVANFOSSA PIANTA DELLE FONDAZIONI ARMATURE DEI PLINTI
monstudio associati	

MANDATARIA:	monstudio associati
monstudio associati	

IL PROGETTISTA INCARICATO:	martino associati s.r.l.
martino associati s.r.l.	

PROGETTO:	definitivo
definitivo	