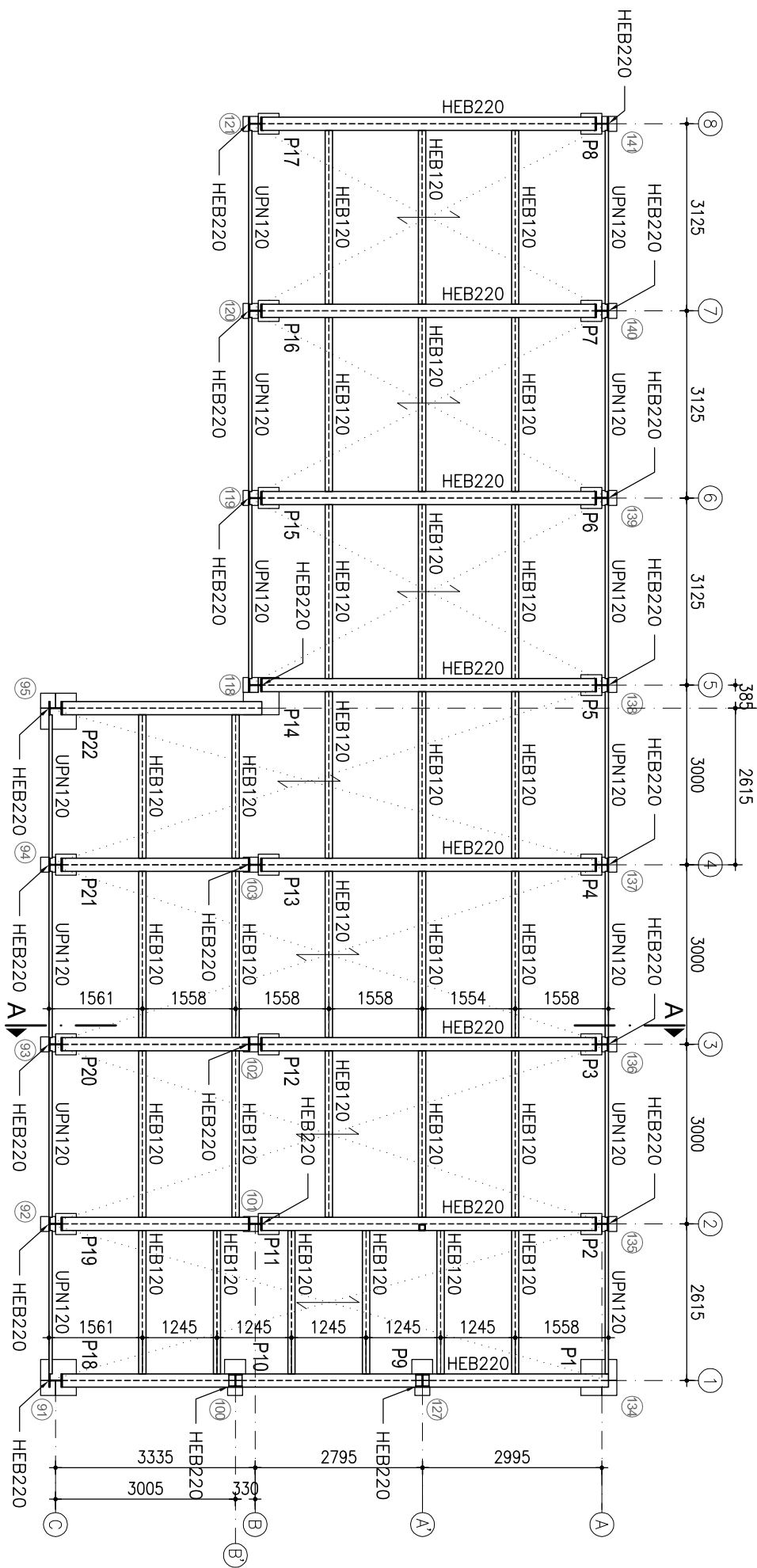


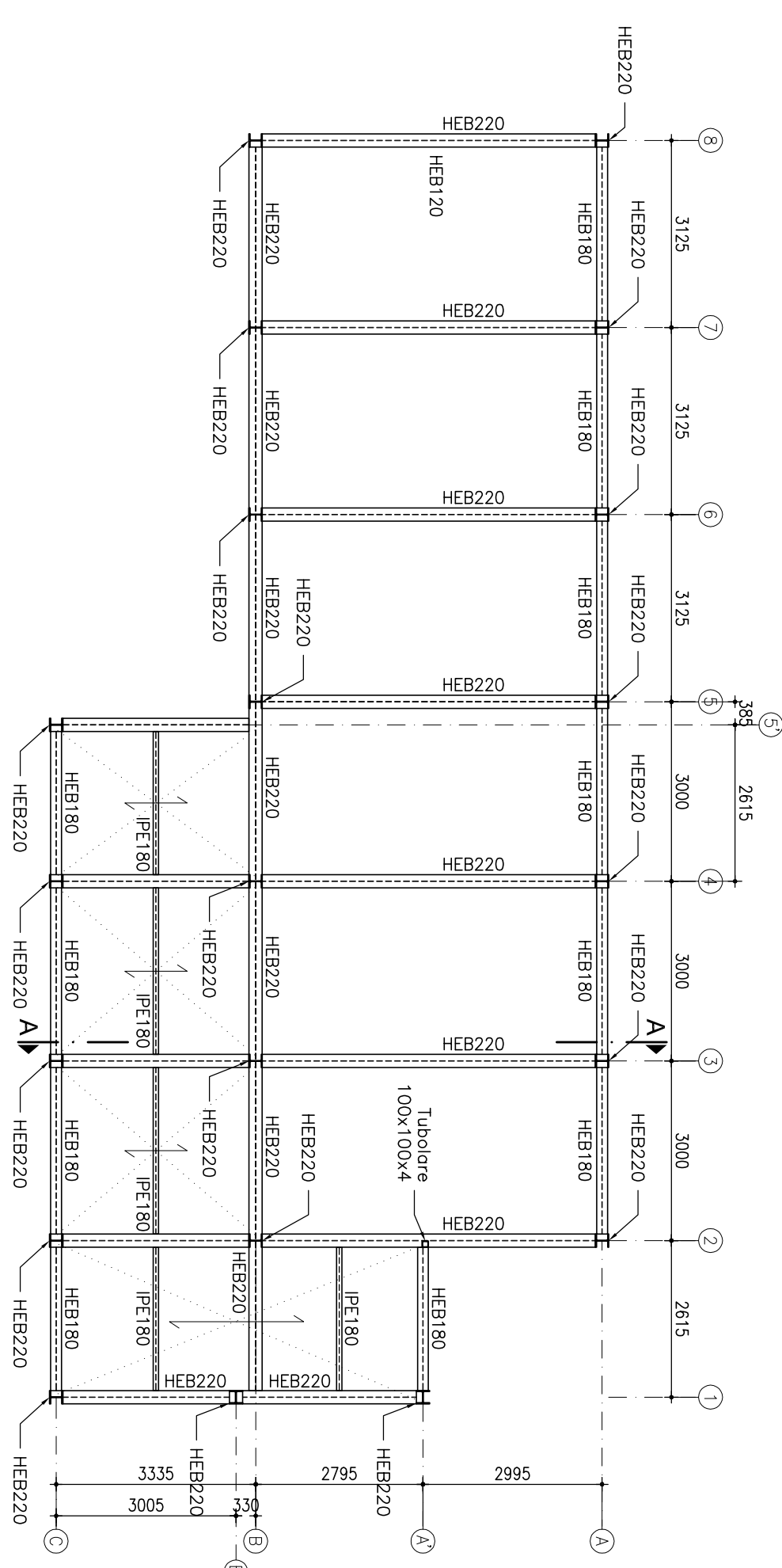
Pianta raddoppio secondo impalcato

SCALA 1:100



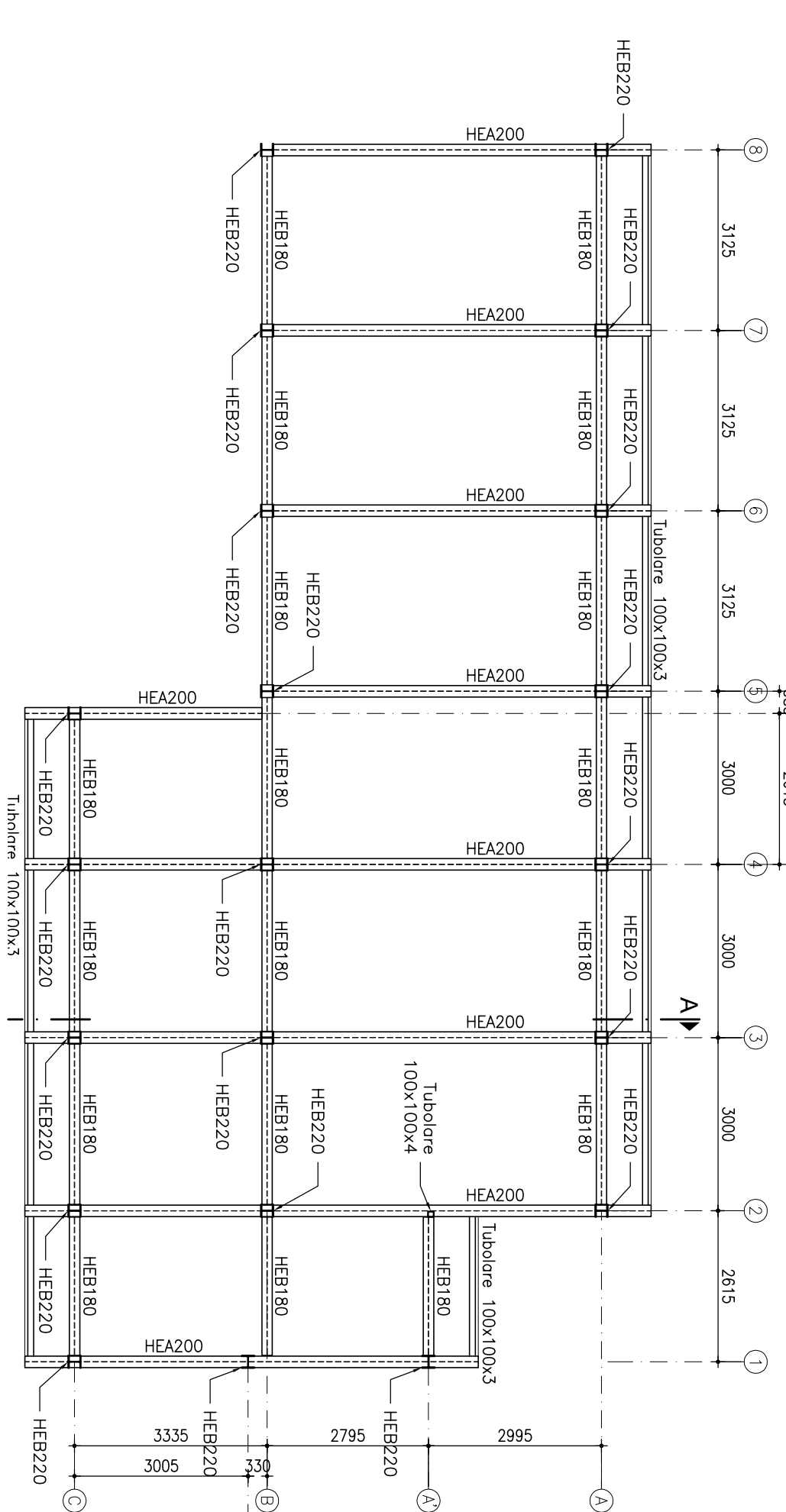
Pianta terzo impalcato

SCALA 1:100



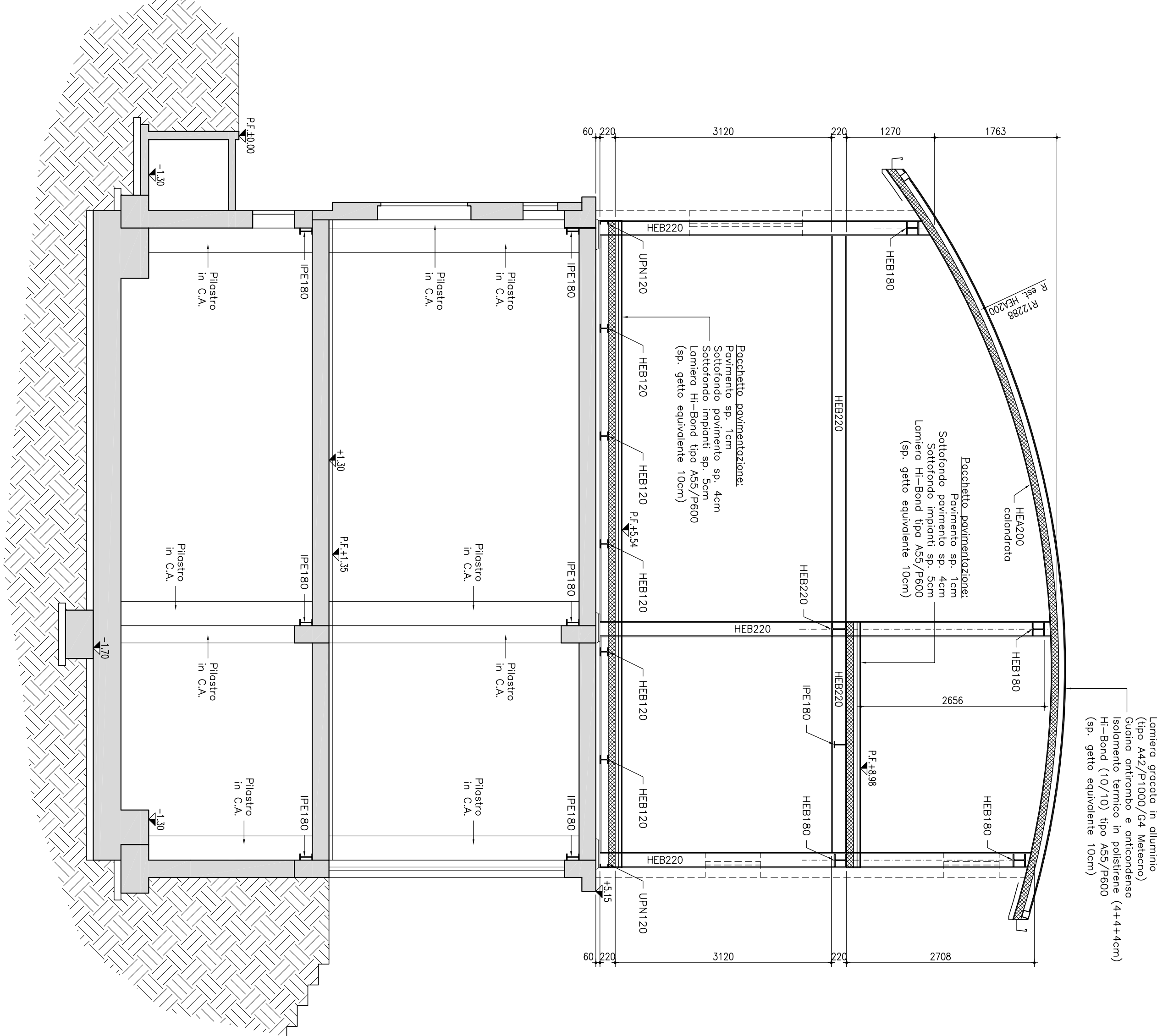
Pianta copertura

SCALA 1:100



Sezione A-A

SCALA 1:50



Pacciatello copertura.  
Luminario  
(tipo A42/P1000/54 Meterno)  
Guano onirionto e anticondensa  
isolamento termico e anticondensa  
Hi-Bond (10/10) tipo A55/P600  
(sp. getto equivalente 10cm)

Pacciatello pavimentazione.  
Pavimento sp. 1cm  
Sottotondo impanti sp. 4cm  
Sottotondo impanti sp. 5cm  
Lamiera Hi-Bond tipo A55/P600  
(sp. getto equivalente 10cm)



COMUNE DI PARMA  
SETTORE LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONE

responsabile unico del procedimento  
geom. MARCO FERRARI

progetto strutturale  
S&O INGEGNERIA S.R.L.

progetto architettonico  
ing. SARA MALORI

computo metrico  
geom. LUIGI CAMPANINI

coordinamento sicurezza in progettazione  
ing. SARA MALORI



SCUOLA PRIMARIA "ULISSE CORAZZA"

I Stralcio: Interventi di miglioramento sismico

PROGETTO ESECUTIVO

revisione	data	descrizione	redatto da:	controllato da:	approvato da:
00	mag 2016	emissione	L. Benassi	P. Occhi	M. Ferrari
01					
02					
03					
04					
05					

titolo elaborato:

Rilievo strutturale  
Corpo aule  
Ampliamento corpo di collegamento "A"  
Tavola 2 di 2

TAVOLA:	numero
serie	R
formato	A1
scala	varie
filet	non

E' vietata la riproduzione e diffusione in qualsiasi forma. Tutti i diritti sono riservati nei termini di legge al Comune di Parma

