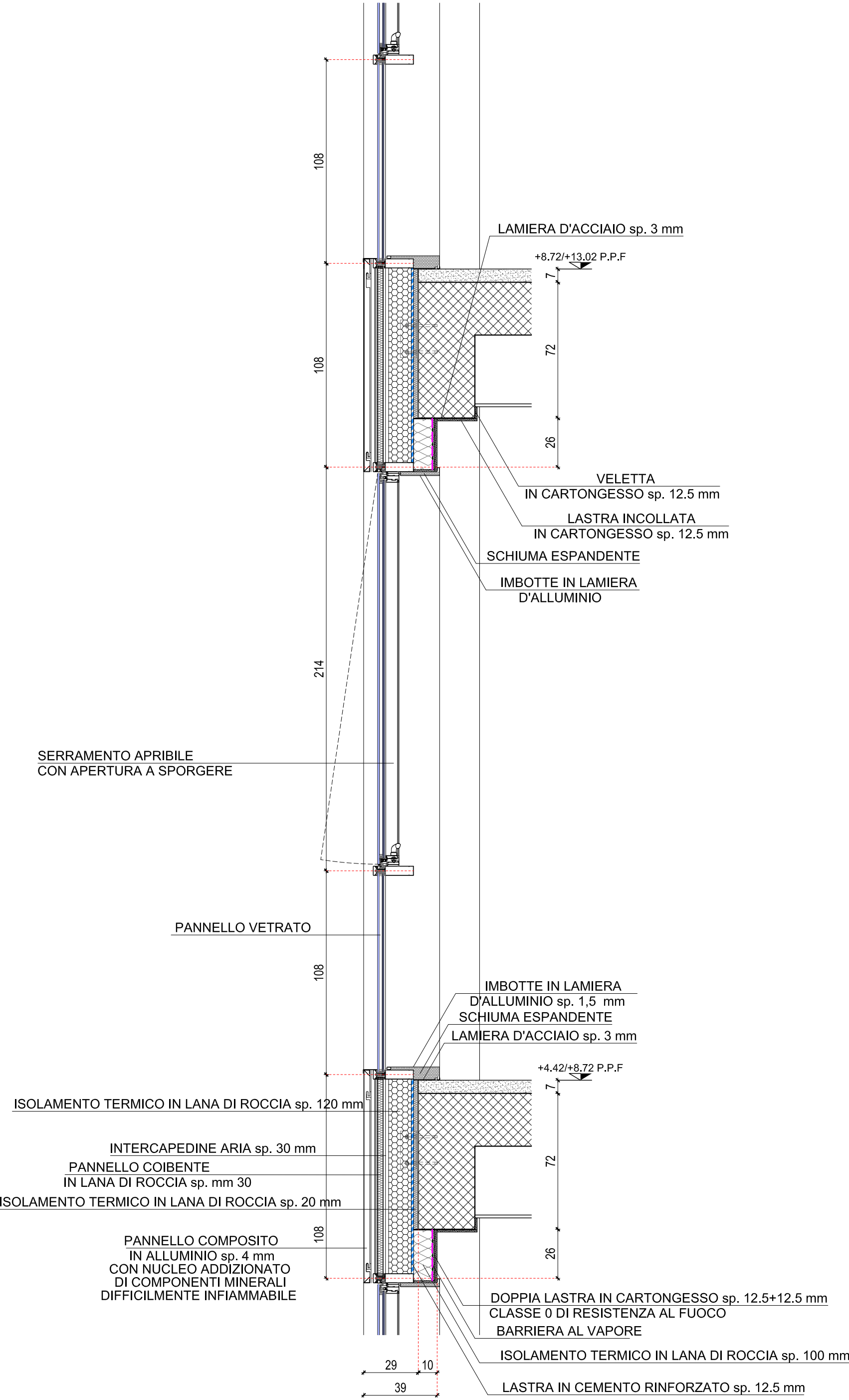
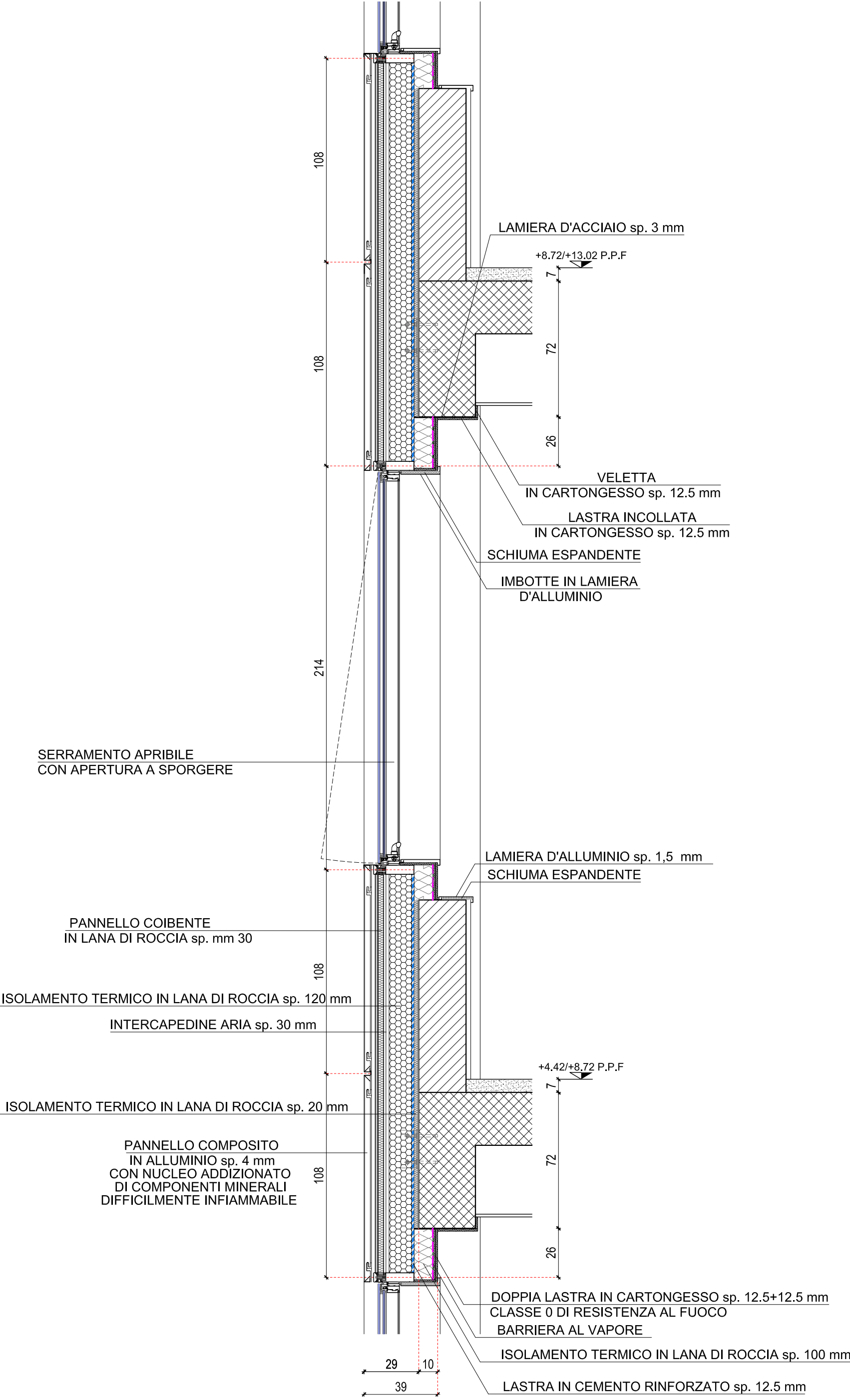


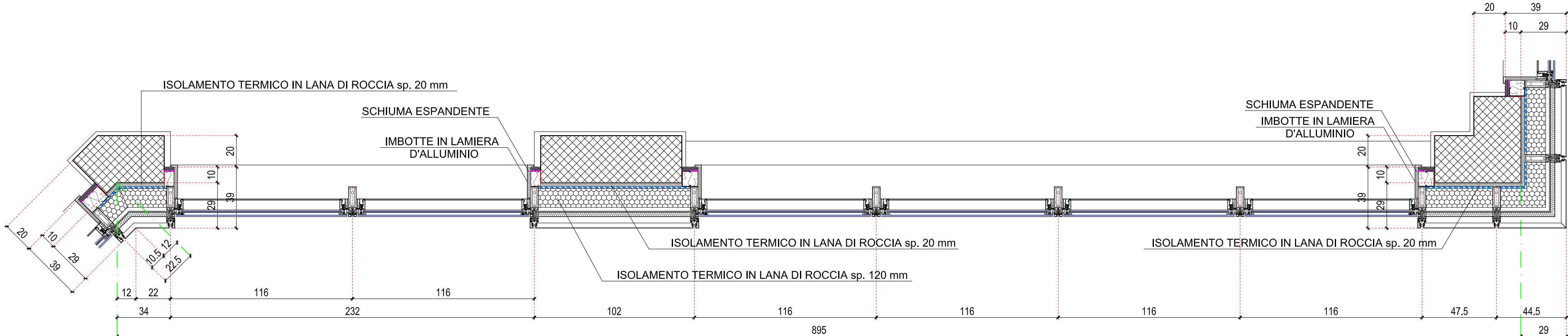
CELLA tipo I.U.1 - I.U.2
SEZIONE VERTICALE SERRAMENTO
scala 1:20



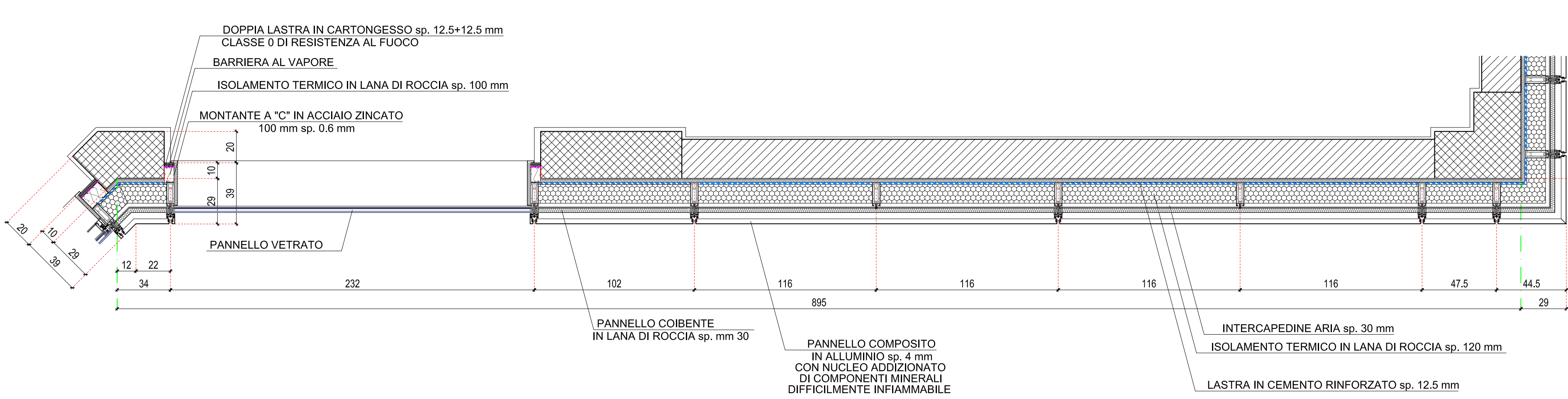
SEZIONE VERTICALE PARAPETTO MURATURA
scala 1:20



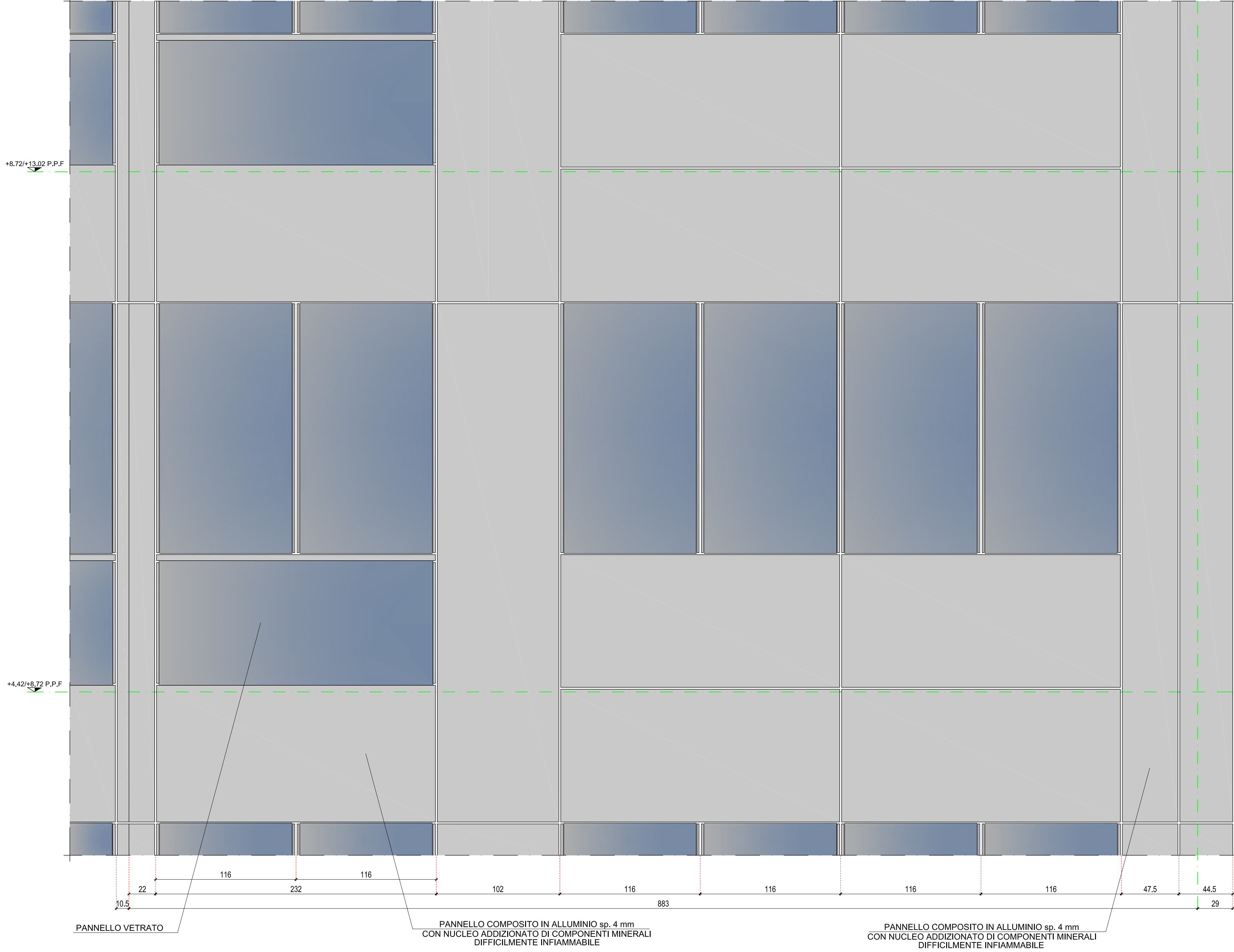
SEZIONE ORIZZONTALE SERRAMENTO
scala 1:20



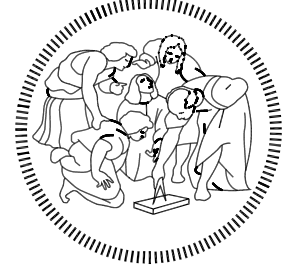
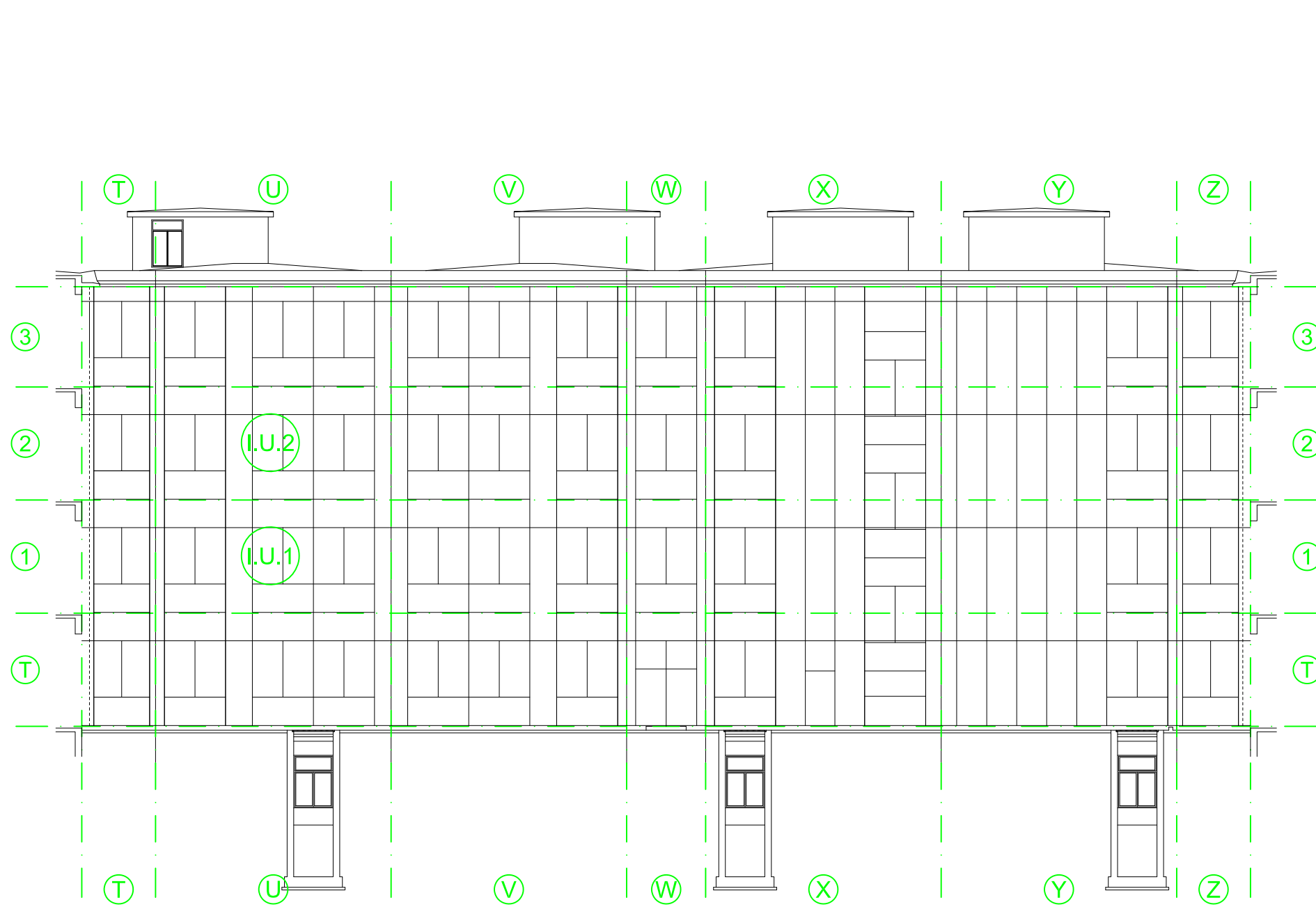
SEZIONE ORIZZONTALE PANNELLO VETRATO
scala 1:20



PROSPETTO
scala 1:20



PROSPETTO INTERNO
ABACO FACCIATA
PROGETTO
scala 1:200



POLITECNICO
MILANO 1863
AREA TECNICO EDILIZIA

POLO:	Milano - Città Studi	CAMPUS:	Bassini
EDIFICIO:	20	INDIRIZZO:	Via E. Bassini, 16 - 20133 Milano
STRUTTURA:	DEIB - Dipartimento Elettronica, Informazione e Bioingegneria		
COD_LAV:	1678_11	CUP:	D41E14000760005

Rifacimento involucro dell'Edificio 20 sede del D.E.I.B. - Dipartimento Elettronica, Informazione e Bioingegneria presso il Campus Bassini

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile Unico del procedimento:	ing. Gianluca Noto - A.T.E.
Responsabile del Progetto:	arch. Dario Domenico Poli - A.T.E.
Progetto opere civili:	arch. Dario Domenico Poli - A.T.E.
Progetto impianti elettrici:	ing. Fabio Innao - A.T.E.
Progetto opere strutturali:	ing. Bruno Sala
Progetto ex Legge 10/91:	ing. Giacomo Leolini - A.T.E.
Verifica requisiti Acustici Passivi D.P.C.M. 5/12/97:	ing. Enzo Rendina
Verifica requisiti per la Sicurezza in Fase di Progettazione:	arch. Diana Bruno - A.T.E.
Verifica propedeutica alla validazione:	CONTECO Check S.r.l.

Titolo Tavola						Categoria tavola									
PARTICOLARI FACCIATA INTERNA CELLA I.U.1; I.U.2						OPERE CIVILI									
Codice Tavola						Scala	Piottaggio	Formato							
						1:20	1:10	A0							
						Nome file									
						PE_530C46_1_CELLA1.dwg									
P	E	.	0	6	3	.	O	C	.	0	4	6	.	R	1
Revisione		Data		Revisione		Data		Redatto da:		D.P.		Spazio note, timbri e firme:			
0		28/05/2017		4		rev.		Controllato da:		G.N.					
1		13/07/2017		5		rev.		Approvato da:		G.N.					
2		rev.		6		rev.		Verificato da:		Cont.					
3		rev.		7		rev.		Validato da:		G.N.					