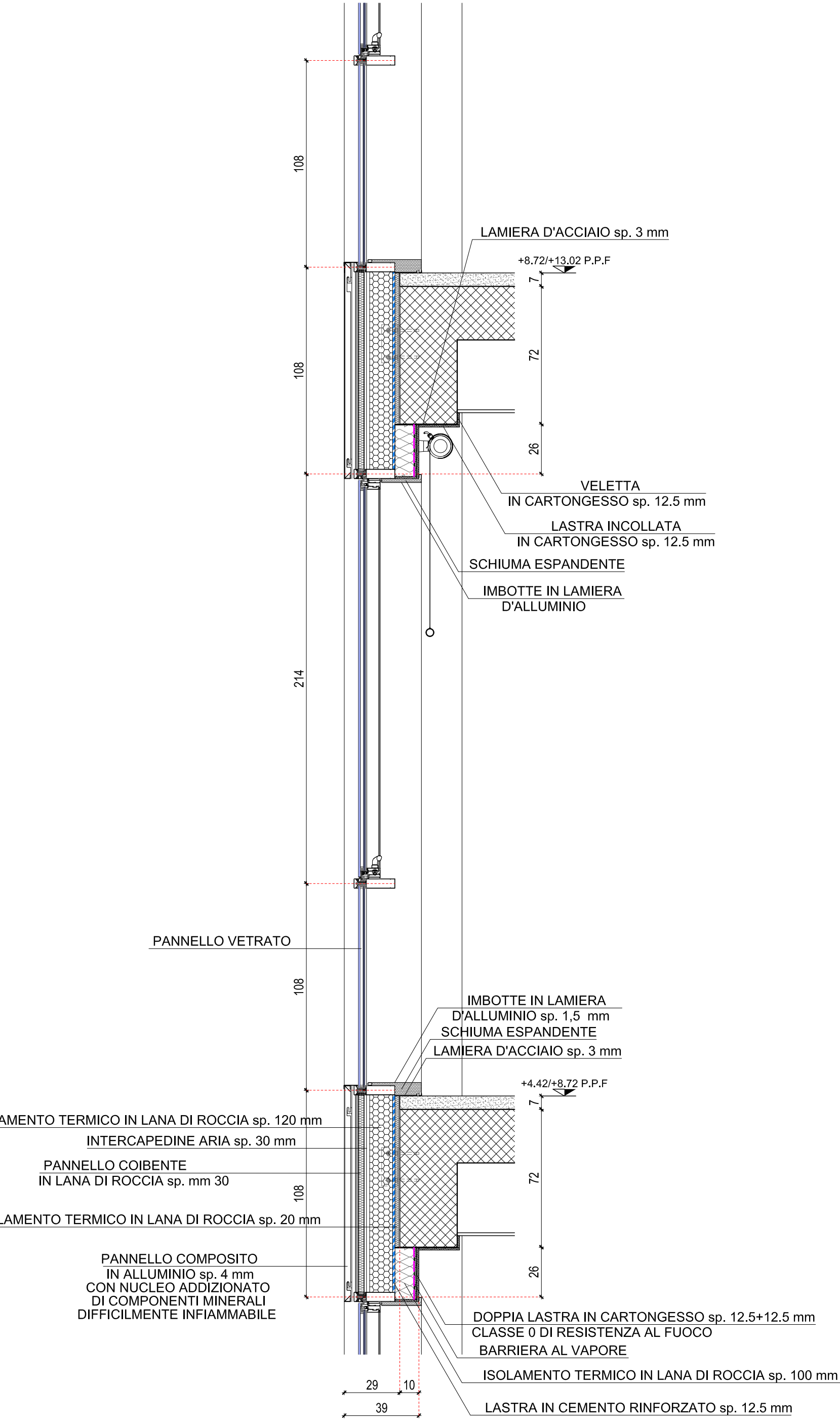
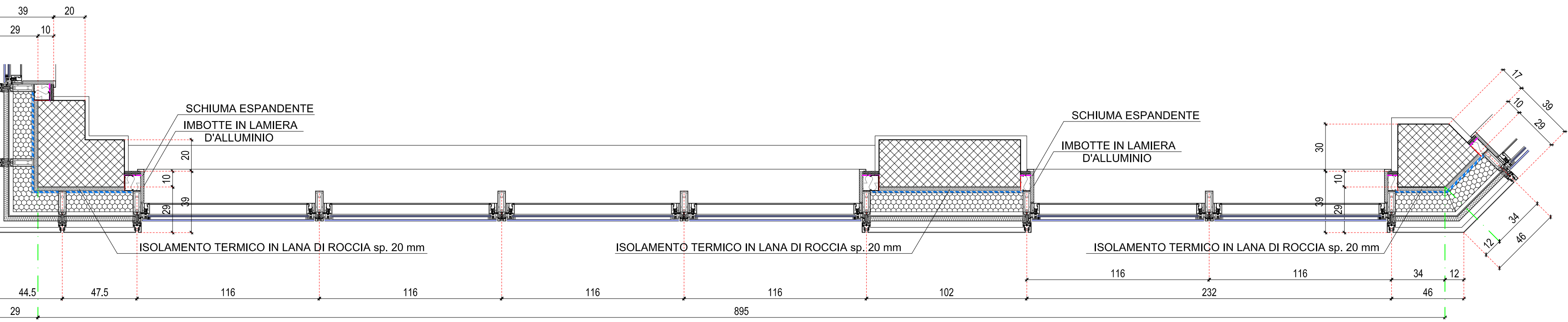


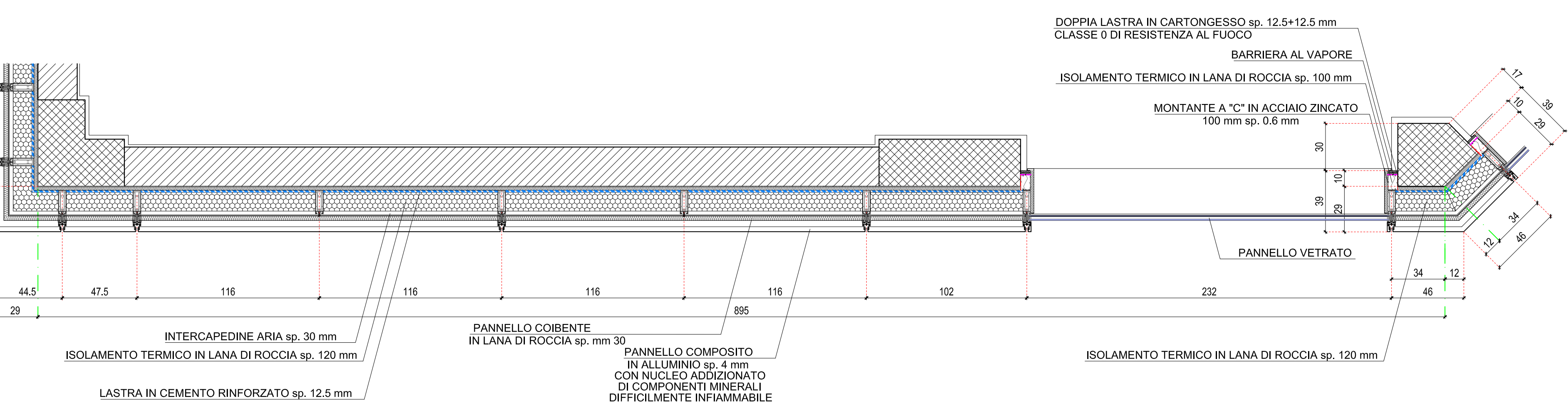
CELLA tipo I.V.1 - I.V.2
SEZIONE VERTICALE SERRAMENTO
scala 1:20



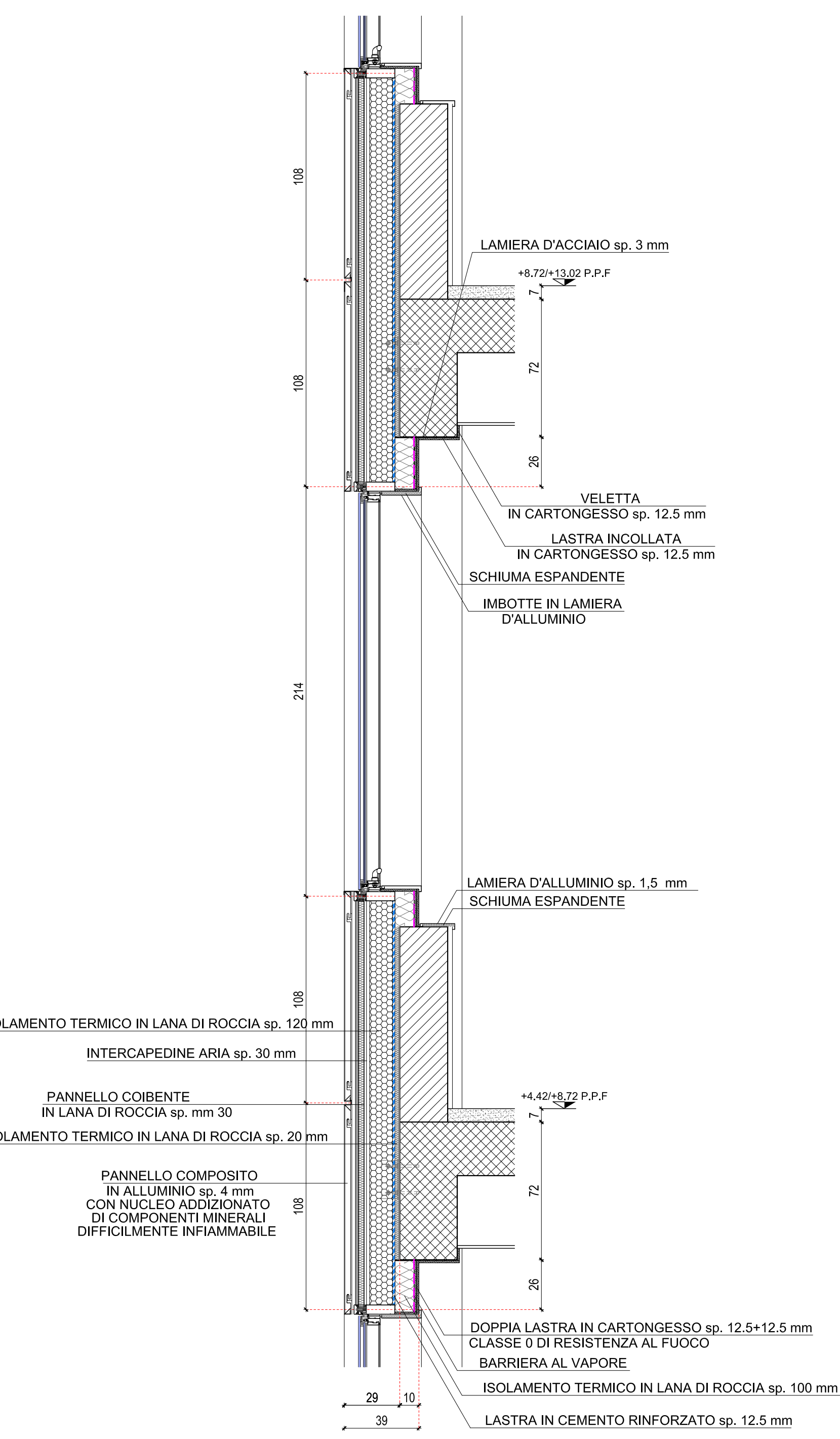
SEZIONE ORIZZONTALE SERRAMENTO
scala 1:20



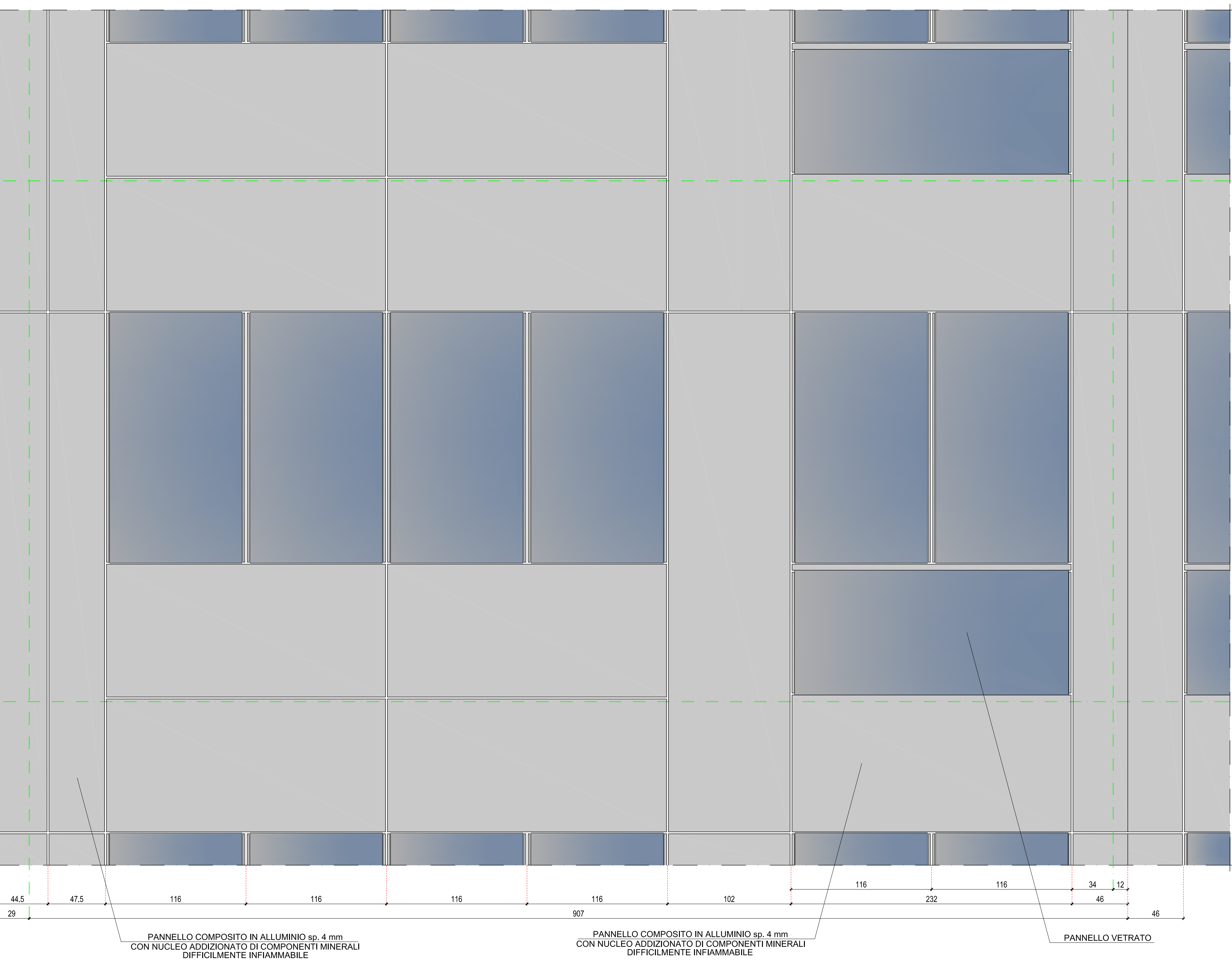
SEZIONE ORIZZONTALE PANNELLO VETRATO
scala 1:20



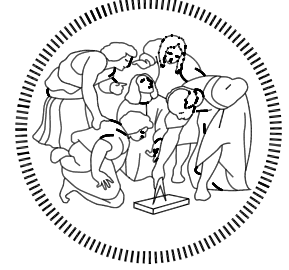
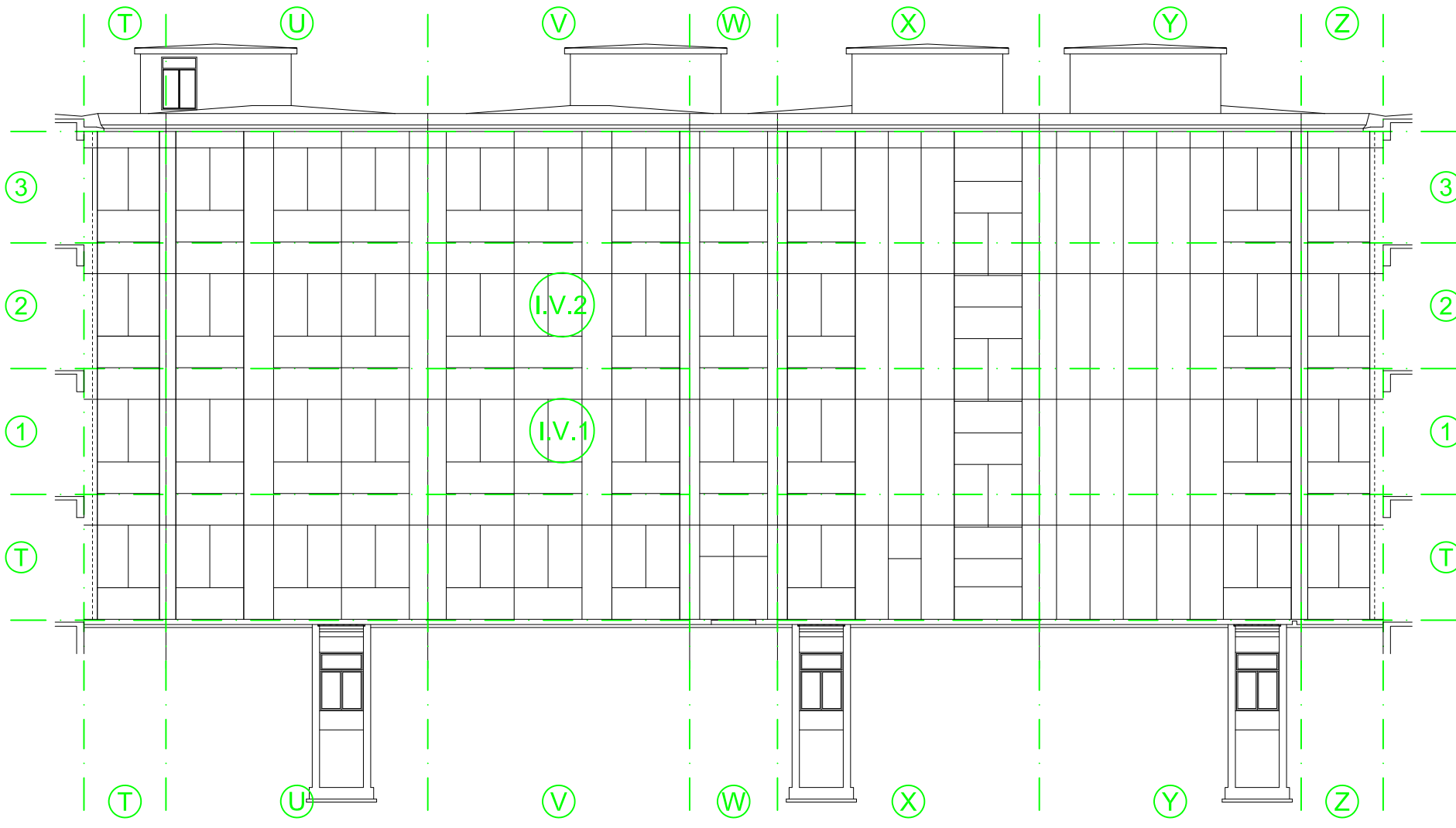
SEZIONE VERTICALE PARAPETTO MURATURA
scala 1:20



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 109/01:	ing. Giacomo Leolini - A.T.E.
Verifica requisiti Acustici Passivi D.P.C.M. 5/12/07:	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.V.1; I.V.2		OPERE CIVILI		
Codice Tavola		Scala	Plottaggio	Formato
fase progressivo categoria numero revisione		1:20	1:10	A0
P E . 0 6 1 . O C . 0 4 4 . R 1		Nome file:		
		PE_610C44_1_CELLE1.dwg		
Revisione	Data	Revisione	Data	Redatto da: D.P.
0	26/06/2017	4	rev.	Controllato da: G.N.
1	13/07/2017	5	rev.	Approvato da: G.N.
2	rev.	6	rev.	Verificato da: G.N.
3	rev.	7	rev.	Validato da: G.N.
Spazio note, timbri e firme:				