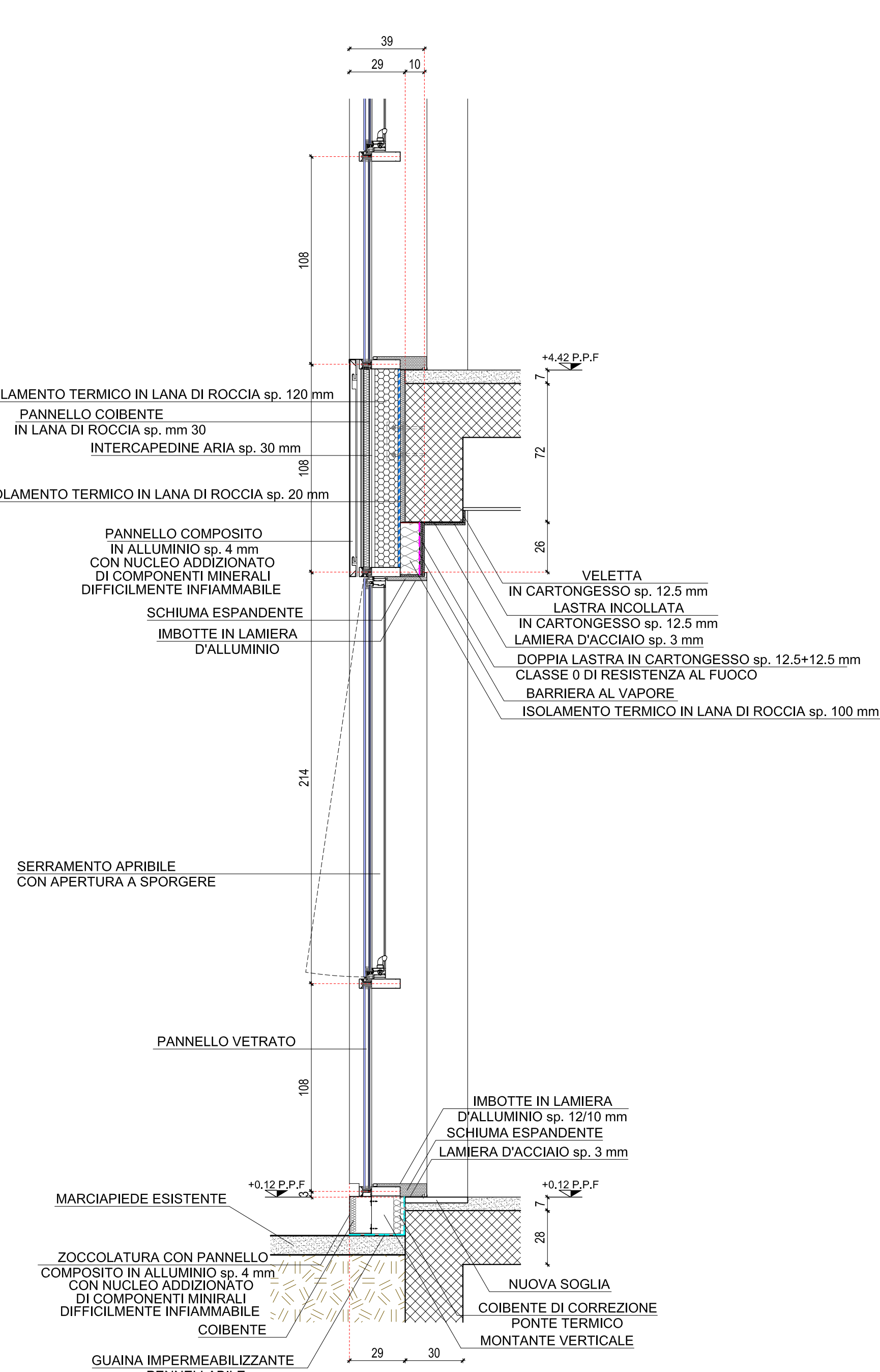
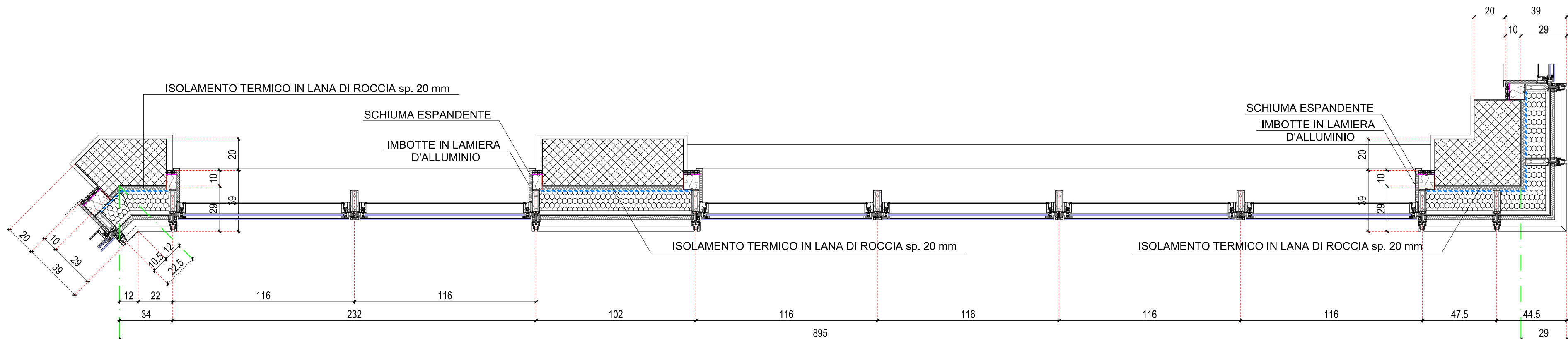


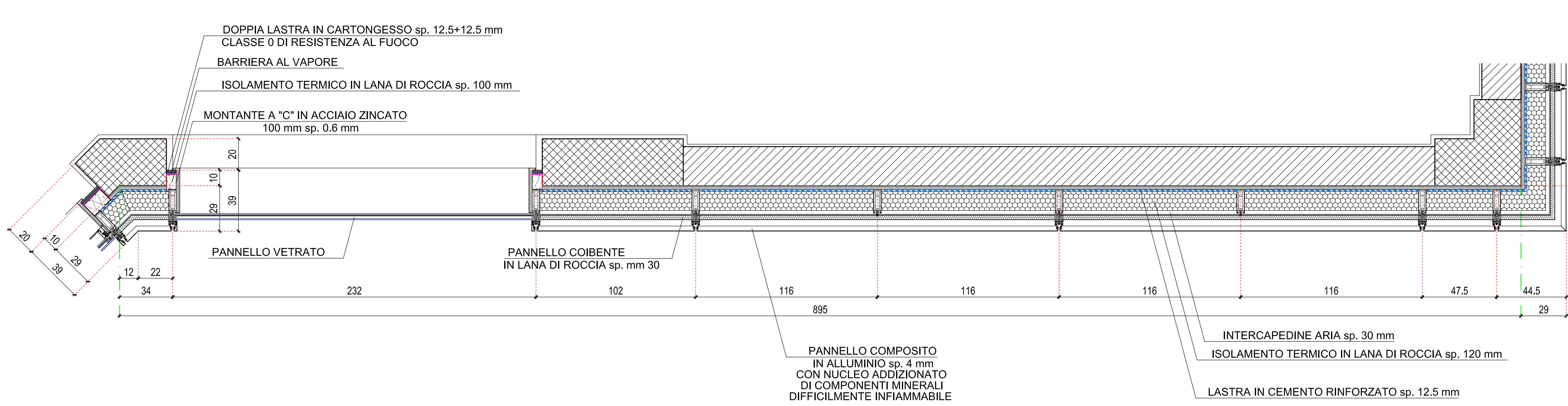
CELLA tipo I.U.T.
SEZIONE VERTICALE SERRAMENTO
scala 1:20



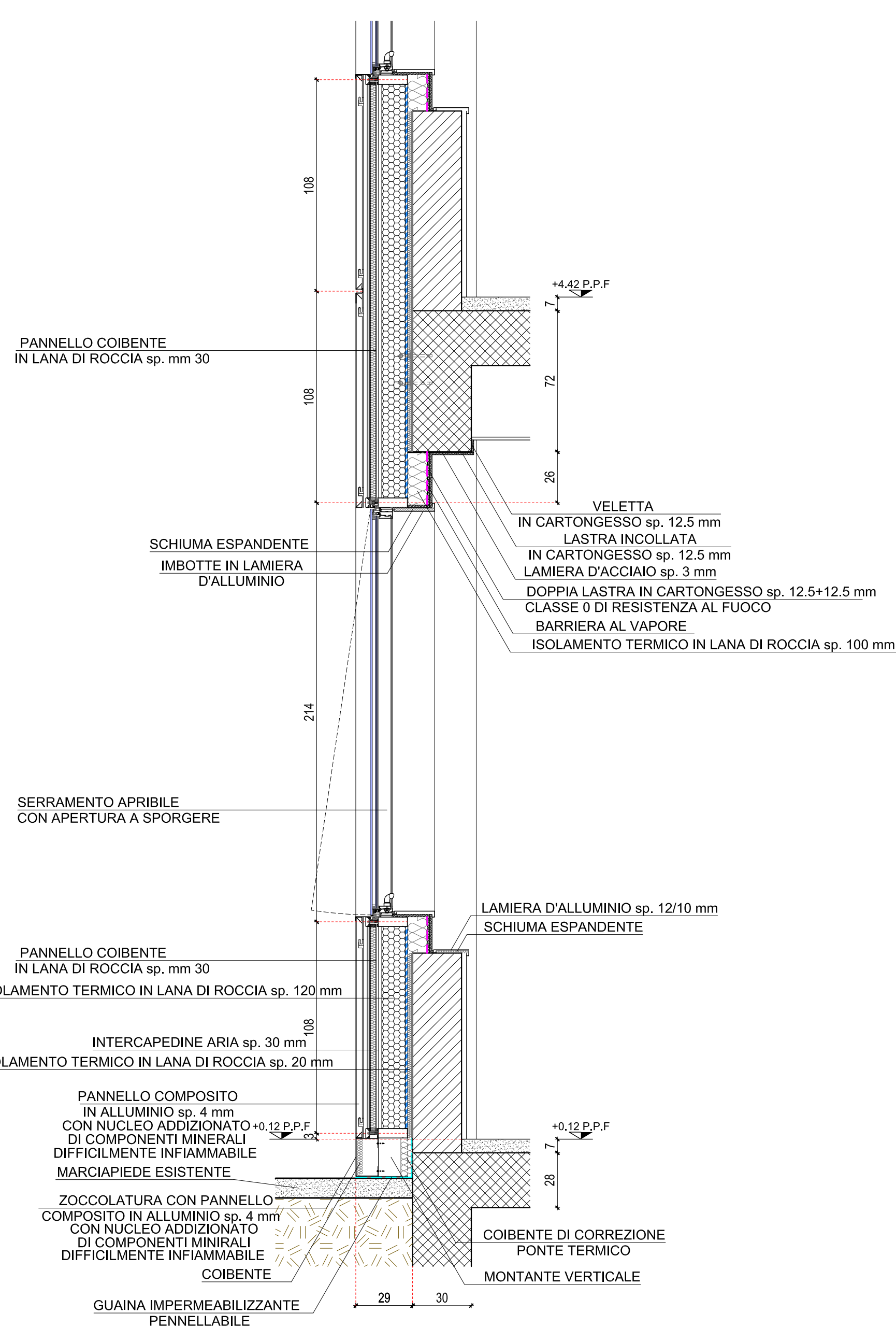
SEZIONE ORIZZONTALE SERRAMENTO
scala 1:20



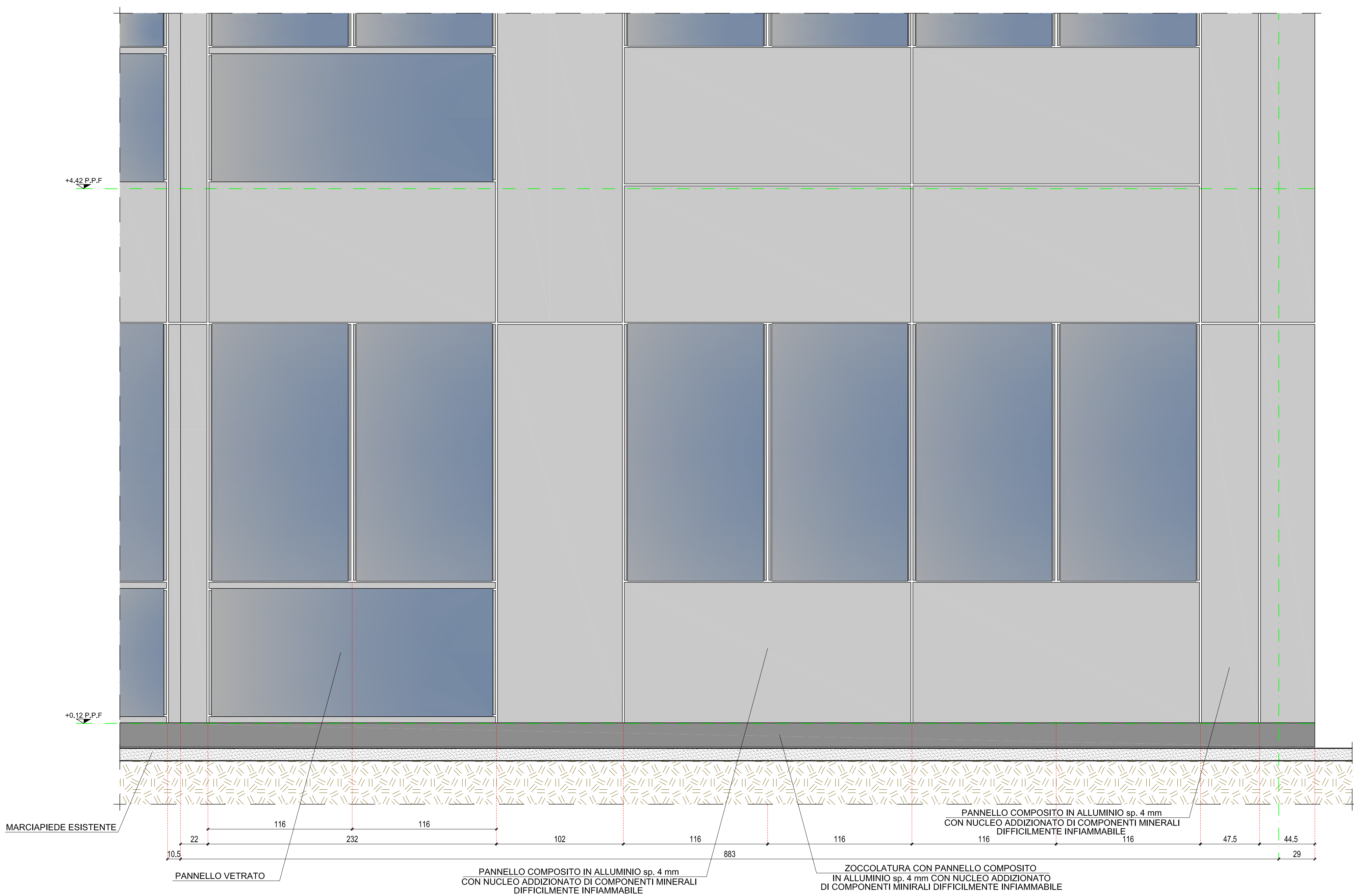
SEZIONE ORIZZONTALE PANNELLO VETRATO
scala 1:20



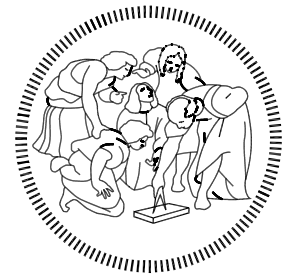
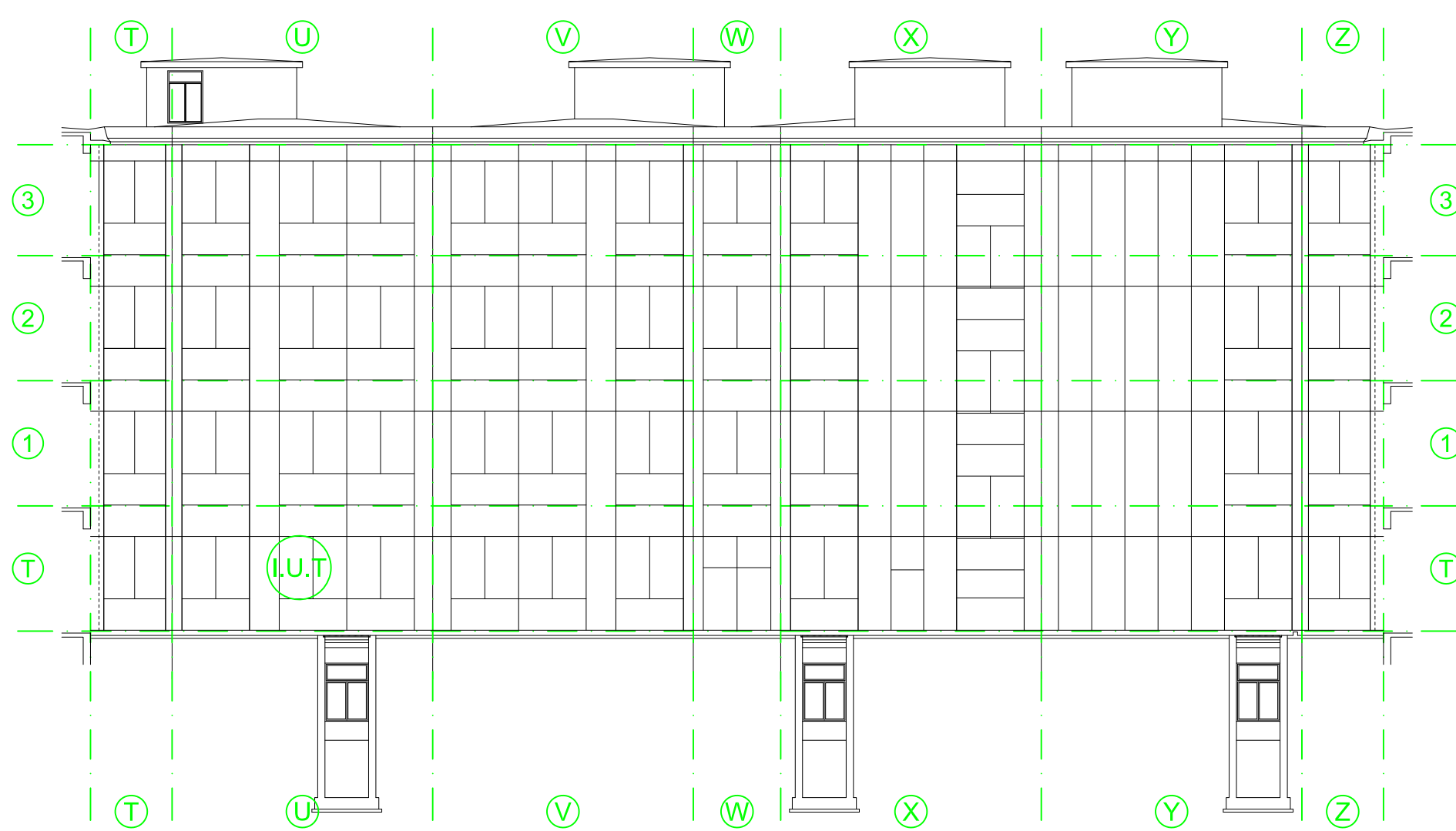
SEZIONE VERTICALE PARAPETTO MURATURA
scala 1:20



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 10/91:	ing. Giacomo Leolini - A.T.E.
Verifica requisiti Acustici Passivi D.P.C.M. 5/12/97:	ing. Enzo Rendina
Coordinatore 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.T.						OPERE CIVILI	
Codice Tavola						Scala	Plottaggio
fase progressivo categoria numero revisione						1:20	1:10
P E . 0 5 6 . O C . 0 3 9 . R 1						Formato A0	
						Nome file: PE_560C39_1_CELLE1.dwg	
Revisione		Data	Revisione	Data	Spazio note, timbri e firme:		
0	emsa	28/06/2017	4	rev.	Controllo da: G.N.		
1	rev.	13/07/2017	5	rev.	Approvato da: G.N.		
2	rev.		6	rev.	Verificato da: ConL.		
3	rev.		7	rev.	Validato da: G.N.		