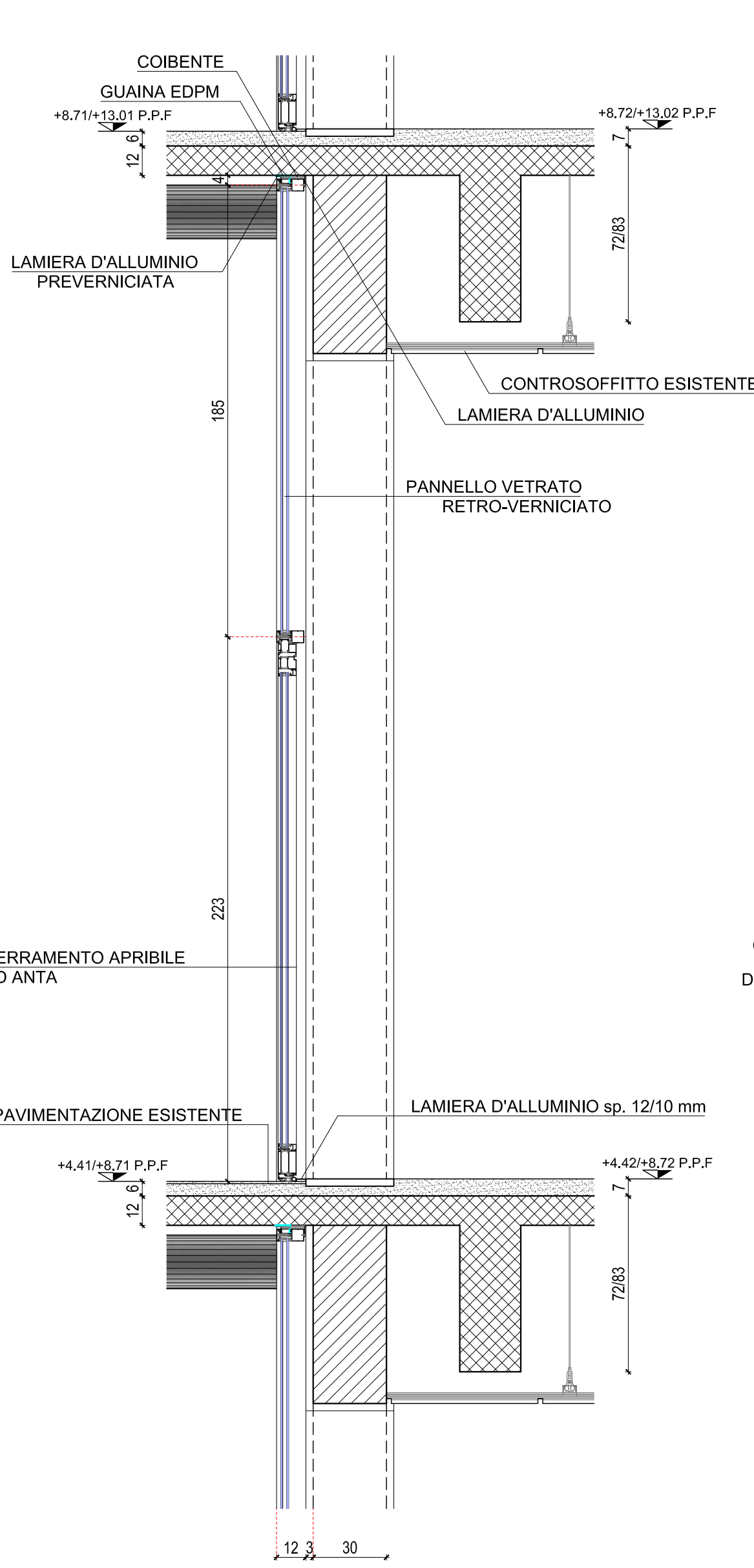
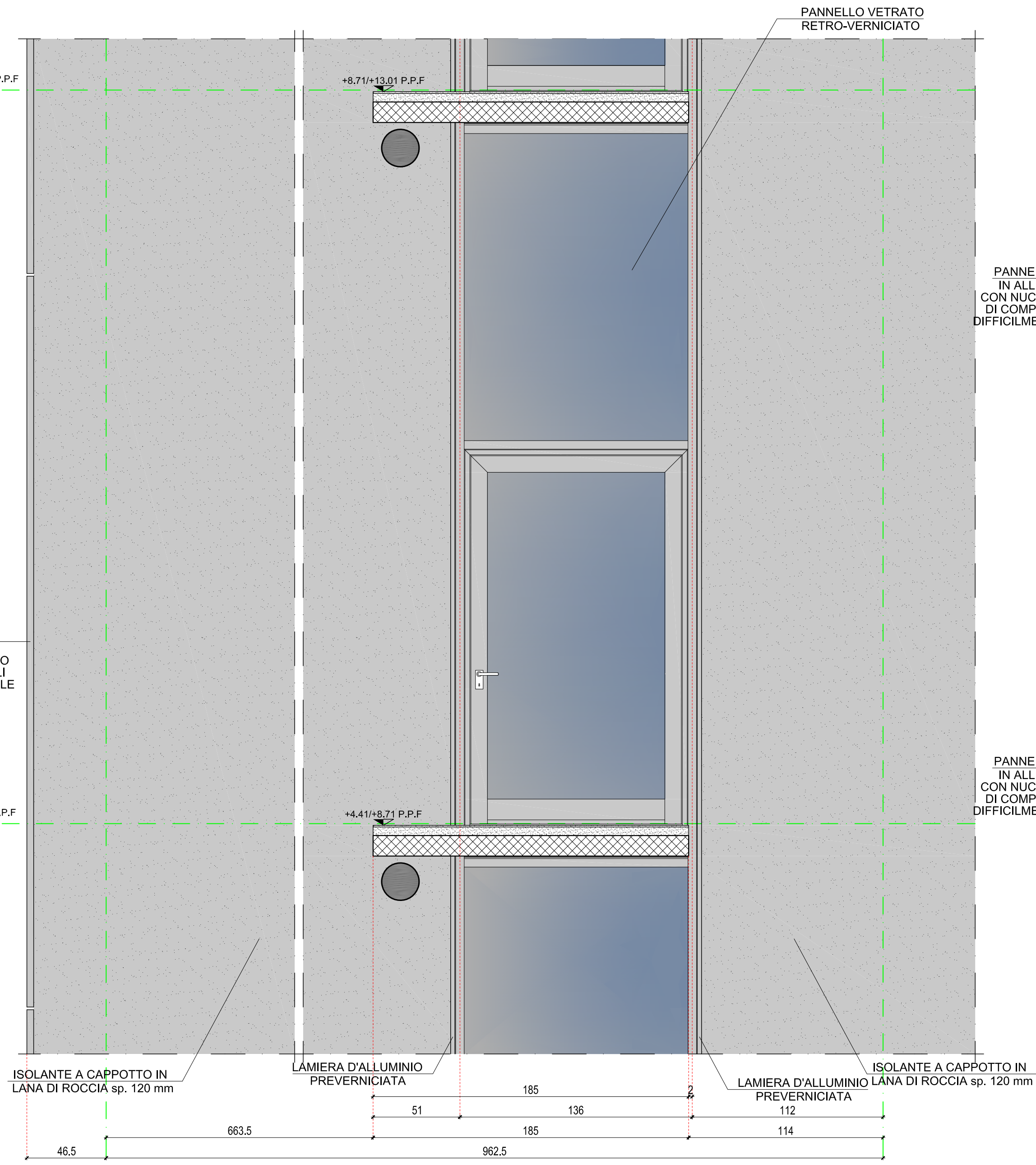


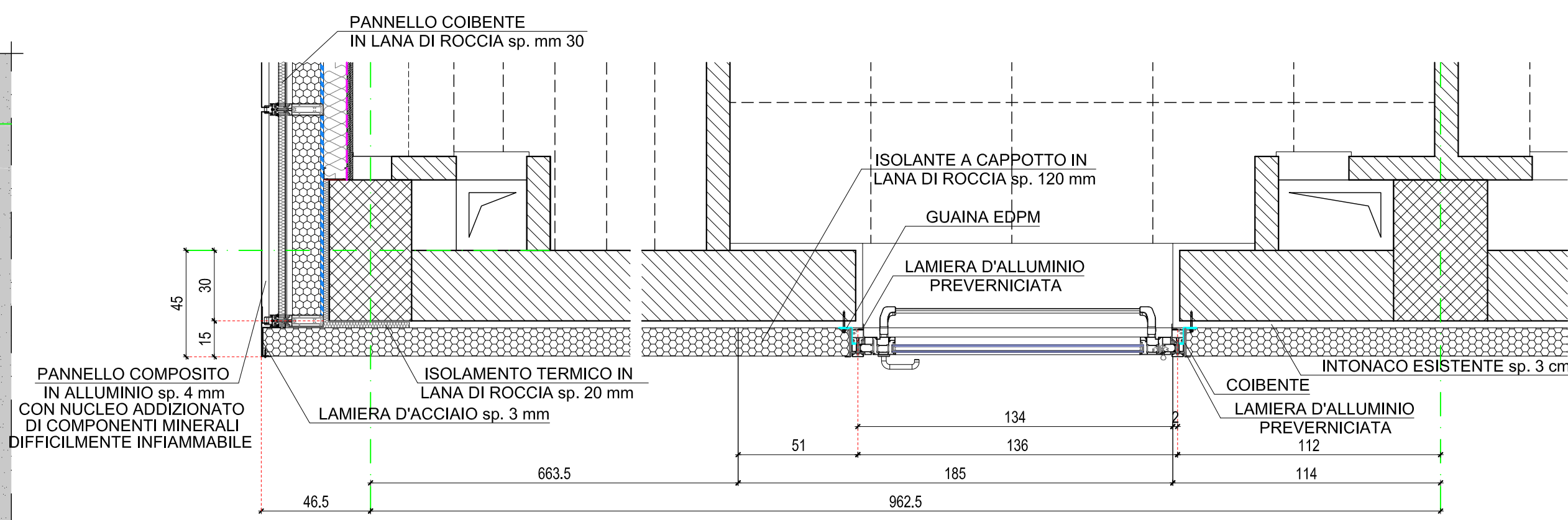
CELLA tipo O.aa.2 - O.aa.1
SEZIONE VERTICALE
scala 1:20



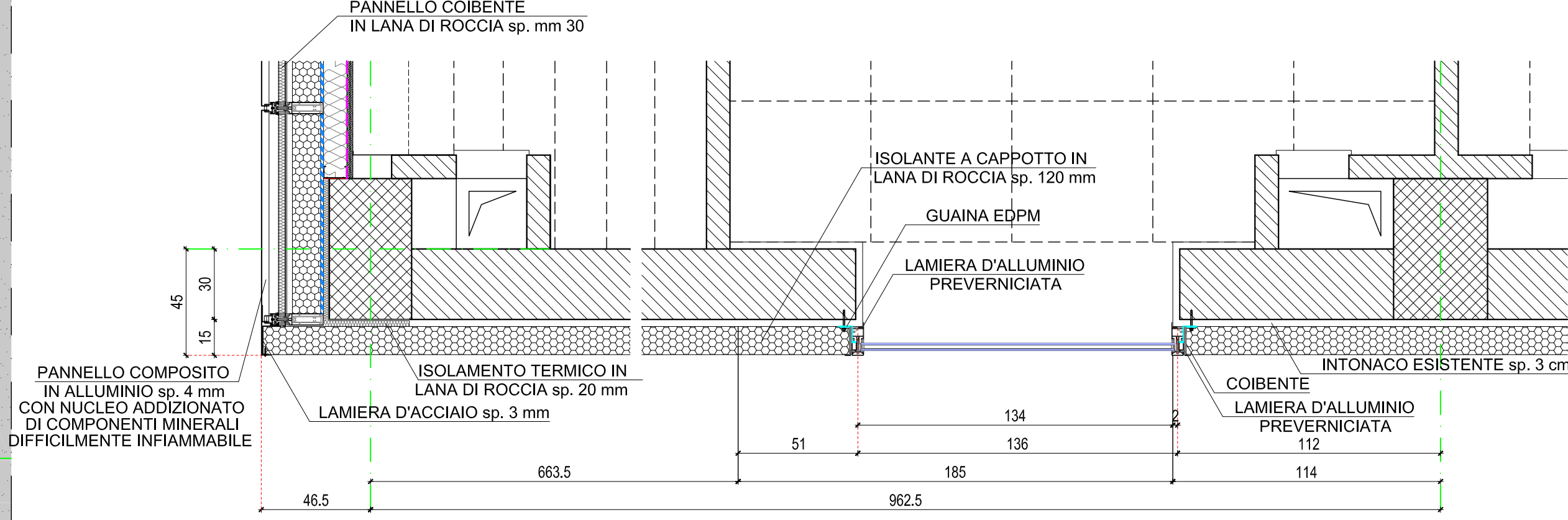
PROSPETTO
scala 1:20



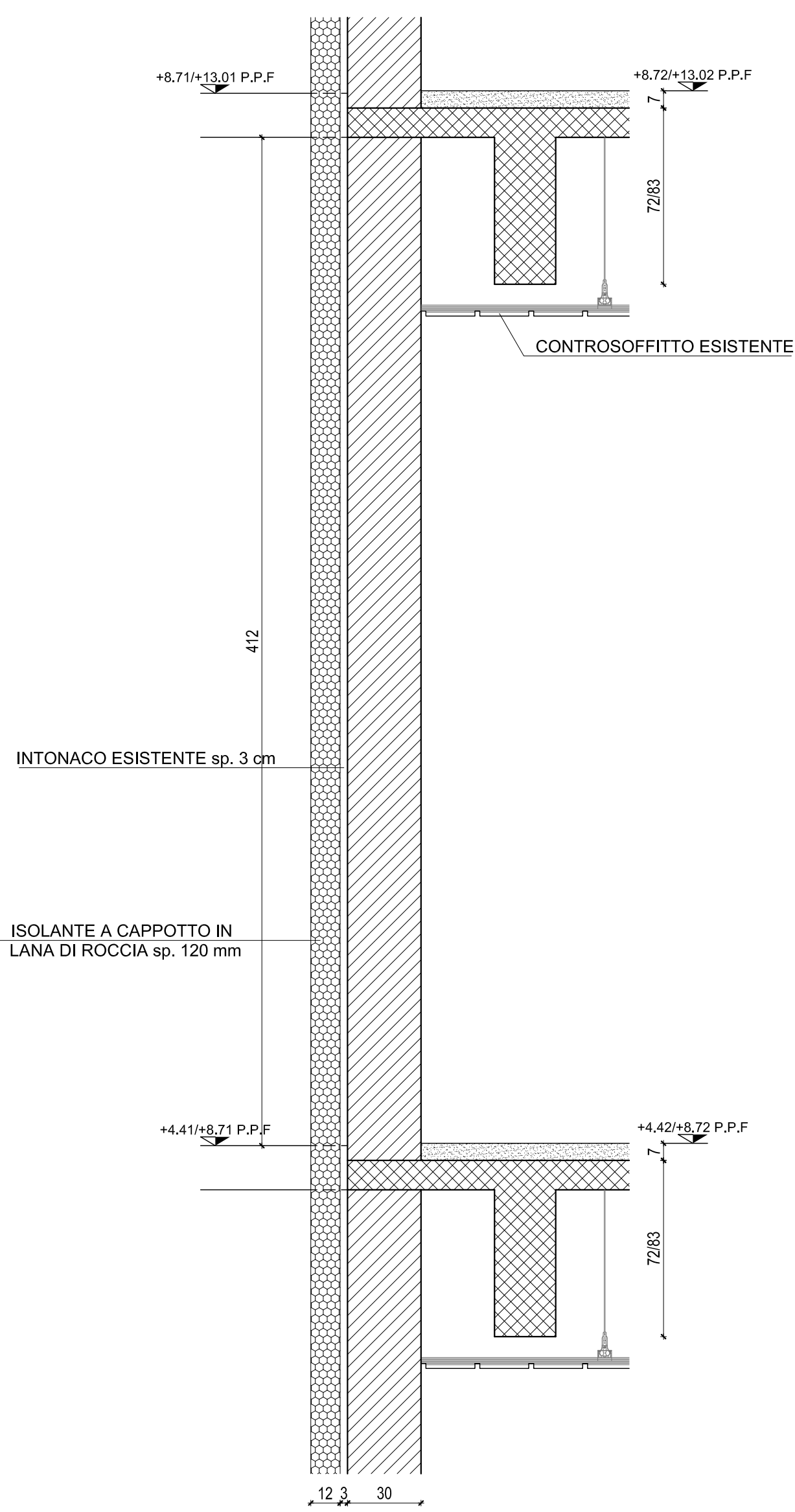
SEZIONE ORIZZONTALE APERTURA
scala 1:20



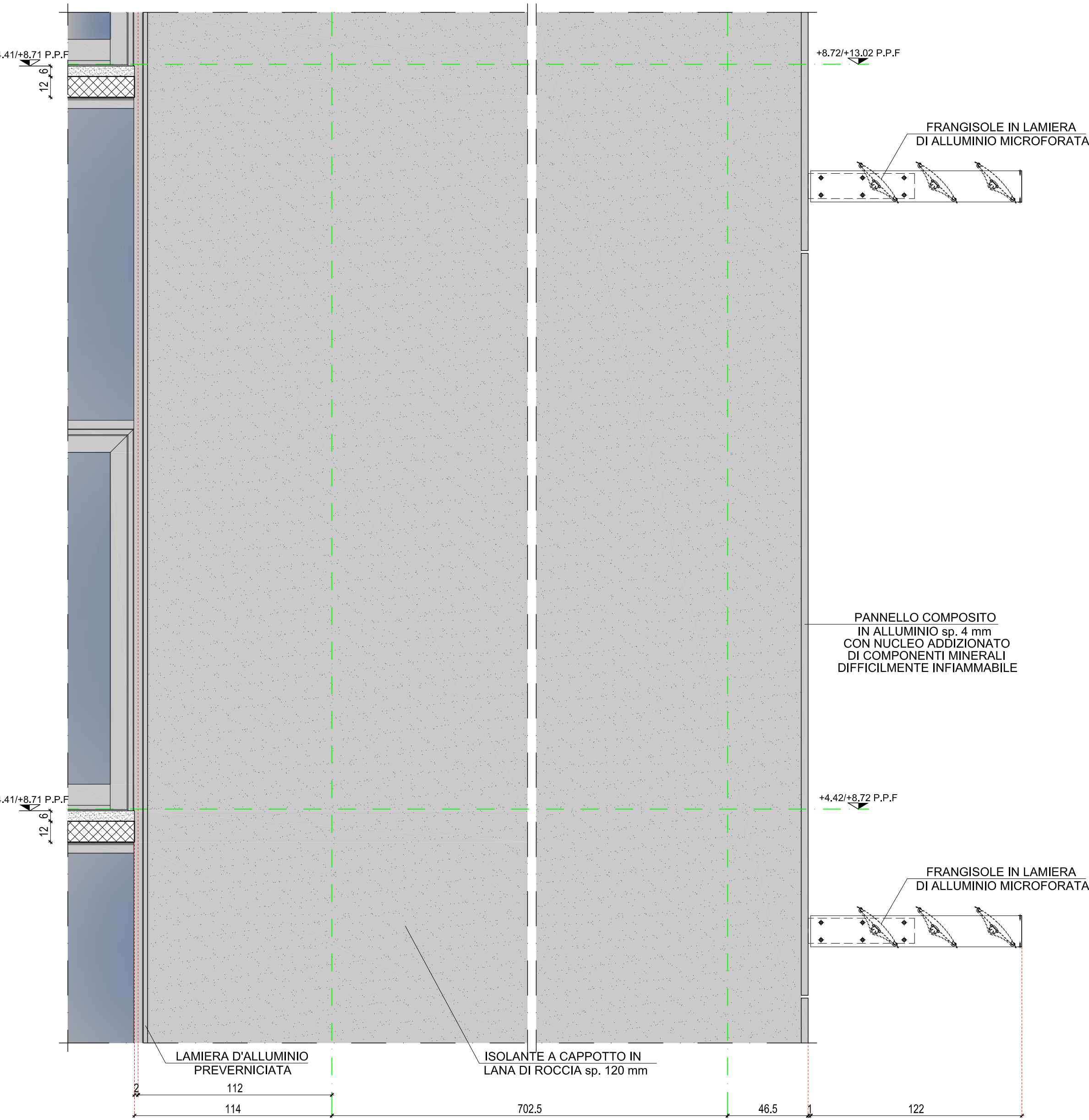
SEZIONE ORIZZONTALE PANNELLO VETRATO
scala 1:20



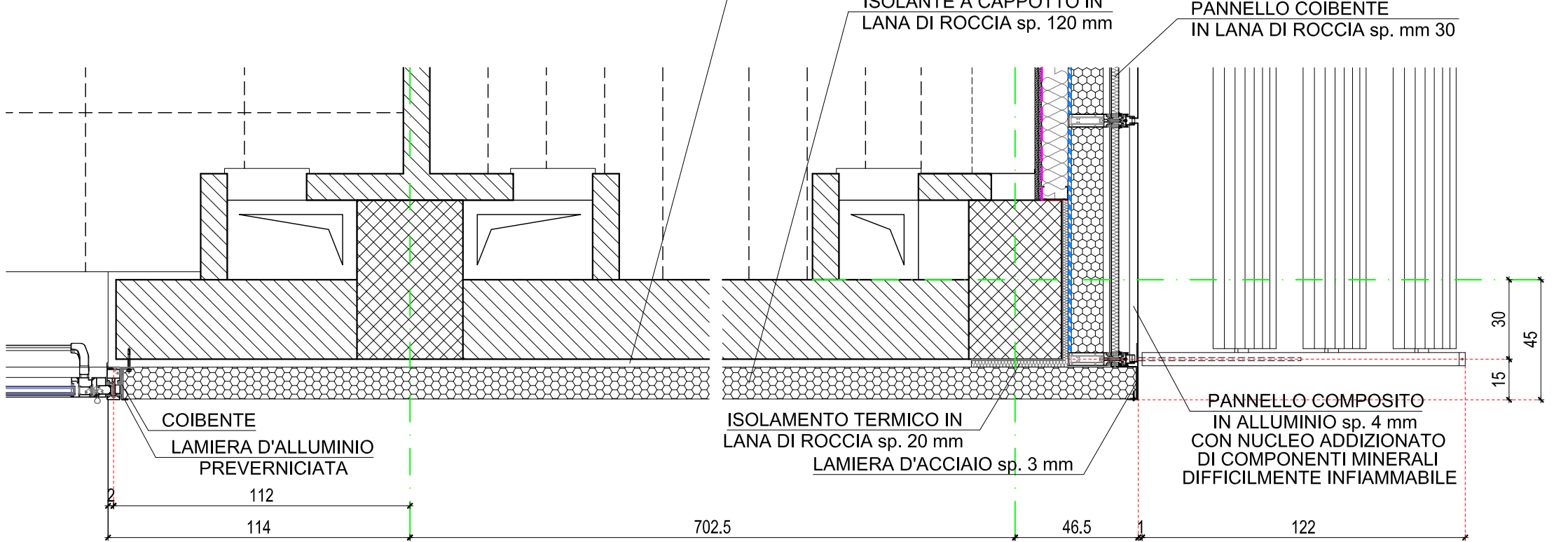
CELLA tipo O.ab.2 - O.ab.1
SEZIONE VERTICALE
scala 1:20



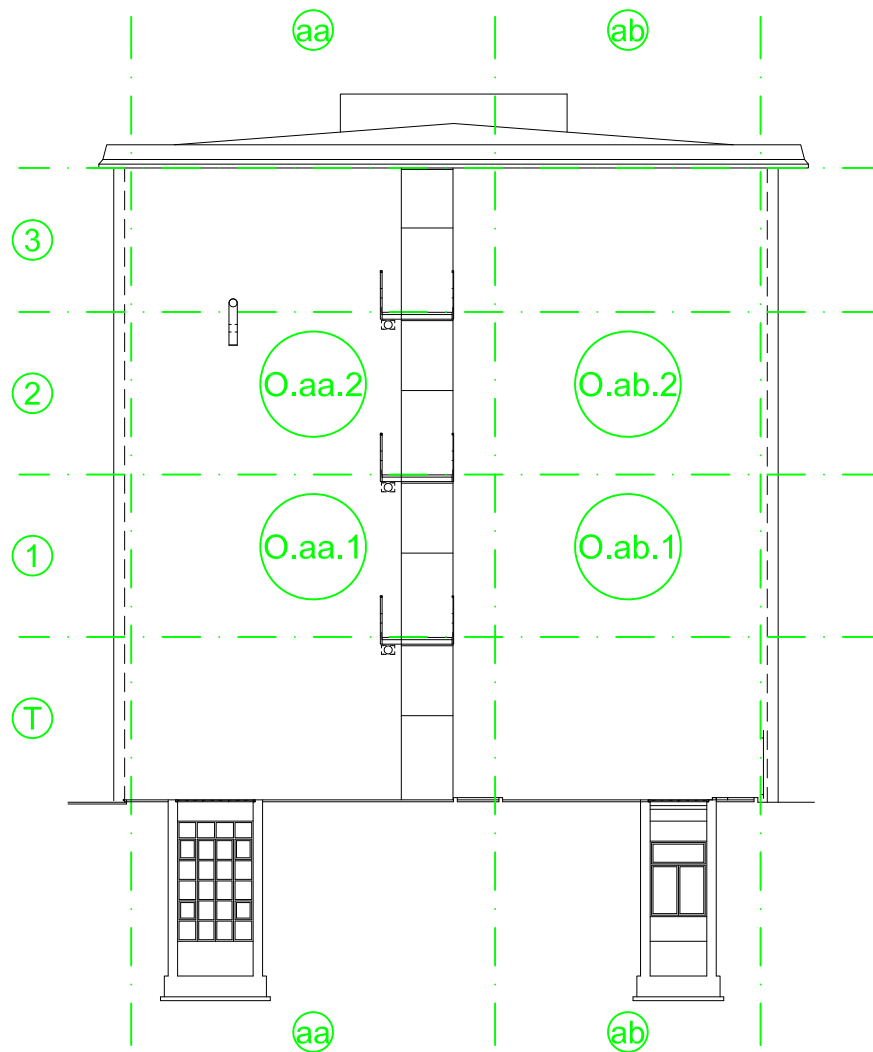
PROSPETTO
scala 1:20



SEZIONE ORIZZONTALE PARETE TIPICA
scala 1:20



PROSPETTO OVEST
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 progettuale alla validazione: CONTECO Check S.r.l.

Titolo Tavola		Categoria tavola		
PARTICOLARI FACCIATA OVEST CELLE: O.aa.1; O.aa.2; O.ab.1; O.ab.2		OPERE CIVILI		
Codice Tavola		Scala	Plottaggio	Formato
fase progressivo categoria numero revisione		1:20	1:10	A0
P E . 0 7 0 . O C . 0 5 3 . R 1		Nome file: PE_700C53_1_CELLE 0.dwg		
Revisione	Data	Revisione	Data	Redatto da: D.P.
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: Coni
3	rev.	7	rev.	Validato da: G.N.
Spazio note, timbri e firme:				