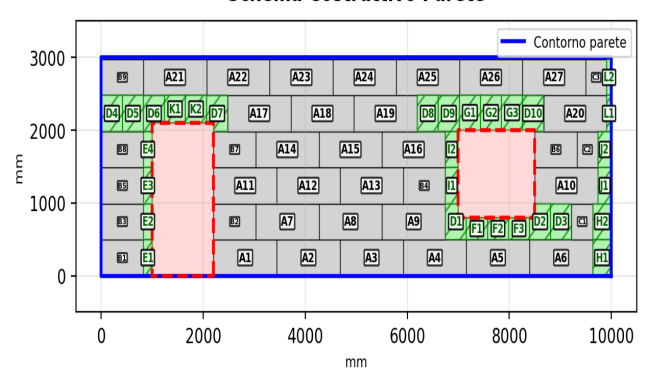
Progetto Parete

Distinta Base Blocchi - 04/09/2025 14:04

RIEPILOGO PROGETTO	
Blocchi Standard Totali:	39
Pezzi Custom Totali:	30
Efficienza:	56.5%

Schema Costruttivo Parete



BLOCCHI STANDARD	QUANTITÀ	DIMENSIONI (mm)	AREA TOT (m
Tipo A (std_1239x495)	27	1239 × 495	16.56
Tipo B (std_826x495)	9	826 × 495	3.68
Tipo C (std_413x495)	3	413 × 495	0.61
TOTALE	39		20.85

PEZZI CUSTOM	TIPO	DIMENSIONI (mm)	POSIZIONE (mm)	AREA (m²)
B1	CU1	172 × 495	(826, 0)	0.085
E1	CU1	364 × 495	(9636, 0)	0.180
B2	CU1	172 × 495	(826, 495)	0.085
A1	CU1	413 × 495	(6745, 495)	0.204
C1	CU2	413 × 303	(7158, 495)	0.125
C2	CU2	413 × 303	(7571, 495)	0.125
C3	CU2	413 × 303	(7984, 495)	0.125
A2	CU1	413 × 495	(8397, 495)	0.204
A3	CU1	413 × 495	(8810, 495)	0.204
E2	CU1	364 × 495	(9636, 495)	0.180
В3	CU1	172 × 495	(826, 990)	0.085
F1	CU1	253 × 495	(6745, 990)	0.125
G1	CU1	259 × 495	(9741, 990)	0.128
B4	CU1	172 × 495	(826, 1485)	0.085
F2	CU1	253 × 495	(6745, 1485)	0.125
G2	CU1	259 × 495	(9741, 1485)	0.128
A4	CU1	413 × 495	(0, 1980)	0.204
A5	CU1	413 × 495	(413, 1980)	0.204
A6	CU1	413 × 495	(826, 1980)	0.204
H1	CU2	413 × 373	(1239, 2102)	0.154
H2	CU2	413 × 373	(1652, 2102)	0.154
A7	CU1	413 × 495	(2065, 1980)	0.204
A8	CU1	413 × 495	(6195, 1980)	0.204
A9	CU1	413 × 495	(6608, 1980)	0.204
D1	CU2	413 × 473	(7021, 2002)	0.195
D2	CU2	413 × 473	(7434, 2002)	0.195
D3	CU2	413 × 473	(7847, 2002)	0.195
A10	CU1	413 × 495	(8260, 1980)	0.204
I1	CU1	88 × 495	(9912, 1980)	0.044
12	CU1	88 × 495	(9912, 2475)	0.044
TOTALE				4.609

PARAMETRI TECNICI	VALORE
Algoritmo Packing	Greedy + Backtrack
Altezza Blocco Standard	495 mm
Larghezze Blocchi	[1239, 826, 413]

Offset Righe Dispari	826 mm
Griglia Snap	1.0 mm
Margine Aperture	2.0 mm
Merge Custom Row-Aware	True
Max Larghezza Custom	413 mm