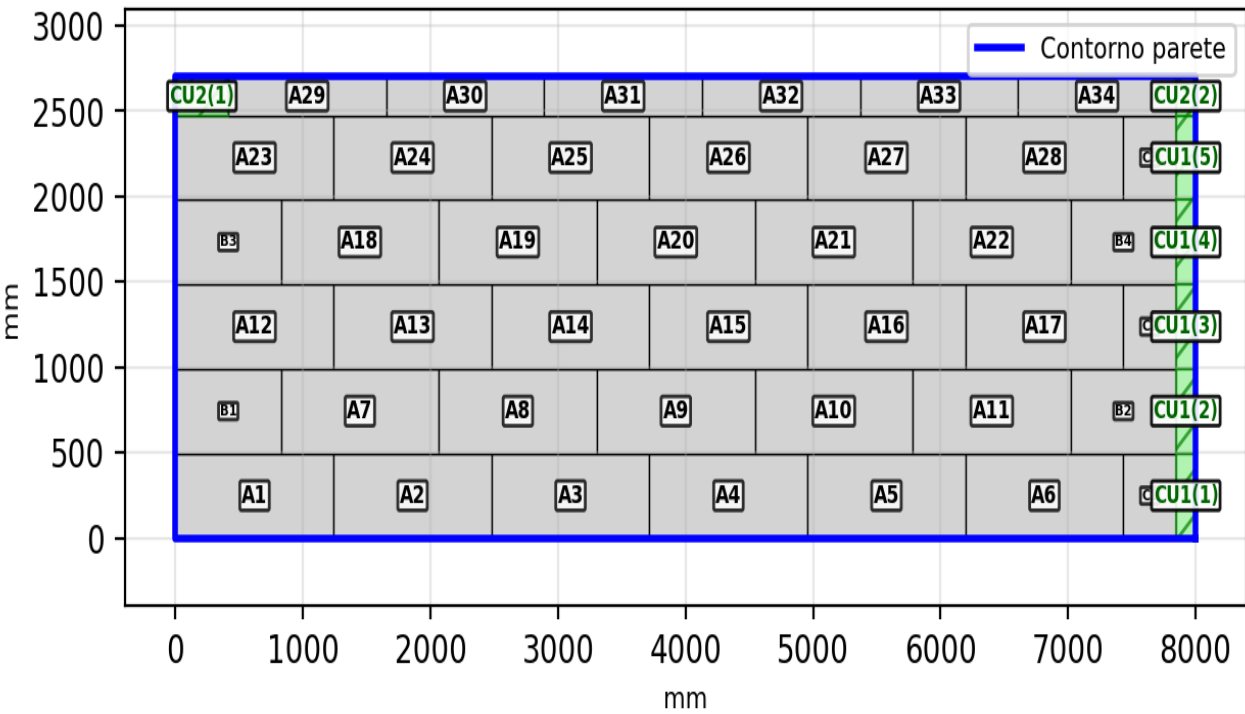


# ROTTINI

Distinta Base Blocchi - 20/08/2025 17:26

RIEPILOGO PROGETTO	
Blocchi Standard Totali:	41
Pezzi Custom Totali:	7
Efficienza:	85.4%

## Schema Costruttivo Parete



BLOCCHI STANDARD	QUANTITÀ	DIMENSIONI (mm)	AREA TOT (m²)
Tipo A (std_1239x495)	28	1239 × 495	17.17
Tipo A (adaptive_block_1239)	6	1239 × 225.0	1.67
Tipo B (std_826x495)	4	826 × 495	1.64
Tipo C (std_413x495)	3	413 × 495	0.61
TOTALE	41		21.09

PEZZI CUSTOM	TIPO	DIMENSIONI (mm)	POSIZIONE (mm)	AREA (m <sup>2</sup> )
CU1(1)	CU1	153 × 495	(7847, 0)	0.076
CU1(2)	CU1	153 × 495	(7847, 495)	0.076
CU1(3)	CU1	153 × 495	(7847, 990)	0.076
CU1(4)	CU1	153 × 495	(7847, 1485)	0.076
CU1(5)	CU1	153 × 495	(7847, 1980)	0.076
CU2(1)	CU2	413 × 225	(0, 2475)	0.093
CU2(2)	CU2	153 × 225	(7847, 2475)	0.034
<b>TOTALE</b>				<b>0.506</b>

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