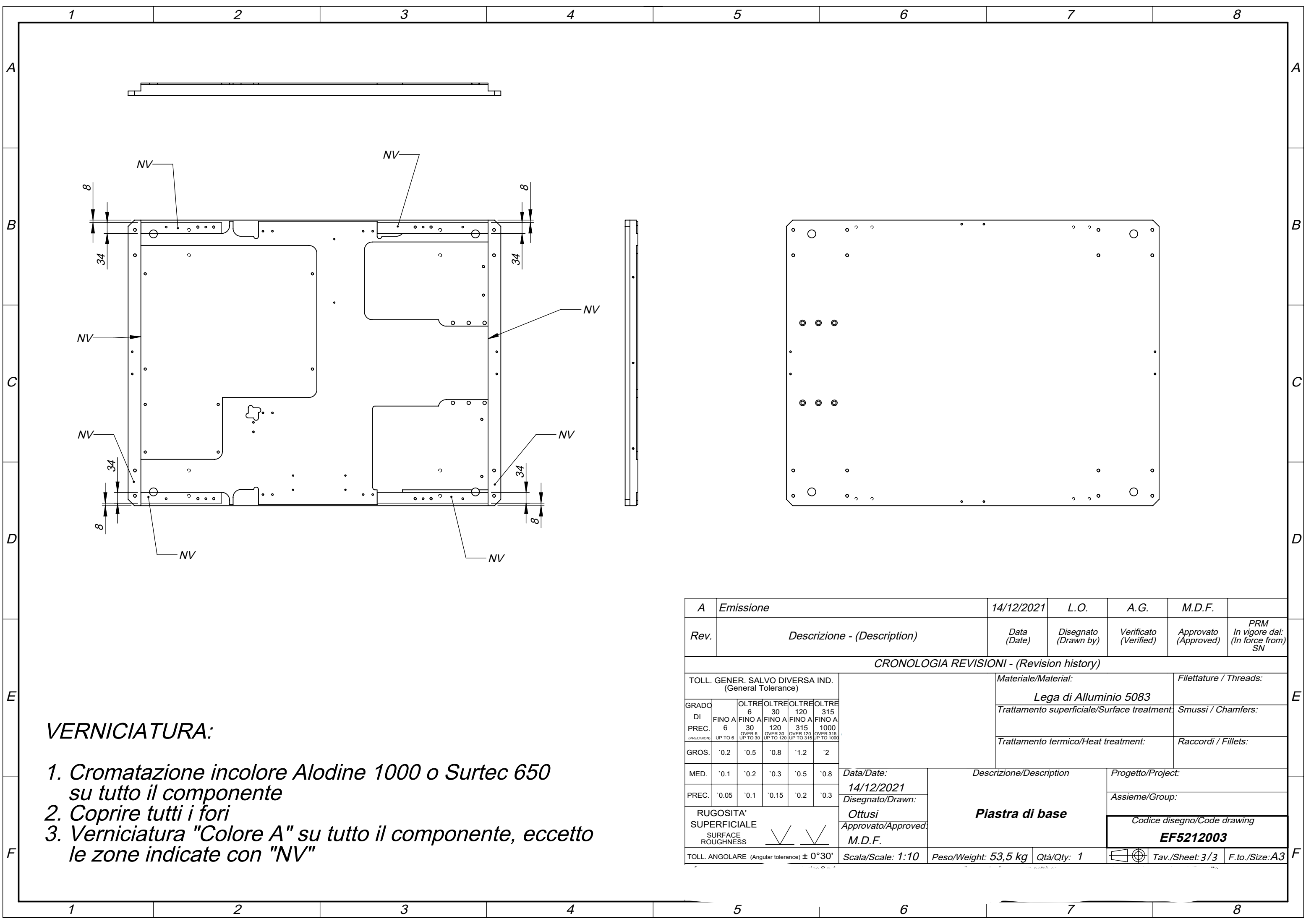


	1	2	3	4	5	6	7	8
	Scheda	Loc X	Loc Y	Dimensione				
A	A1	54	169	M8 ↴ 20				
	A2	54	319	M8 ↴ 20				
	A3	54	430,50	M8 ↴ 20				
	A4	54	730,50	M8 ↴ 20				
	A5	284	169	M8 ↴ 20				
	A6	284	319	M8 ↴ 20				
	A7	581	430,50	M8 ↴ 20				
	A8	581	730,50	M8 ↴ 20				
B	A9	1115	92	M8 ↴ 20				
	A10	1115	272	M8 ↴ 20				
	A11	1120	663,50	M8 ↴ 20				
	A12	1120	753,50	M8 ↴ 20				
	B1	120	22	Ø 6 H7 ↴ 10				
	B2	120	878	Ø 6 H7 ↴ 10				
	B3	245	22	Ø 6 H7 ↴ 10				
	B4	245	878	Ø 6 H7 ↴ 10				
C	B5	930	22	Ø 6 H7 ↴ 10				
	B6	930	878	Ø 6 H7 ↴ 10				
	B7	1055	22	Ø 6 H7 ↴ 10				
	B8	1055	878	Ø 6 H7 ↴ 10				
	C1	220	22	M8 ↴ 16				
	C2	220	878	M8 ↴ 16				
	C3	270	22	M8 ↴ 16				
	C4	270	878	M8 ↴ 16				
D	C5	905	22	M8 ↴ 16				
	C6	905	878	M8 ↴ 16				
	C7	955	22	M8 ↴ 16				
	C8	955	878	M8 ↴ 16				
	D1	395	232,50	M6 ↴ 18				
	D2	395	262,50	M6 ↴ 18				
	D3	425	35	M6 ↴ 18				
	D4	425	292,50	M6 ↴ 18				
E	D5	425	865	M6 ↴ 18				
	D6	455	35	M6 ↴ 18				
	D7	455	292,50	M6 ↴ 18				
	D8	455	865	M6 ↴ 18				
	D9	741	35	M6 ↴ 18				
	D10	741	865	M6 ↴ 18				
	D11	771	35	M6 ↴ 18				
	D12	771	865	M6 ↴ 18				
F	F1	520	50	M5 ↴ 15				
	F2	520	95	M5 ↴ 15				
	F3	650	640	M5 ↴ 15				
	F4	650	840	M5 ↴ 15				
	F5	685	50	M5 ↴ 15				
	F6	685	95	M5 ↴ 15				



VERNICIATURA:

1. Cromatazione incolore Alodine 1000 o Surtec 650 su tutto il componente
2. Coprire tutti i fori
3. Verniciatura "Colore A" su tutto il componente, eccetto le zone indicate con "NV"