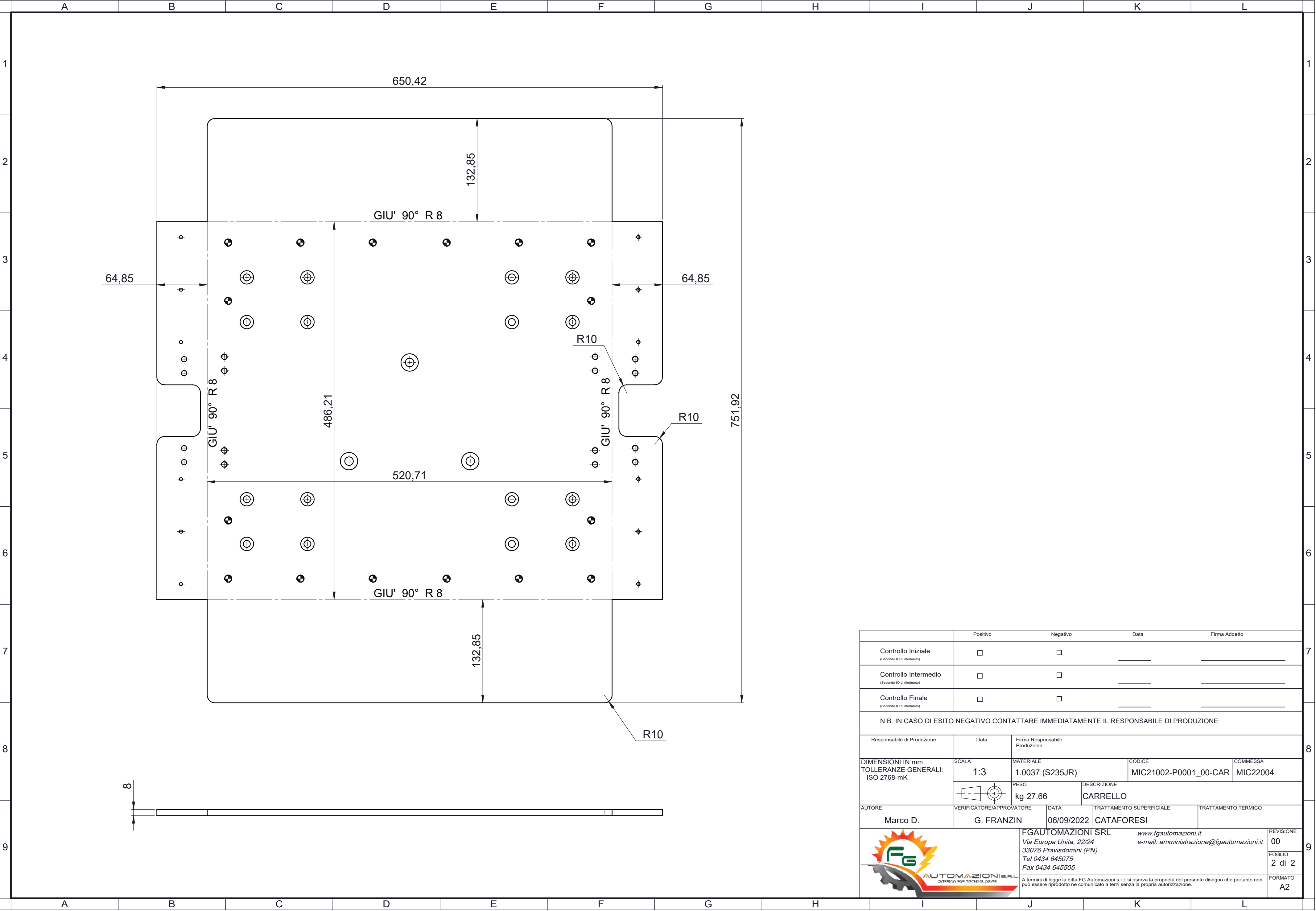


K			L	M			N
FORO	X	Y	DIMENSIONE	FORO	X	Y	DIMENSIONE
A1	35	35	Ø 8,5 PASSANTE M10 - 6H PASSANTE	C1	182	30	Ø 6,8 PASSANTE M8 - 6H PASSANTE
A2	35	128		C2	182	507	
A3	35	221		C3	200	30	
A4	35	316		C4	200	507	
A5	35	409		C5	302,50	30	
A6	35	502		C6	302,50	507	
A7	110	35		C7	320,50	30	
A8	110	502		C8	320,50	507	
A9	392,50	35		D1	186,25	190,50	Ø 11 ± 29,5 ✓ Ø 22,4 X 90°
A10	392,50	502		D2	186,25	346,50	
A11	467,50	35		D3	313,25	268,50	
A12	467,50	128					
A13	467,50	221					
A14	467,50	316					
A15	467,50	409					
A16	467,50	502					
B1	79,75	59					
B2	79,75	137					
B3	79,75	400					
B4	79,75	478					
B5	137,25	59					
B6	137,25	137					
B7	137,25	400					
B8	137,25	478					
B9	365,25	59					
B10	365,25	137					
B11	365,25	400					
B12	365,25	478					
B13	422,75	59					
B14	422,75	137					
B15	422,75	400					
B16	422,75	478					
			Ø 9 PASSANTE ✓ Ø 17,3 X 90°				

	Positivo	Negativo	Data	Firma Addetto
Controllo Iniziale <small>(Secondo IO di riferimento)</small>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
Controllo Intermedio <small>(Secondo IO di riferimento)</small>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
Controllo Finale <small>(Secondo IO di riferimento)</small>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
N.B. IN CASO DI ESITO NEGATIVO CONTATTARE IMMEDIATAMENTE IL RESPONSABILE DI PRODUZIONE				
Responsabile di Produzione	Data	Firma Responsabile Produzione		
DIMENSIONI IN mm TOLLERANZE GENERALI: ISO 2768-mK	SCALA 1:3	MATERIALE 1.0037 (S235JR)	CODICE MIC21002-P0001_00-CAR	COMMESSA MIC22004
		PESO kg 28.04	DESCRIZIONE CARRELLO	
AUTORE Marco D.	VERIFICATORE/PROVVISORE G. FRANZIN	DATA 06/09/2022	TRATTAMENTO SUPERFICIALE CATAFORESI	TRATTAMENTO TERMICO
		FGAUTOMAZIONI SRL Via Europa Unità, 22/24 33076 Pravisdomini (PN) Tel 0434 645075 Fax 0434 645505 www.fgautomazioni.it e-mail: amministrazione@fgautomazioni.it		
		REVISIONE 00 FOGLIO 1 di 2 FORMATO A1		



	Positivo	Negativo	Data	Firma Addetto
Controllo Iniziale <small>(Secondo IO di riferimento)</small>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
Controllo Intermedio <small>(Secondo IO di riferimento)</small>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
Controllo Finale <small>(Secondo IO di riferimento)</small>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
N.B. IN CASO DI ESITO NEGATIVO CONTATTARE IMMEDIATAMENTE IL RESPONSABILE DI PRODUZIONE				
Responsabile di Produzione	Data	Firma Responsabile Produzione		
DIMENSIONI IN mm TOLLERANZE GENERALI: ISO 2768-mK	SCALA 1:3	MATERIALE 1.0037 (S235JR)	CODICE MIC21002-P0001_00-CAR	COMMESSA MIC22004
		PESO kg 27.66	DESCRIZIONE CARRELLO	
AUTORE Marco D.	VERIFICATORE/APPROVATORE G. FRANZIN	DATA 06/09/2022	TRATTAMENTO SUPERFICIALE CATAFORESI	TRATTAMENTO TERMICO
		FGAUTOMAZIONI SRL Via Europa Unità, 22/24 33076 Pravisdomini (PN) Tel 0434 645075 Fax 0434 645505		
		www.fgautomazioni.it e-mail: amministrazione@fgautomazioni.it		
		A termini di legge la ditta FG Automazioni s.r.l. si riserva la proprietà del presente disegno che pertanto non può essere riprodotto né comunicato a terzi senza la propria autorizzazione.		
				REVISIONE 00
				FOGLIO 2 di 2
				FORMATO A2