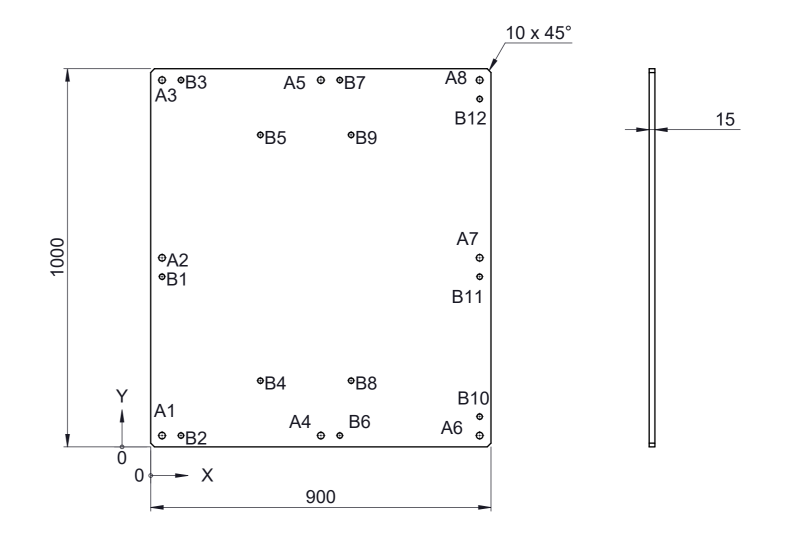
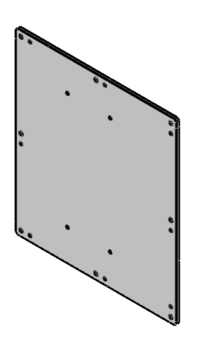
Calaaala	loc V	Loc V	Dimorraia
Scheda Loc X		Loc Y	Dimensione
A1 30		30	Ø 17,5 PASSANTE
A2	30	500	Ø 17,5 PASSANTE
А3	30	970	Ø 17,5 PASSANTE
A4	450	30	Ø 17,5 PASSANTE
A5	450	970	Ø 17,5 PASSANTE
A6	870	30	Ø 17,5 PASSANTE
A7	870	500	Ø 17,5 PASSANTE
A8	870	970	Ø 17,5 PASSANTE
В1	30	450	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
B2	80	30	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
В3	80	970	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
В4	290	175	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
В5	290	825	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
В6	500	30	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
В7	500	970	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
В8	530	175	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
В9	530	825	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
B10	870	80	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
B11	870	450	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE
B12	870	920	Ø 14 PASSANTE M16 - 6H PASSANTE





	POSITIVO	Negativo	Data	Fillia Addello
Controllo Iniziale (Secondo IO di riferimeto)				
Controllo Intermedio (Secondo IO di riferimeto)				
Controllo Finale (Secondo IO di riferimeto)				

## N.B. IN CASO DI ESITO NEGATIVO CONTATTARE IMMEDIATAMENTE IL RESPONSABILE DI PRODUZIONE

Responsabile di Produzione	Data	Produzione	nsabile					
DIMENSIONI IN mm	SCALA	MATERIALE			CODICE		COMMESSA	
TOLLERANZE GENERALI: ISO 2768-mK	1:10	S235,	generico		base_appoggio_	_sul-fondol	REV02	
		PESO	T I	DESCRIZIONE				
	$\square$ $\Psi$	kg 106.4	45					
AUTORE	VERIFICATORE/APPRO	VATORE	DATA	TRATTAMENT	TO SUPERFICIALE	TRATTAMENT	O TERMICO	
Marco D.	G. FRAN	ZIN	14/09/202	21				



<b>FGAU</b>	TOMAZIONI	SRL	www.fgautomazioni.it		REVISIONE
Via Villa	nova, 39		e-mail: amministrazio	ne@fgautomazioni.it	
33076 P	Pravisdomini (PN	J)			500110
Tel 0434	1 645075				FOGLIO
Fax 043	4 645505				1 di 1
1					

A termini di legge la ditta FG Automazioni s.r.l. si riserva la proprietà del presente disegno che pertanto non può essere riprodotto ne comunicato a terzi senza la propria autorizzazione.