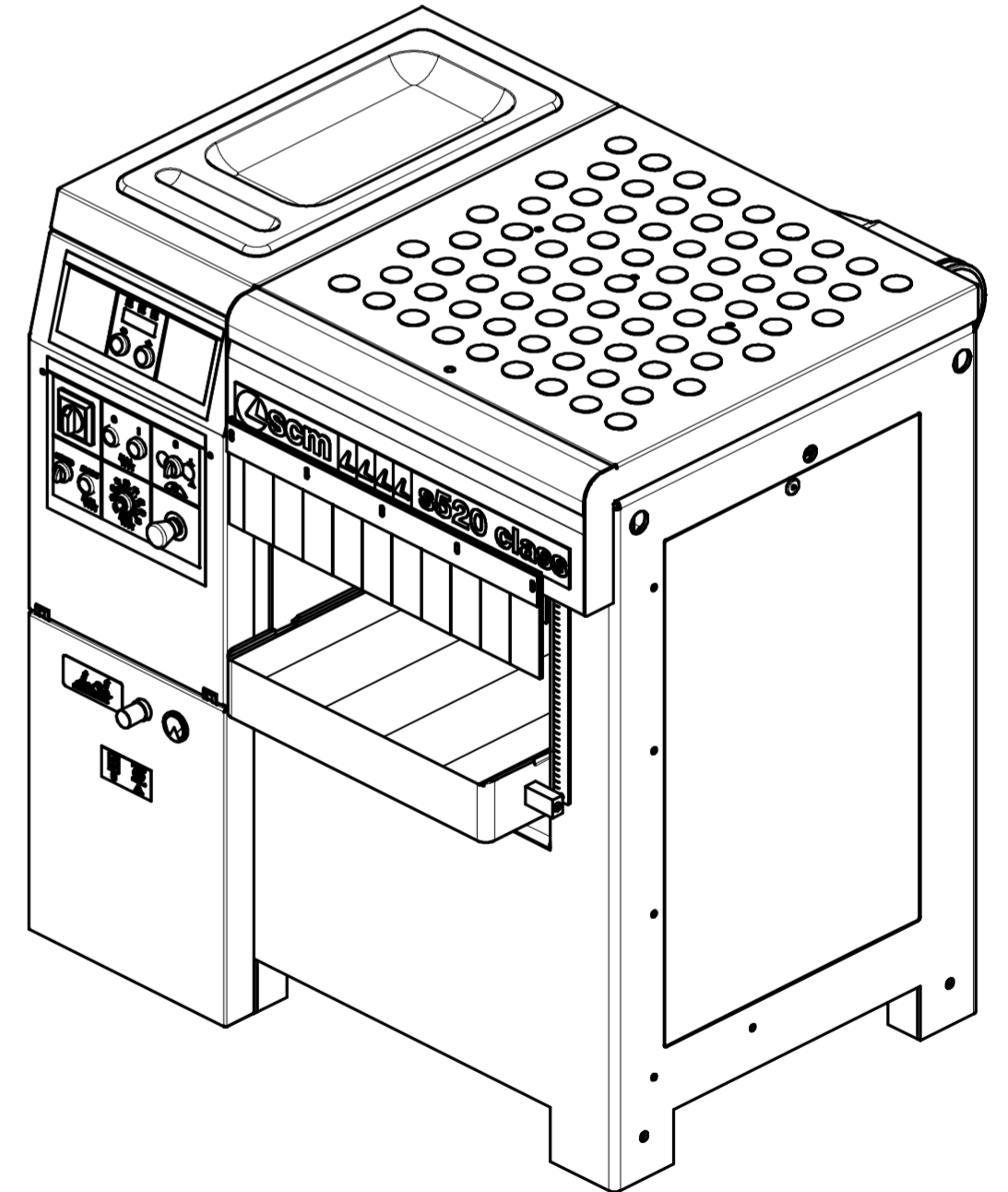
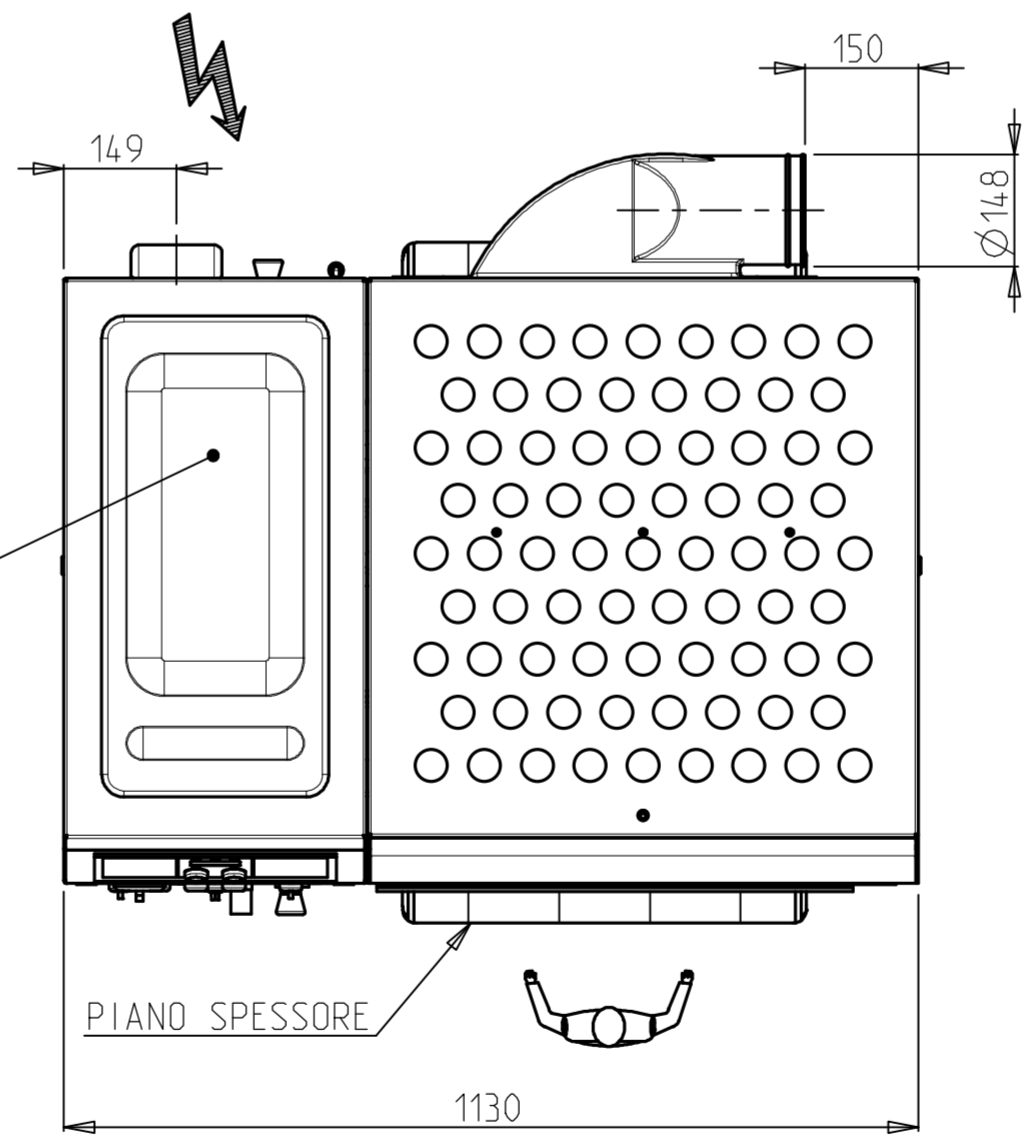
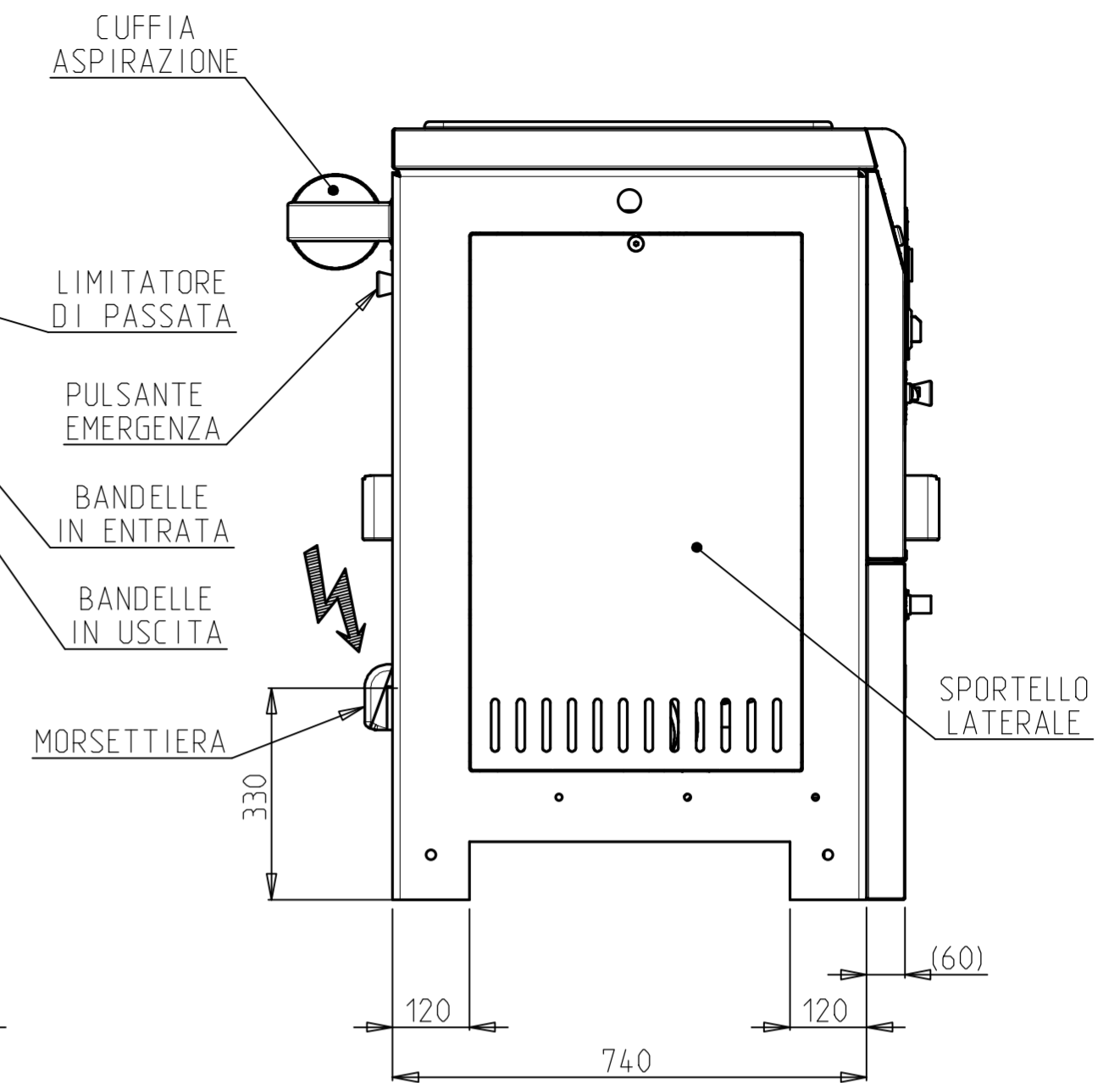
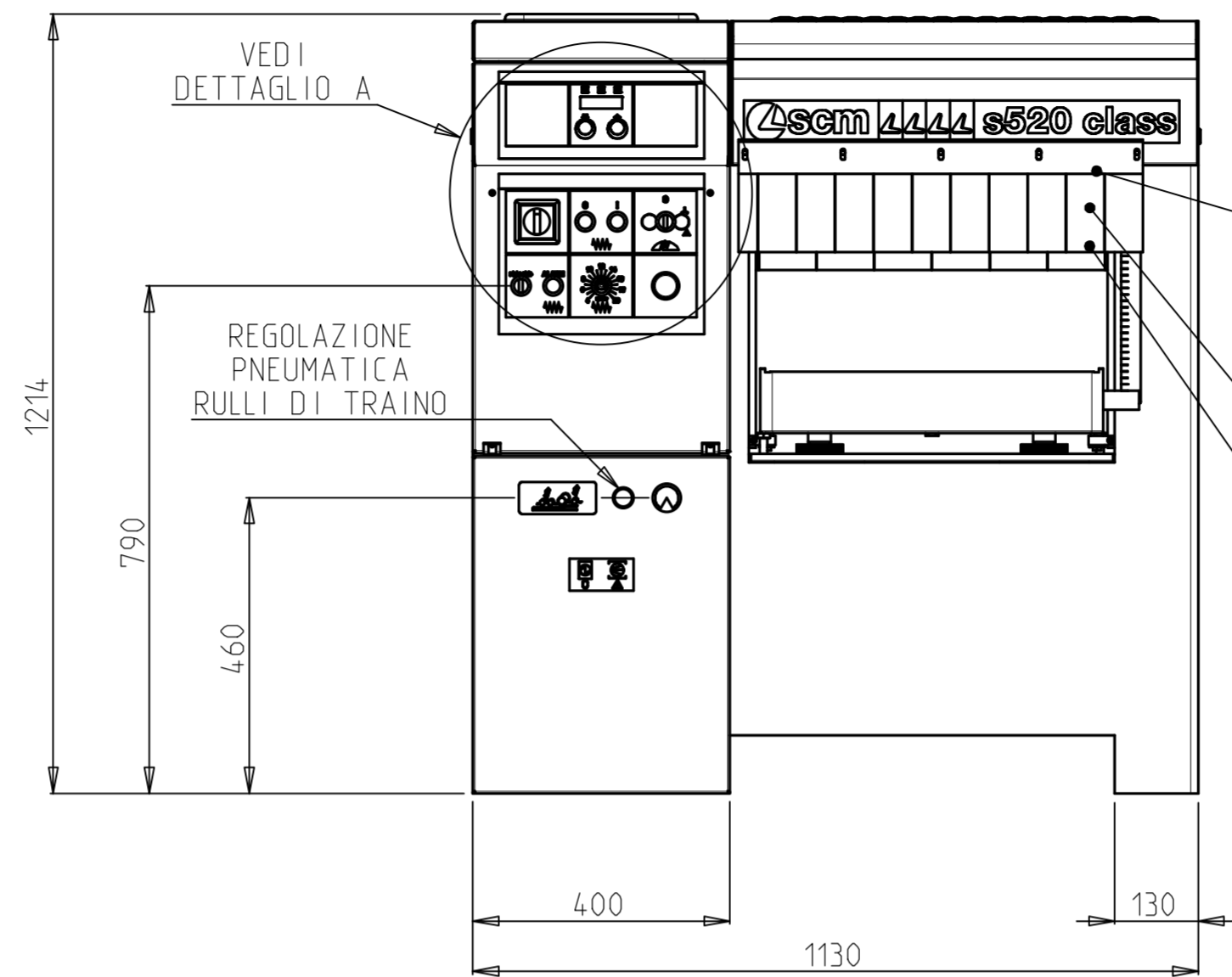


DETTAGLIO A
SCALA 2:5



Caratteristiche tecniche non evidenziate: vedere Procedura PO 2/03 ALL.1											
Ci riserviamo a termini di Legge la proprietà di questo disegno con divieto di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra preventiva approvazione											
Tolleranze per lavorazioni alle macchine utensili											
Altre toll. gen.: capitolato tecnico SCM CT01										3	
grado IT	dimensione	fino a 3	3-6	6-30	30-120	120-400	400-1000	1000-2000	oltre 2000
secondo UNI-EN 22768-1	scostamento	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0
grado K	toll. di forma	fino a 100	100-300	300-1000	1000-3000	diametro albero	diametro foro	smussi	localizzazione
secondo UNI-EN 22768-2	scost.	0.2	0.4	0.6	0.8	0.5x45°	H 13
	scost.	0.4	0.6	0.8	1.0				
CF3	Scala	1:10		Massa (Kg)		1475.03					Aspetto superficiale
Data	18/07/2011	Firma	GARAVELLI								
Bolla	B11076	Visto									
LAYOUT PIALLA-SPESSORE S520 CLASS										scm group	
										N° 90L0126235A	