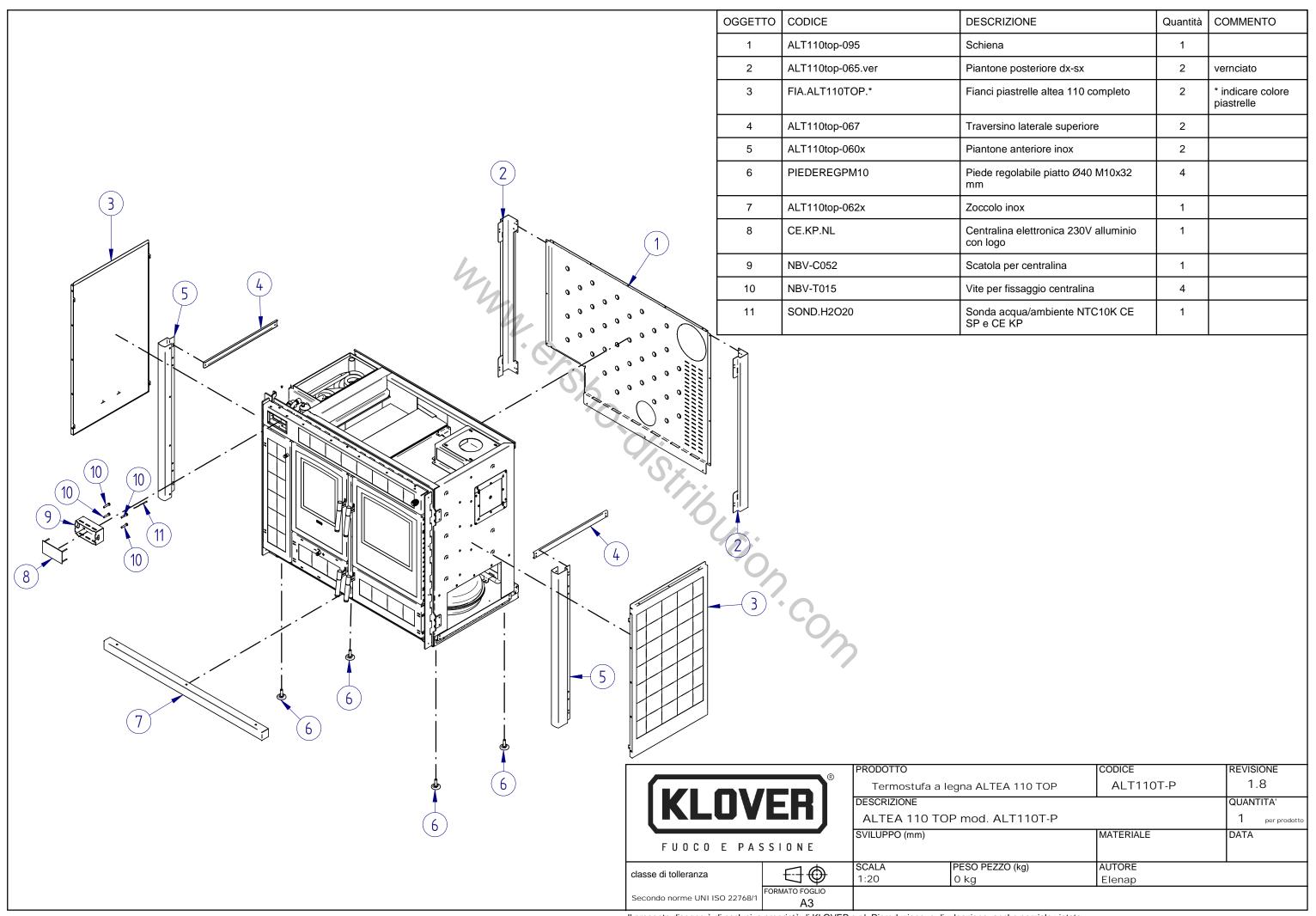
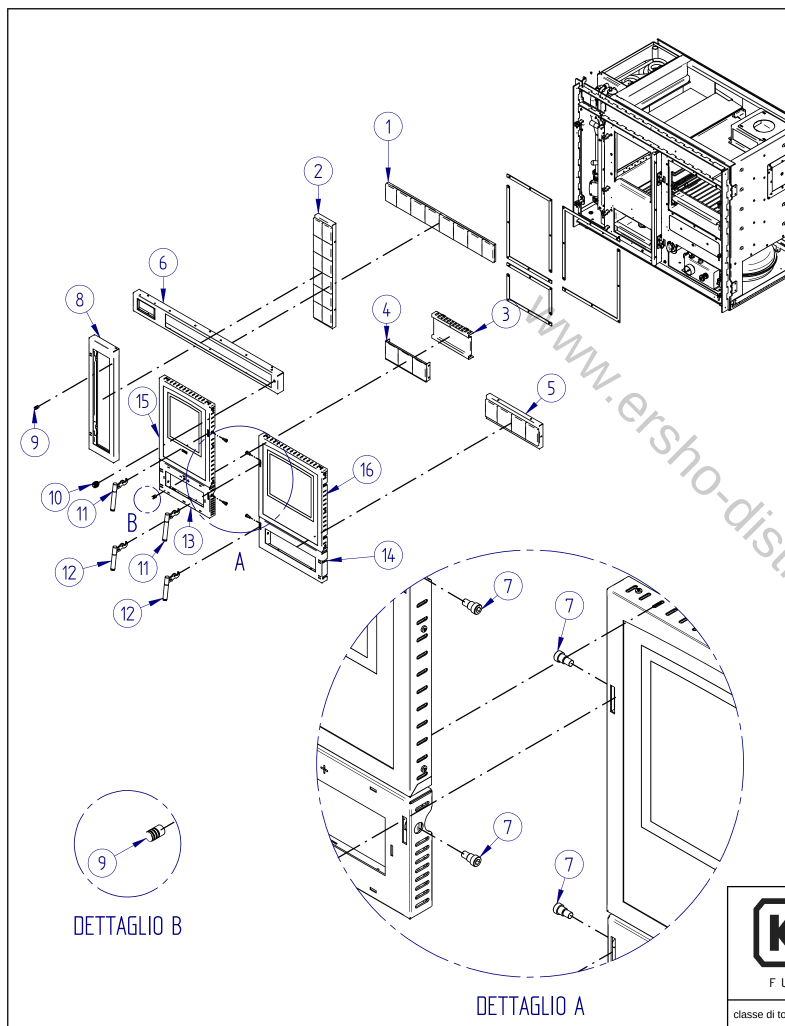


OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	REG.KPG-ASM	Registro fumi ghisa 150KP/TS	1	assemblato
2	ALT110-PG1.I	Piastra foro superiore + cerchi	1	Lavorata con cerchi
3	ALT110top-305x	Portina vaschetta inox	1	
4	PIA.TOP.ALT110TOP*	Piastrelle portina top altea 110	1	indicare colore piastrelle
5	ALT110top-302x	Alzatina posteriore inox	1	
6	ALT110top-300x.li	Porta piastra inox	1	bugnato
7	FC02-1.cro	Finale per corrimano mod. 2 - parte 1	2	cromato
8	COR.ALT110.A	Corrimano acciaio satinato ALTEA 110 1070 mm	1	
9	VITE.TBEI.M8X45	Vite testa bombata cava esagonale M8x45 mm	2	
10	ALT110top-T50.cro	Boccola per coperchio vaschetta	2	cromato
11	ALT110top-500	Levetta aperto/chiuso per vaschetta	2	
12	ALT110top-501	Copertura inox per coperchio vaschetta	1	
13	ALT110top-COP.STOP	Coperchio SICURO TOP ALTEA 110 top	1	produzione interna
14	BV22top-215ASM.cro	Staffa fix coperchio vaschetta asm	2	cromato
15	DADO.C.Z.M8	Dado cieco zincato M8	2	

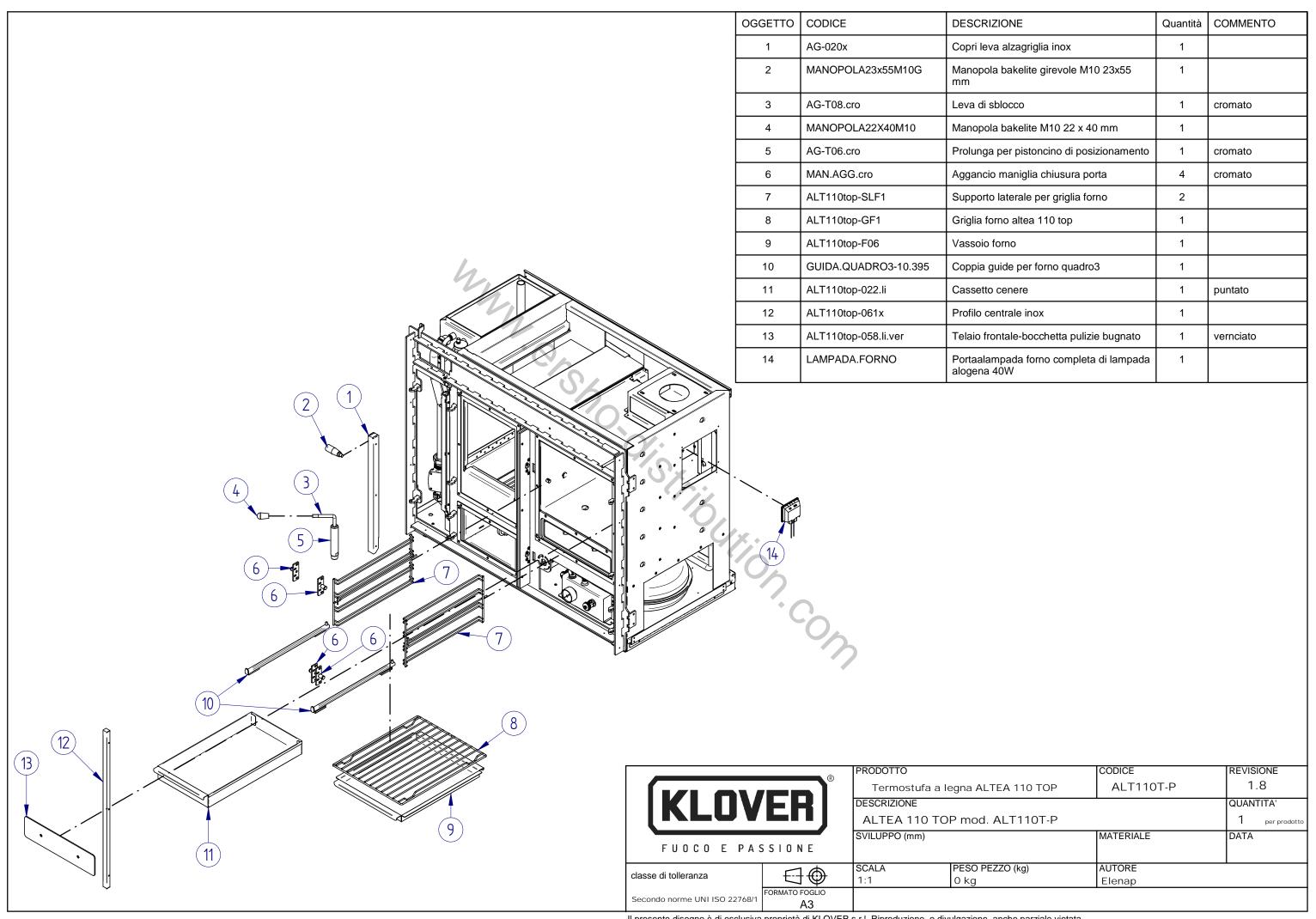
	R	PRODOTTO		CODICE	REVISIONE
1/1 01/		Termostufa a l	egna ALTEA 110 TOP	ALT110T-P	1.8
IKLOV	HH!	DESCRIZIONE		•	QUANTITA'
(IZEO A	,	ALTEA 110 TO	P mod. ALT110T-P		1 per prodotto
FUOCO E PAS		SVILUPPO (mm)		MATERIALE	DATA
classe di tolleranza		SCALA	PESO REKZO (kg)	AUTORE	
classe di tolleranza		1:20	0 kg	Elenap	
Secondo norme UNI ISO 22768/1	FORMATO FOGLIO A3	11/07/2016			1 per prodotto

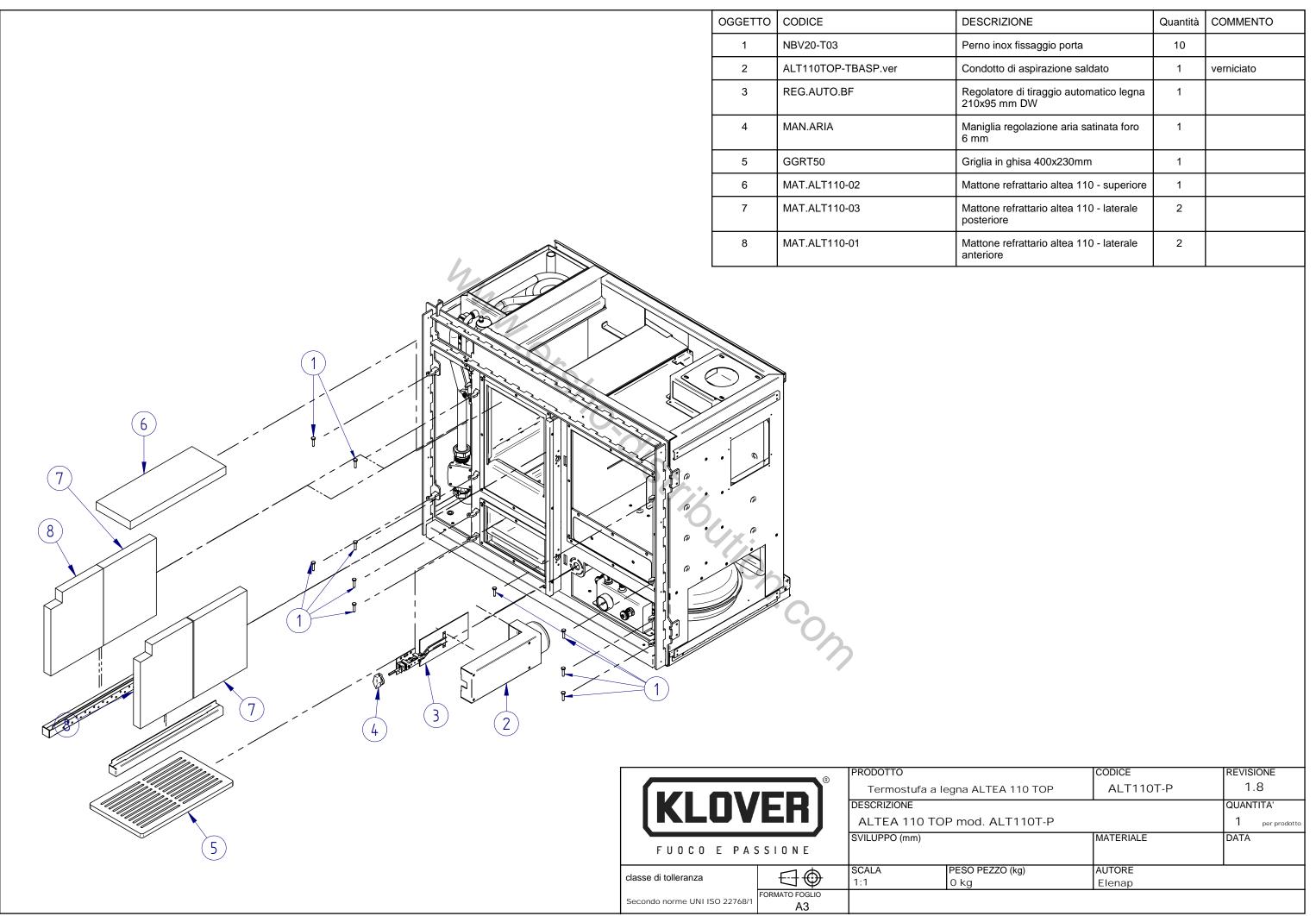


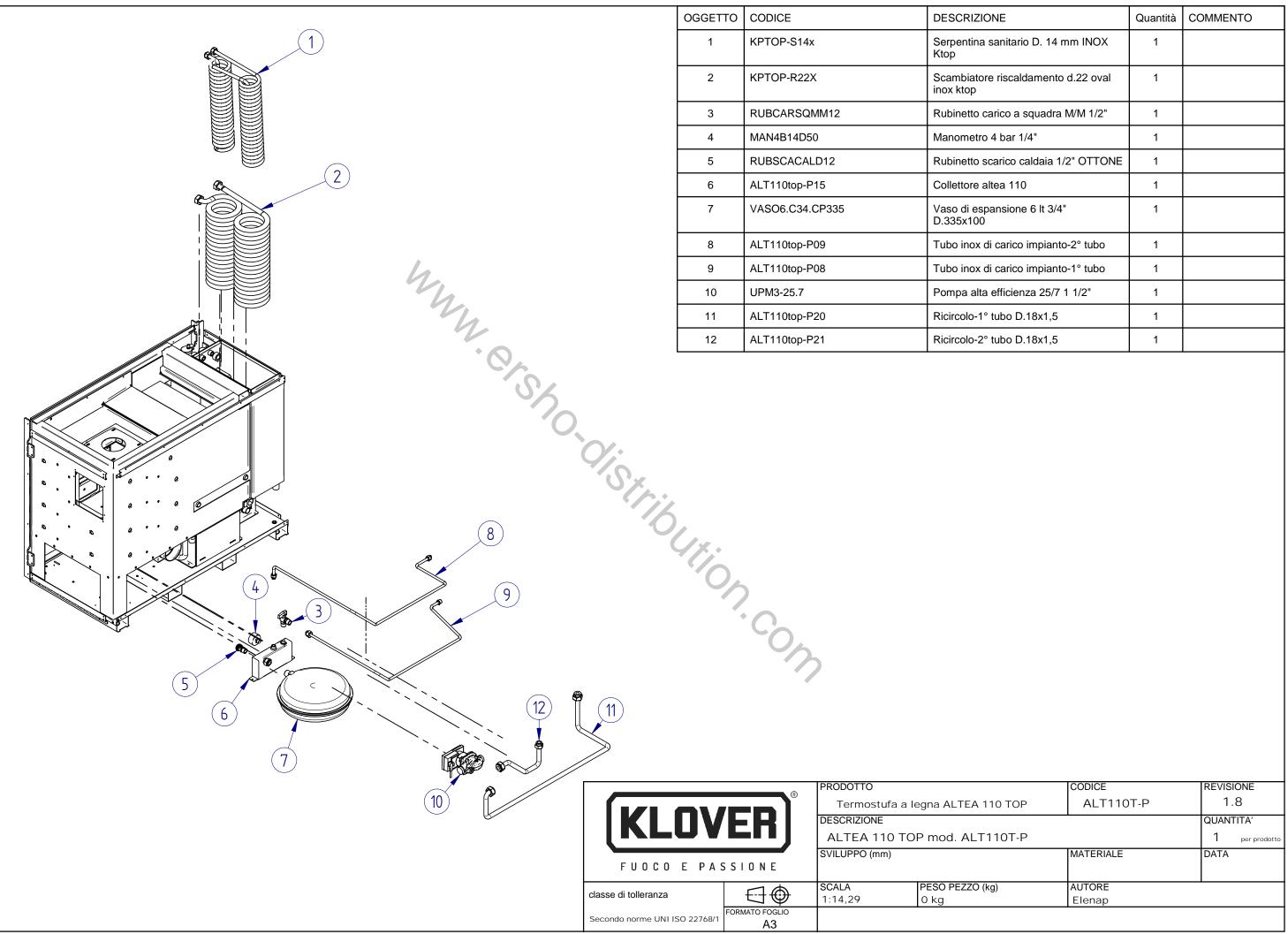


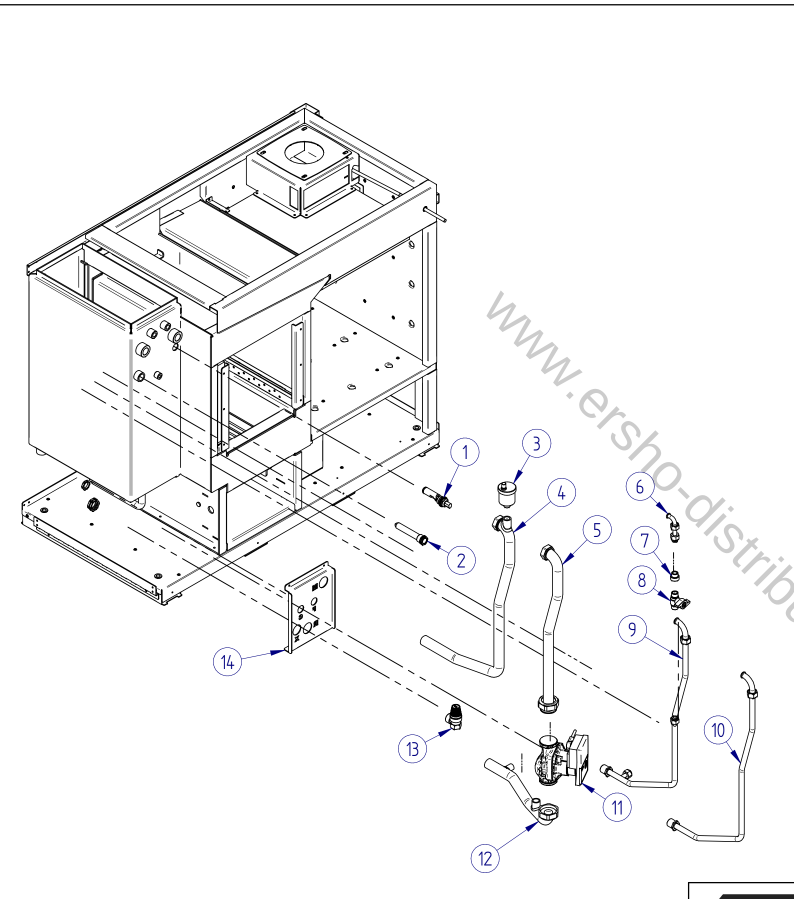
		DECODIZIONE	0	COMMENTO
OGGETTO C	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1 F	PIA.FRO.ALT110TOP*	Frontalino-supporto piastrelle	1	indicare colore piastrelle
2 F	PIA.ATT.ALT110TOP*	Porta vano attacchi-supporto piastrelle	1	indicare colore piastrelle
3 /	ALT110top-450	Portina cenere-registro aria	1	assemblato
4 F	PIA.CEN.ALT110TOP*	Piastrelle vano cenere altea 110	1	indicare colore piastrelle
5 F	PIA.IDR.ALT110TOP*	Piastrelle vano idr. altea 110	1	indicare colore piastrelle
6 A	ALT110top-063x	Frontalino inox	1	
7 N	NBV20-T02	Vite inox fissaggio maniglia	4	
8 A	ALT110-A.DOOR.ver	Telaio portina laterale vano attacchi	1	verniciato
9 F	POMO13M4.*	Pomolino D.13 M4	2	*indicare finitura
10 F	POM-1.cro	Pomello registro fumi - modello 1	1	cromato
11 N	MAN.NBV20.F	Maniglia porta fuoco "bv20"	2	
12 N	MAN.ALT110.D	Maniglia porta altea 110 portina bassa - nera	2	
13 A	ALT110-F.DOWNDOOR.ver	Telaio porta cenere	1	verniciato
14 A	ALT110-FO.DOWNDOOR.ver	Telaio portina lato forno	1	verniciato
15 A	ALT110 top-418x	Portina fuoco-copertura inox	1	
16 A	ALT110-FO.DOOR.ver	Telaio porta lato forno	1	verniciato

	R	PRODOTTO		CODICE	REVISIONE
		Termostu	fa a legna ALTEA 110 TOP	ALT110T-P	1.8
IKLOV		DESCRIZIONE			QUANTITA'
(IZEO A		ALTEA 11	0 TOP mod. ALT110T-P		1 per prodotto
		SVILUPPO (mm)	MATERIALE	DATA
FUOCO E PAS	SSIONE				
di tallanana	Пф	SCALA	PESO PEZZO (kg)	AUTORE	I
asse di tolleranza	W 17 W	1:18,18	0 kg	Elenap	
condo norme UNI ISO 22768/1	FORMATO FOGLIO		_		
condo norme divi 150 22/68/1	A3				



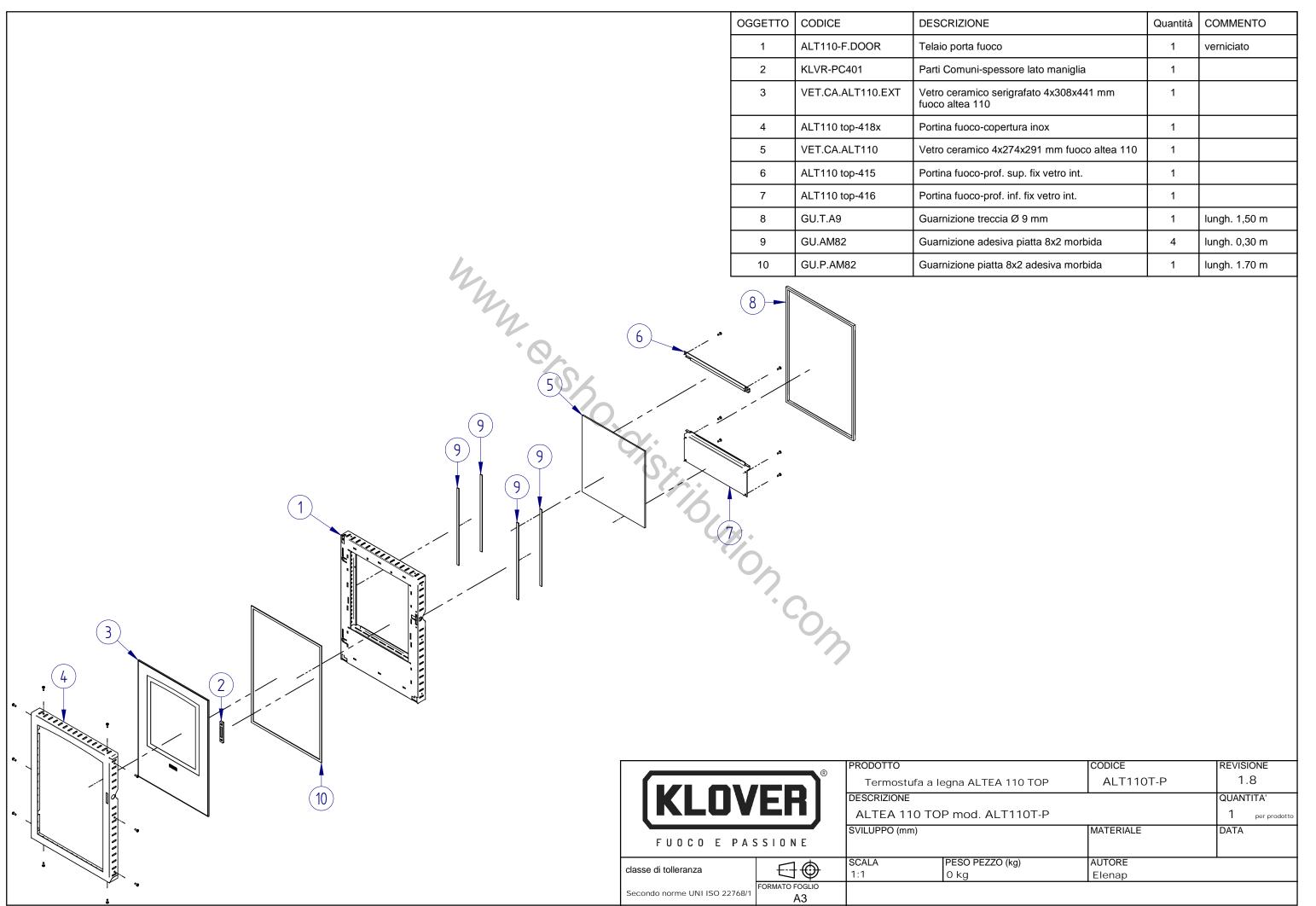






OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
1	LIVELLOSTATO	Livellostato completo di guarnizione	1	
2	POZZETTO.3B	Guaina pozzetto 3 bulbi 1/2" Ø16x110 mm	1	
3	VALVSFOG38.A	Valvola automatica sfogo aria 3/8"	1	
4	ALT110top-P01	Tubo di mandata riscaldamento da 3/4"	1	
5	ALT110top-P02	Ritorno riscaldamento da 3/4"-1° tubo	1	
6	ALT110top-P07	Tubo carico vasca inox	1	
7	PRORIDMF38x12	Prolunga ridotta M-F- ottone 3/8" x 1/2"	1	
8	VALVSFE.MM38.FLR	Valvola a sfera M-M 3/8" farfalla leggera r	1	
9	ALT110top-P05	Tubo inox entrata acqua fredda sanitaria	1	
10	ALT110top-P06	Tubo inox uscita acqua calda	1	
11	UPM3-25.7	Pompa alta efficienza 25/7 1 1/2"	1	
12	ALT110top-P03	Ritorno riscaldamento da 3/4"-2° tubo	1	
13	VALVSIC25FF12	Valvola di sicurezza 2.5 bar F-F 1/2"	1	
14	ALT110top-210	Staffa fix tubi idraulici	1	

		PRODOTTO		CODICE	REVISIONE
		Termostufa a legna ALTEA 110 TOP		ALT110T-P	1.8
IKLUV	HHI	DESCRIZIONE			QUANTITA'
(IZEO A	,	ALTEA 110 TO	OP mod. ALT110T-P		1 per prodotto
FUOCO E PAS	SSIONE	SVILUPPO (mm)		MATERIALE	DATA
classe di tolleranza	ПФ	SCALA	PESO PEZZO (kg)	AUTORE	,
ciasse di tollerariza	9	1:1	0 kg	Elenap	
Secondo norme UNI ISO 22768/1	FORMATO FOGLIO A3				



	OGGETTO	CODICE	DESCRIZIONE	Quantità	COMMENTO
	1	TERM.*	Termometro acciaio con serigrafia klover	1	* finitura da ordine
	2	ALT110top-438x	Portina forno-copertura inox	1	
	3	VET.FO.ALT110.EXT	Vetro ceramico serigrafato 4x393x441 mm forno altea 110	1	
	4	GU.P.AM82	Guarnizione piatta 8x2 adesiva morbida	1	lungh. 1.70 m
	5	KLVR-PC401	Parti Comuni-spessore lato maniglia	1	
	6	ALT110-FO.DOOR.ver	Telaio porta lato forno	1	verniciato
	7	GU.AM82	Guarnizione adesiva piatta 8x2 morbida	4	lungh. 0,30 m
	8	VET.FO.ALT110	Vetro ceramico 4x360x291 mm c/forno altea 110	1	
	9	GU.T.A9	Guarnizione treccia Ø 9 mm	1	lungh. 1.65 m
	10	ALT110top-436	Portina forno-prof. inf. fix vetro int.	1	
	11	ALT110top-435	Portina forno-prof. sup. fix vetro int.	1	
		PRODOTTO	CODICE		
		(R)			
		Termos	tula a legna ALTEA TTO TOP - T - ALTER	OT-P	REVISIONE 1.8
	NVF	Termos DESCRIZION	E	0T-P	
	OVE		E 10 TOP mod. ALT110T-P		1.8 QUANTITA' 1 per prodo
•	DVE E PASSI	SVILUPPO (m	E 10 TOP mod. ALT110T-P		1.8 QUANTITA'
	E PASSI	SVILUPPO (m	E 10 TOP mod. ALT110T-P		1.8 QUANTITA' 1 per prodo

