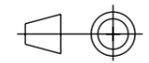
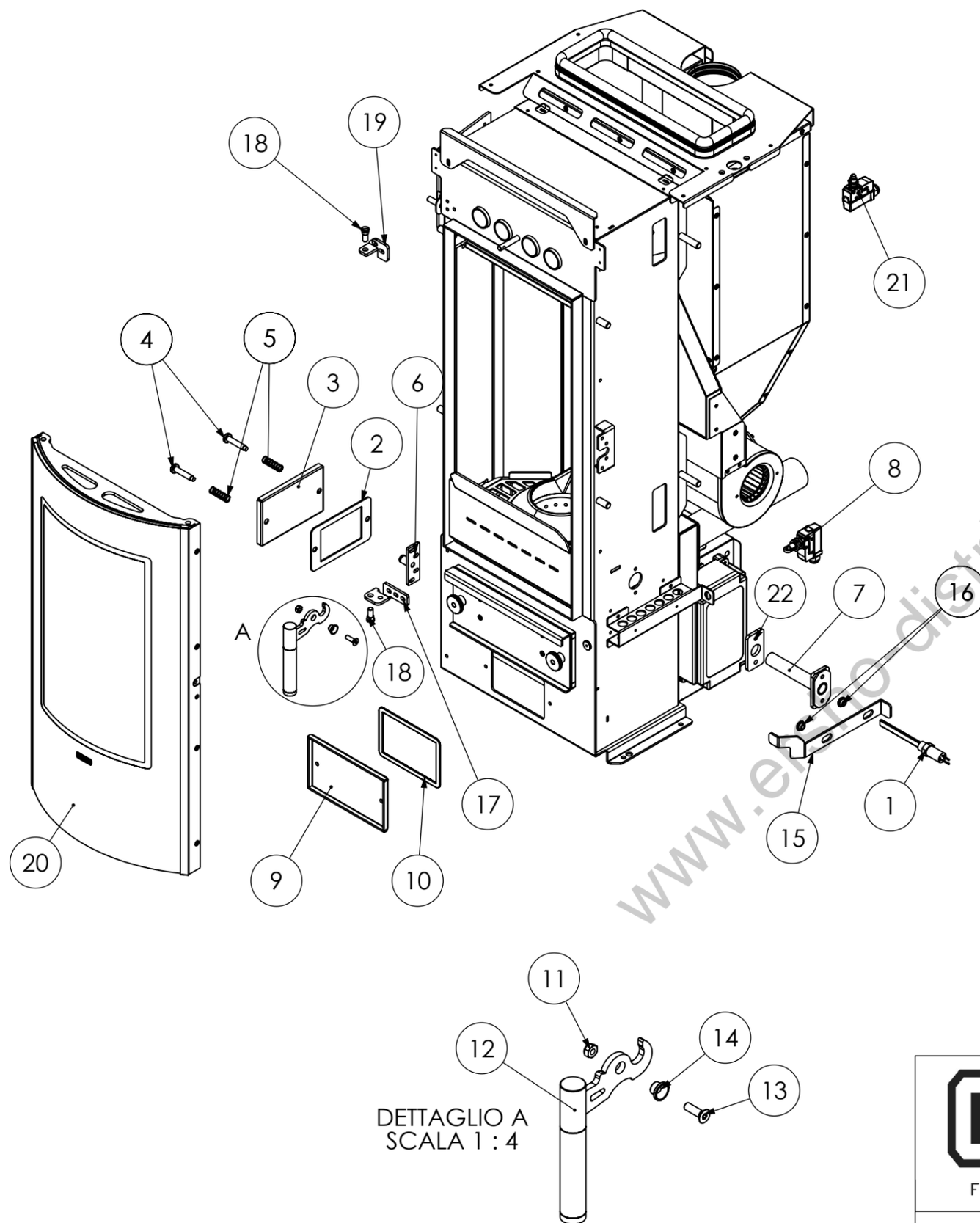


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	A80-500S.ver	Basamento AURA 80	1	nero
2	PIEDEREGPM8.D40	PIEDE REGOLABILE TRAPEZOIDALE D40 M8x27mm	4	
3	S80-005	Scambiatore soft 80	2	
4	SOND.K.150/1500A	SONDA TIPO "K" - D.3 x 150mm - Cavo 1500mm ARMATO	1	
5	S80-025.ver	Carter laterale destro	1	
6	S80-026.ver	Carter laterale sinistro	1	
7	R100-058.ver	Disco di copertura uscita fumi sup.	1	verniciato
8	MAGNETE.NEODIMIO.15x3,2x3	Magnete neodimio D15xd3,2x3	4	
9	R100-088S*	Frontalino inferiore REA 100	1	*indicare colore
10	B70-071.ver	Staffa cerniera porta inferiore	1	verniciato
11	OMA-003S.ver	Cerniera sportello pellet completa DX-SX	2	verniciato
12	OMA-002	Testa superiore OMEGA	1	
13	OMA-016S.ver	Portina pellet OMEGA saldata	1	nero
14	OBA-089SMB	Frontalino superiore SALDATO	1	
15	OBA-001S*	Pannello laterale Dx completo PUNTATO	1	*indicare colore
16	OBA-002S*	Pannello laterale Sx completo PUNTATO	1	*indicare colore
17	S80-COIB1	ISOLANTE SONDA K	1	

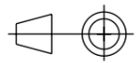
1		07/10/2022	
N° Rev.	Descrizione	Data	Disegnatore
 <b>PRODOTTO</b> <b>Stufa a pellet OBLO' AIR</b>		<b>CODICE</b> <b>OBA - 001</b>	<b>REVISIONE</b>
<b>DESCRIZIONE</b> Stufa a pellet OBLO' AIR			<b>QUANTITA'</b>
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>	 SCALA 1:12	PESO PEZZO (Kg.) 140.24	AUTORE
FORMATO FOGLIO A3		NOTE	

Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.

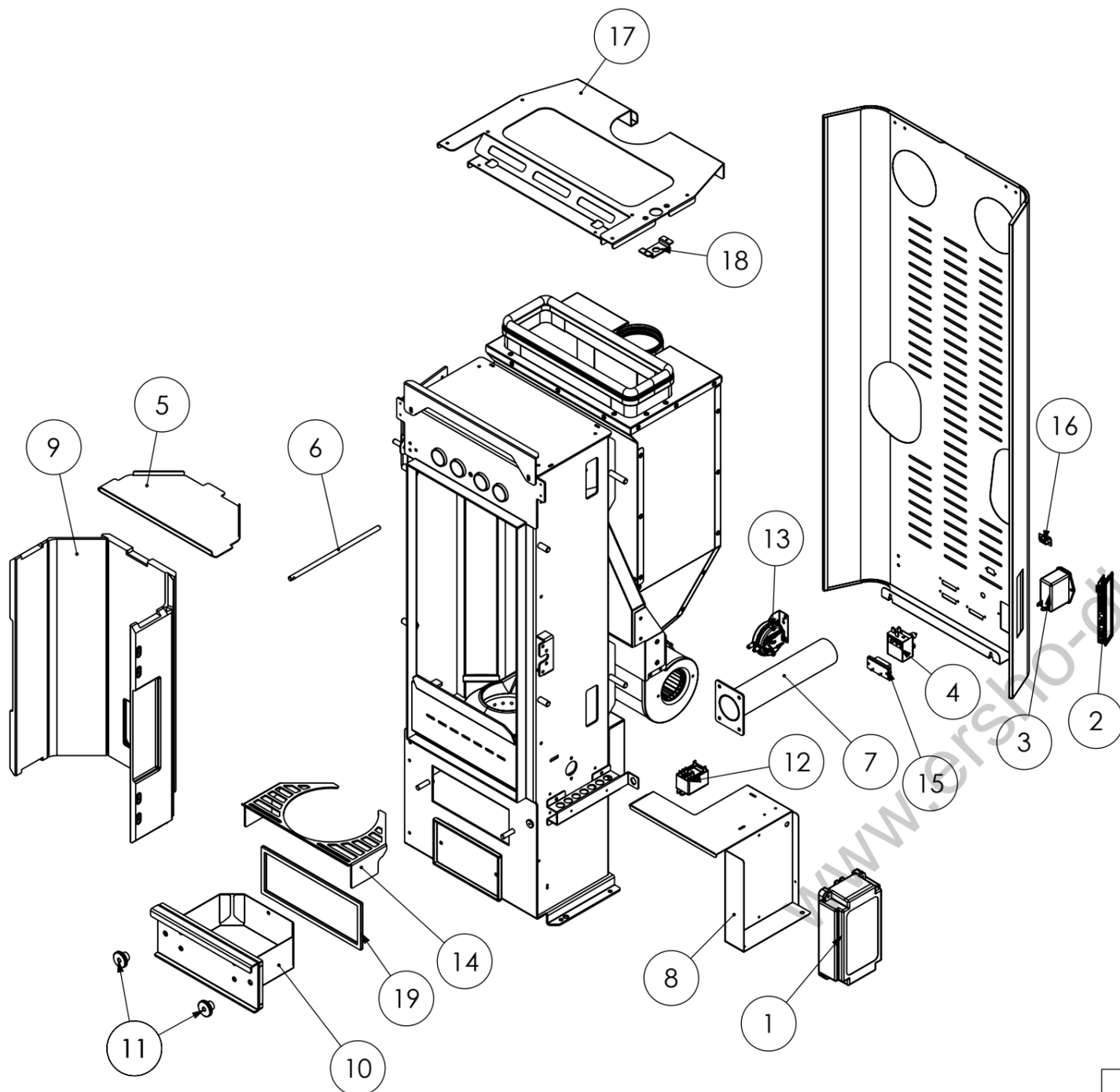


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	ACC.350.QUARZO.PS21C	RESISTENZA ACCENSIONE 330W QUARZO L100mm N/ERMETIC	1	
2	GU.VAS	Guarnizioni valvola antiscoppio	1	
3	VAS-01	Valvola antiscoppio A	1	
4	VAS-T01.cro	Perno filettato per valvola AS	2	cromato
5	MLLCP1x11x35	Molla a compressione sp1 - Ø11x35x5	2	
6	MAN.AGG.cro	Aggancio maniglia chiusura porta	1	cromato
7	A80-111S.ver	Piastra candeletta saldato	1	nero
8	MICRO.R90.CF.CF	MICROINTERR. RUOTA A 90° FILETTO e FASTON	1	
9	A80-034.ver	FLANGIA BOCCHETTA PASSAGGIO FUMI	1	nero
10	GU.P.AM82	Guarnizione piatta 8x2 mm adesiva morbida	1	L = 0.45 m
11	DADO.ABR.M6	Dado autobloccante M6 ribassato	1	
12	MAN.R100	MANIGLIA PER PORTA TONDA ASS. (prodotti aria)	1	*nero
13	VITE.TSPEI.Z.M6x20	VITE TESTA SVAS.PIANA ESAG.INCAS.M6x20	1	
14	A80-T12.cro	Nottolino per maniglia	1	*cromato
15	S80-089	Leva micro-porta	1	
16	A120-T01.cro	Nottolino scorrimento per perno porta	2	*cromato
17	R100-055.ver	Gancio inferiore porta	1	verniciato
18	FP22-T003.cro	Perno porta superiore M10	2	Cromato
19	OBA-004S.ver	Cerniera mod. OBA SALDATA	1	
20	PORTA.OBLO	PORTA ASSEMBLATA COMPLETA OBLO'	1	
21	MICRO.P.CF.CF	MICROINTERUTTORE PULSANTE c/FILETTO c/FASTON	1	
22	A80-155	Guarnizione per gruppo candeletta	1	

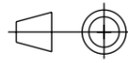


<b>PRODOTTO</b> <b>Stufa a pellet OBLO' AIR</b>		<b>CODICE</b> <b>OBA - 001</b>	<b>REVISIONE</b>
<b>DESCRIZIONE</b> Stufa a pellet OBLO' AIR		<b>QUANTITA'</b>	
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>	 <b>FORMATO FOGLIO</b> <b>A3</b>	<b>SCALA</b> <b>1:8</b>	<b>PESO PEZZO (Kg.)</b> <b>75.39</b>
<b>NOTE</b>		<b>AUTORE</b>	

Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.

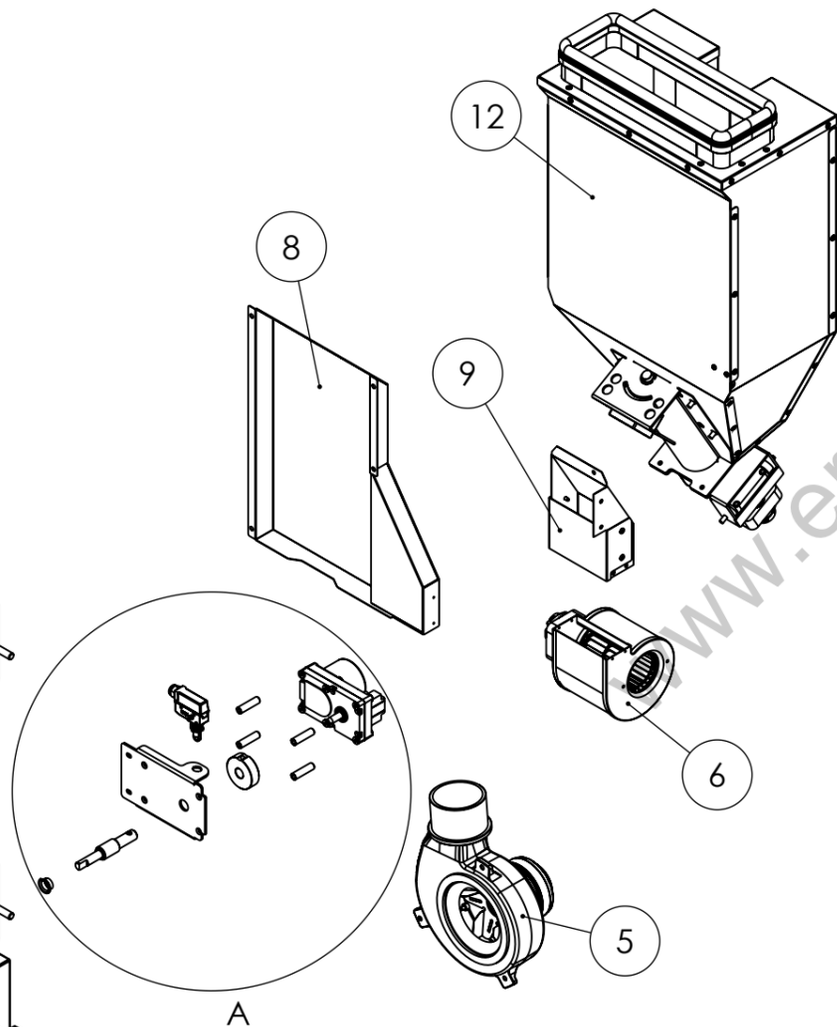
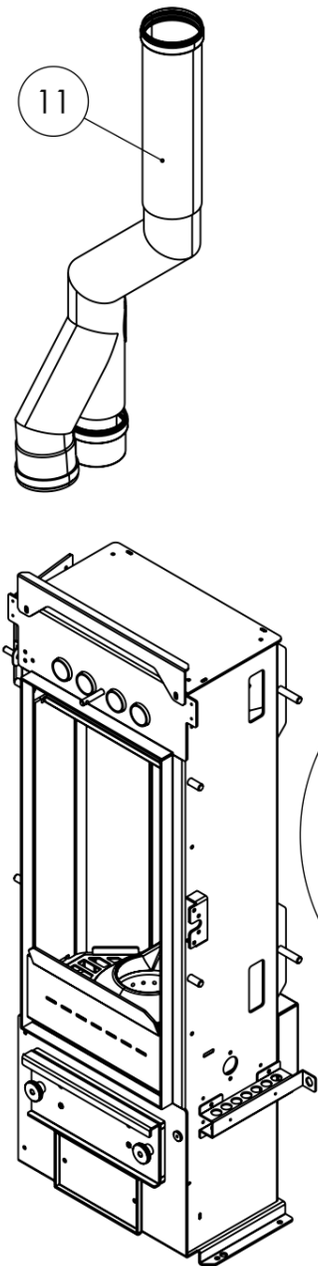
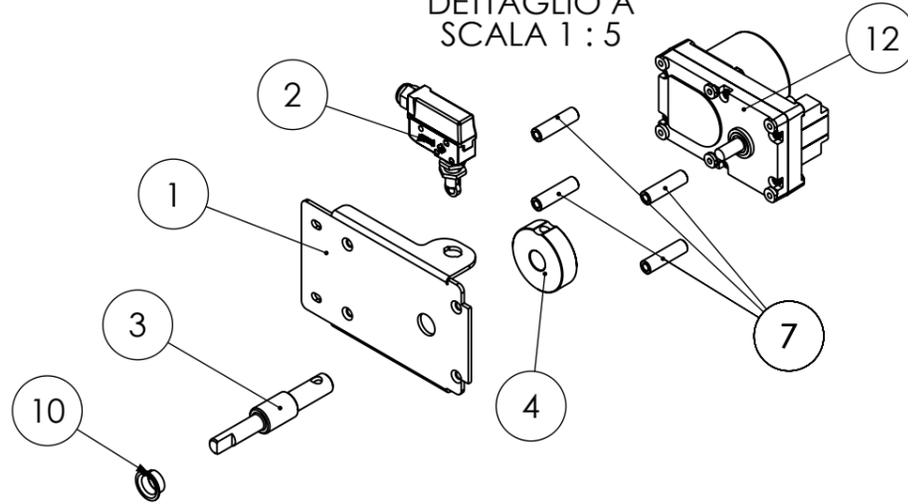


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	SCHE.L023.8K-128Kb	Scheda potenza L023_8-128Kb-con coperchio nero	1	
2	SCHE.EMERGENZA.WIFI.NL2.0	Scheda emergenza 2 tasti Wi-Fi senza logo	1	
3	FILTRO4A	Filtro antinterferenza con fusibili 4A	1	
4	TERM.SIC	Termostato di sicurezza acqua riarmo manuale 100+0-6°C	1	
5	A80-115	Frangifiamma	1	
6	A80-T11	Asta raschiatore	1	nero
7	A80-008S.ver	Tube di aspirazione saldato	1	verniciato
8	A80-061	PORTA CENTRALINA	1	
9	R100-KIT-V	Kit refrattari r100	1	
10	R100-006A-FR.ver	Cassetto cenere RIVETTATO REA 100 FR	1	verniciato
11	VOLANTINOTFPM8A	Volantino tondo foro M8 passante acciaio brunito	2	
12	RELE.30A.2C.SC	Relè a due contatti in scambio 30A	1	FINO AL 31/05/2022
13	PRESS.06	Pressostato 0.6 mbar	1	
14	S80-122.ver	Rete per braciore SOFT 80	1	nero
15	MORSETTO.TA-R	MORSETTO RAPIDO PER TERMOSTATO AMBIENTE	1	
16	CBL-SERIALE	Interfaccia USB/SERIALE per gestione seriale	1	
17	OBA-123.ver	Flangia di fissaggio testa OBLO'	1	nero
18	OBA-124.ver	Staffa fissaggio micron portina pellet	1	nero
19	GU.T.A9	GUARNIZIONE TRECCIA Ø9mm CON CALZA ACCIAIO	1	L=650mm

 <p>FUOCO E PASSIONE</p>	<b>PRODOTTO</b> <b>Stufa a pellet OBLO' AIR</b>		<b>CODICE</b> <b>OBA - 001</b>	<b>REVISIONE</b>
	<b>DESCRIZIONE</b> Stufa a pellet OBLO' AIR			<b>QUANTITA'</b>
	<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>	 <b>FORMATO FOGLIO</b> <b>A3</b>	<b>SCALA</b> <b>1:10</b>	<b>PESO PEZZO (Kg.)</b> <b>140.24</b>	<b>AUTORE</b>
<b>NOTE</b>				

Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.

DETTAGLIO A  
SCALA 1 : 5



	<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Q.tà</b>	<b>Commento</b>
1	A80-049	PIASTRA PORTA MOTORIDUTTORE	1	
2	MICRO.R00.CF.CF-HT	MICROINTERR. RUOTA A 180° CON FILETTO, CON FASTON	1	
3	A80-T13.cro	Albero motoriduttore	1	cromato
4	A80-T02.cro	Anello per azzeramento posizione brac.	1	cromato
5	ASP.FUMI.T.VOL80	Aspiratore fumi assemblato su voluta D. 80	1	
6	VENT.CENT.DX.76.108-48	VENTILATORE CENTRIFUGO DX cuscinetti 76-108/48	1	
7	A80-123.cro	Tubo di posizionamento motoriduttore pulitore	4	cromato
8	S80-005A	Carter posteriore aria S80	1	
9	S80-006A	Carter aria ventilatore	1	
10	COCLEA.BOCCA	BOCCOLA COCLEA IN ACCIAIO SINTERIZZATO 15x17x23x9	1	
11	KIT.TFS.S80	KIT SCARICO USCITA FUMI SUPERIORE	1	OPTIONAL
12	MK.1.5-DR	Motoriduttore 1.5 giri/min Doppia Rotazione	1	

**KLOVER**  
FUOCO E PASSIONE

PRODOTTO  
**Stufa a pellet OBLO' AIR**

CODICE  
**OBA - 001**

REVISIONE

DESCRIZIONE  
Stufa a pellet OBLO' AIR

QUANTITA'

SVILUPPO (mm)

MATERIALE

DATA

classe di tolleranza  
**ISO 22768/1**



FORMATO FOGLIO  
**A3**

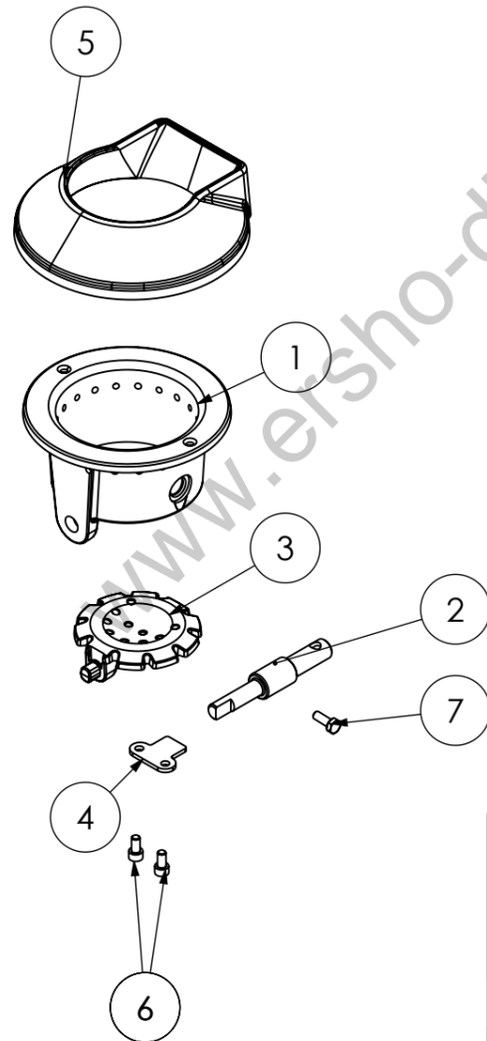
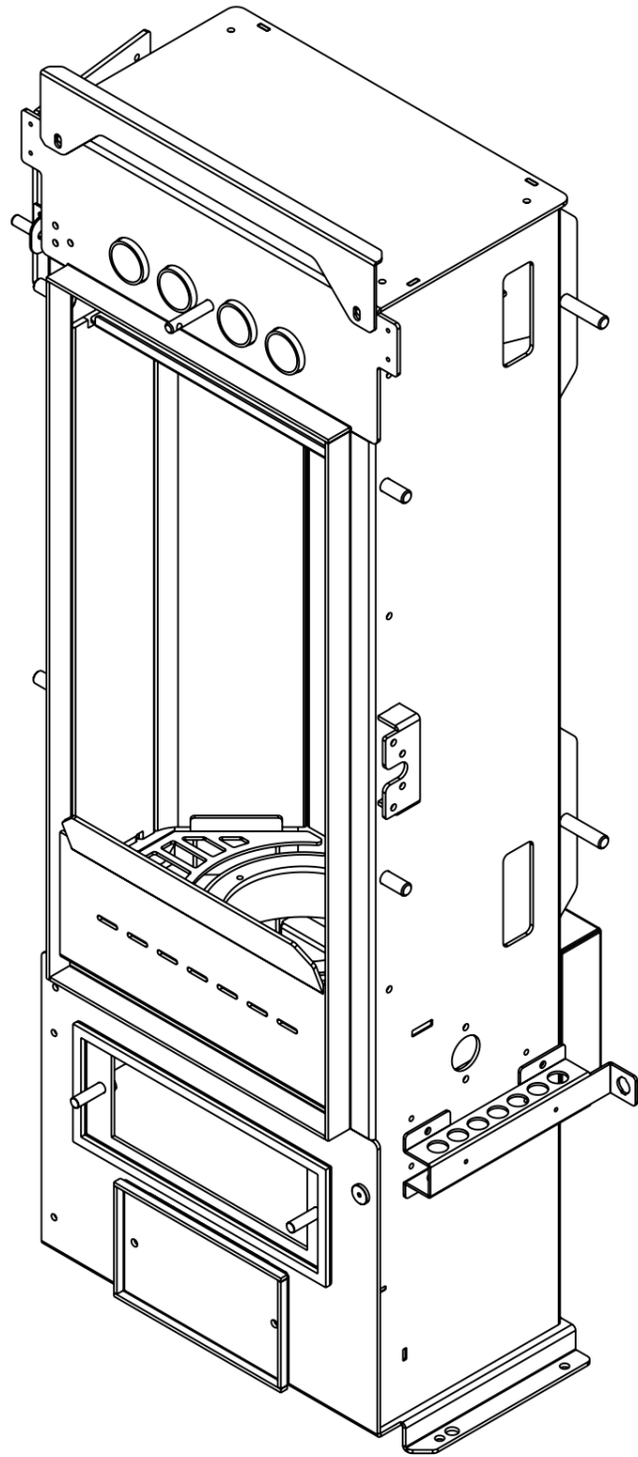
SCALA  
**1:10**

PESO PEZZO (Kg.)  
**140.24**

AUTORE

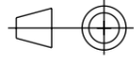
NOTE

Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.

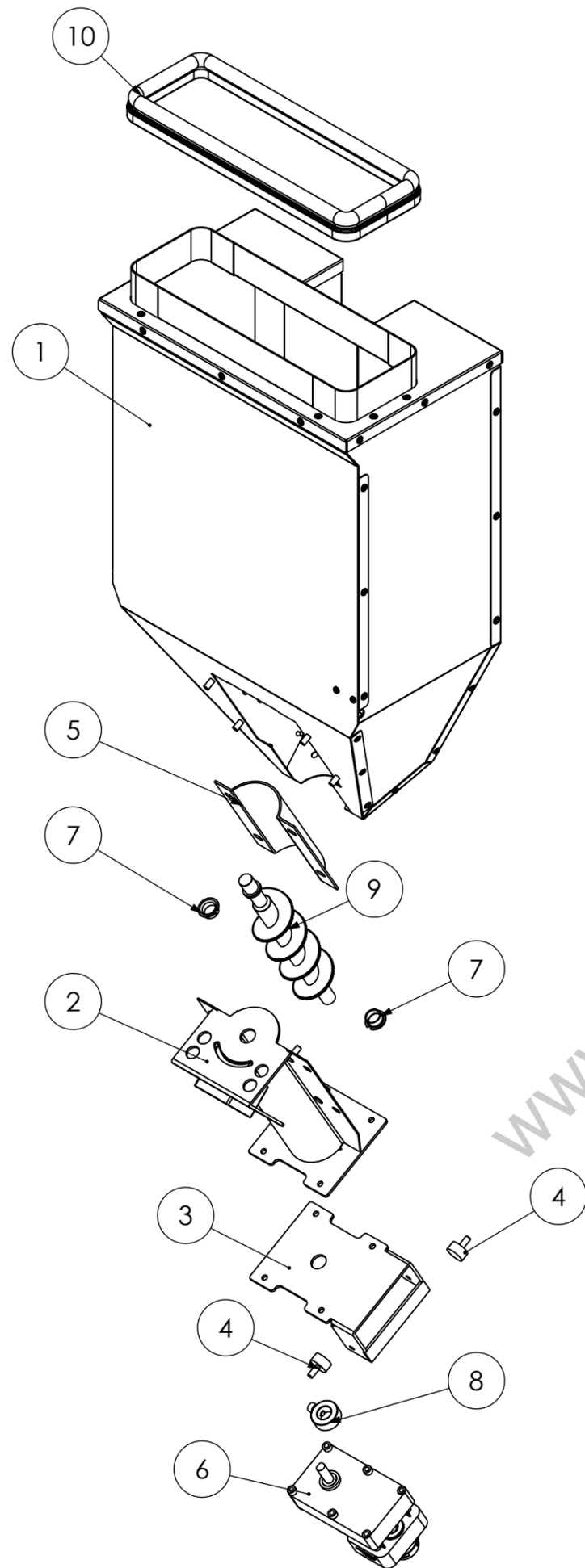


Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	A80-BRA	Braciere	1	
2	A80-T13.cro	Albero motoriduttore	1	cromato
3	A80-FON	Fondello	1	
4	A80-207	Piastrina di chiusura albero su braciere	1	
5	A80-COL	Collare fiamma	1	
6	VITE.TCE.I.M6X12	VITE TCEI M6X12 INOX	2	
7	VITE.TE.Z.M6X16	VITE TESTA ESAGONALE ZINCATA 6X16	1	



<b>PRODOTTO</b> <b>Stufa a pellet OBLO' AIR</b>		<b>CODICE</b> <b>OBA - 001</b>	<b>REVISIONE</b>
<b>DESCRIZIONE</b> Stufa a pellet OBLO' AIR			<b>QUANTITA'</b>
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b>
<b>classe di tolleranza</b> <b>ISO 22768/1</b>	 <b>FORMATO FOGLIO</b> <b>A3</b>	<b>SCALA</b> 1:5	<b>PESO PEZZO (Kg.)</b> 140.24
<b>NOTE</b>		<b>AUTORE</b>	

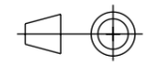
Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.



Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	OMA-005A	SERBATOIO PELLET OMEGA AIR	1	
2	A80-066S.cro	Gruppo coclea saldato	1	*cromato
3	A80-300S.cro	Staffa fissaggio motoriduttore	1	*cromato
4	AVBD20xH10M6	Antivibrante in gomma D.20x10mm M6x14mm	2	
5	COCLEA.CAL	Calotta di chiusura alloggiamento coclea	1	
6	MK.1.5	Motoriduttore 1.5 giri/min	1	
7	COCLEA.BOCCA	BOCCOLA COCLEA IN ACCIAIO SINTERIZZATO 15x17x23x9	2	
8	MAP1-T002.cro	BOCCOLA PER FISSAGGIO MOTORIDUTTORE CROMATA	1	cromato
9	COCLEA.cro	Coclea cromata	1	cromato
10	GU.EPDM.D15H30.1-3	GUARNIZIONE EPDIEMME 60° ERMETICA D15	1	L = 0.95 m

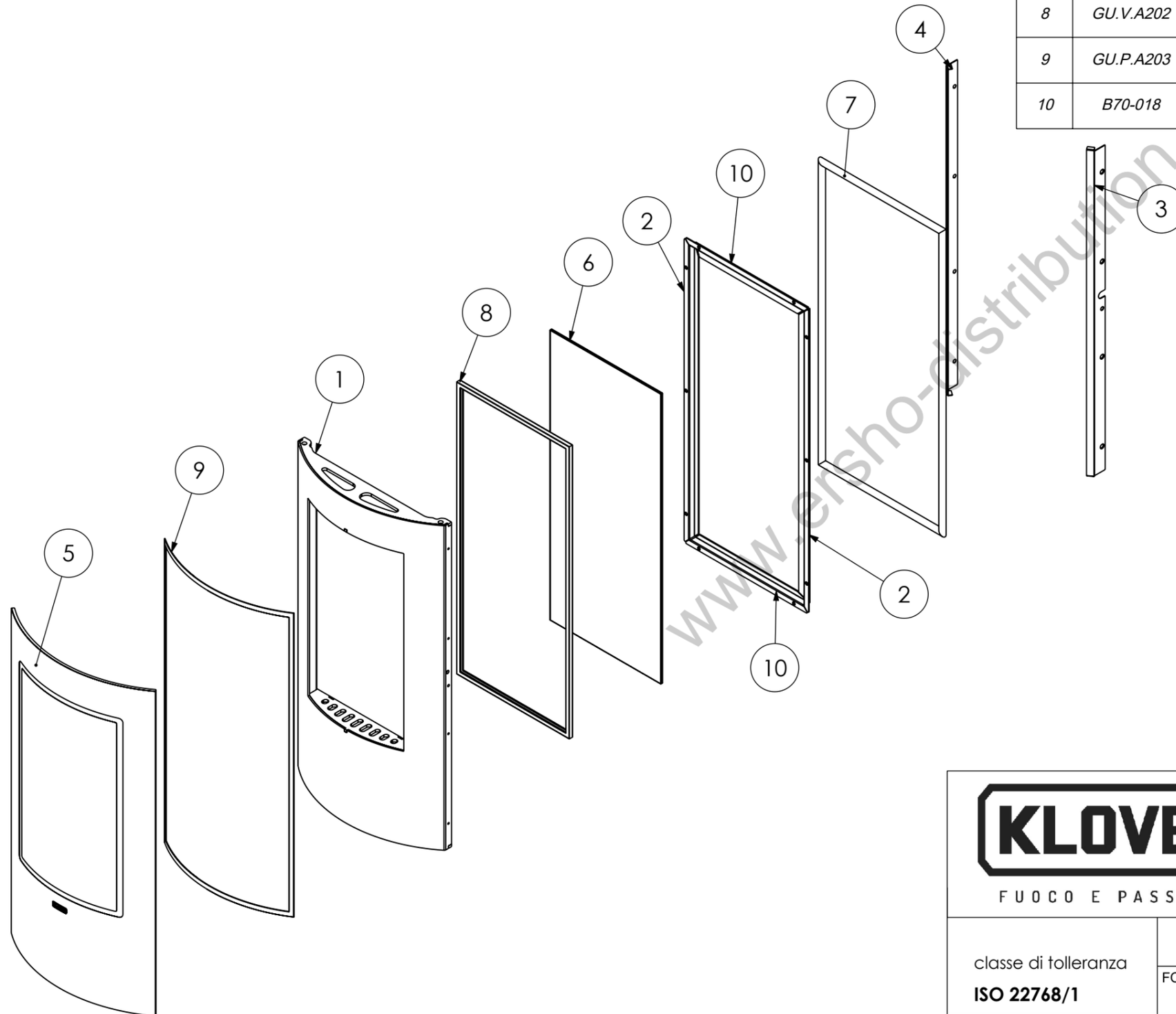
www.ersho-distribution.com



<b>PRODOTTO</b> <b>Stufa a pellet OMEGA AIR</b>		<b>CODICE</b>  	<b>REVISIONE</b> <b>1</b>
<b>DESCRIZIONE</b> Serbatoio pellet completo OMEGA AIR		<b>QUANTITA'</b> <b>1</b>	
<b>SVILUPPO (mm)</b>		<b>MATERIALE</b>	<b>DATA</b> 10/08/2020
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>	 <b>FORMATO FOGLIO</b> <b>A3</b>	<b>SCALA</b> 1:6	<b>PESO PEZZO (Kg.)</b> 7.07
		<b>AUTORE</b> Andrea	
<b>NOTE</b>			

Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.

Ogg.	Codice	Descrizione	Q.tà	Commento
1	OBA-003S.ver	PORTA SALDATA OBLO'	1	*nero
2	DV-008	Angolo blocca vetro - parte 2	2	
3	OBA-015.ver	ANGOLO PER VETRO ESTERNO DX	1	*nero
4	OBA-016.ver	Angolo per vetro esterno SX	1	*nero
5	VET.OBA.EXT	VETRO TEMPRATO CURVO SERIGRAFATO 5x335x651 OBA	1	
6	VET.OBA.INT	VETRO CERAMICO INTERNO 4X257X582 OBA	1	
7	GU.T.A14	Guarnizione treccia D. 14 mm con calza acciaio	1	L = 2.00 m
8	GU.V.A202	GUARNIZIONE VETRO 20x1 mm ADESIVA	1	lunghezza 1.7m
9	GU.P.A203	Guarnizione piatta 20x3 mm adesiva	1	L = 1.80 m
10	B70-018	Angolo blocca vetro	2	



<b>PRODOTTO</b> DESCRIZIONE PORTA ASSEMBLATA COMPLETA OBLO'		<b>CODICE</b>	<b>REVISIONE</b> <b>1</b>
SVILUPPO (mm)		<b>MATERIALE</b>	<b>QUANTITA'</b> DATA
classe di tolleranza <b>ISO 22768/1</b>		SCALA <b>1:8</b>	PESO PEZZO (Kg.) <b>14.062</b>
		<b>AUTORE</b>	
NOTE			

Il presente disegno è di esclusiva proprietà di KLOVER s.r.l. Riproduzione, o divulgazione, anche parziale vietata.