



Costruire n°1 pezzo
Peso unitario N/A

8	2	CONTRO PIASTRA DI CHIUSURA POSTERIORE	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-17-07	3.7
7	2	PARAPETTO	Fe430/S275JR		SCA-117-00	24.4
6	2	GRADINO	Fe430/S275JR		SCA-17-06	8.3
5	2	PIATTO DI CHIUSURA INFERIORE	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-17-05	0.4
4	2	PIASTRINA DI BASE	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-17-04	1.0
3	2	PIATTO DI CHIUSURA POSTERIORE	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-17-03	1.8
2	1	FIANCO SCALA	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-17-02	4.4
1	1	FIANCO SCALA	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-17-01	4.4

Questo disegno è di proprietà della ditta Silea. La sua diffusione e riproduzione senza autorizzazione sono vietati a termini di legge.		Silea Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204411	
This drawing is exclusive property of Silea. It must not in any case be used to the prejudice of his interest.		GRUPPO SILEA MACCHINA SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO RAMPA N°17	
F system 100 3970		DATA: 05/06/2022 DISEGNATO: F.R. CONTROLLATO: CLIENTE	
PARTICOLARE ASSIEME RAMPA N°17		COMMESSA SCALA 15.5 FIRMA REV. 0	