



Costruire n°1 pezzo x ogni rampa
Peso unitario 29 kg

7	1	PARA PIEDE SX	Fe430/S275JR	EN 10025	SCA-102-07	7
6	2	TUBO DI COLLEGAMENTO	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-102-06	5
5	1	TUBO CENTRALE	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-102-05	4
4	1	TUBO SX	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-102-04	4
3	1	TUBETTO	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-102-03	0
2	1	TUBO CORRIMANO	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-102-02	4
1	1	TUBO DX	Fe430/S275JR	EN 10219	SCA-102-01	4
Pos	Qtà	Descrizione	Materiale	UNI/Marca	Disegno	Peso
Questo disegno è di proprietà della ditta Silea. La sua diffusione e riproduzione senza autorizzazione sono vietati a termine di legge.			<div><div></div><div>Silea Via Luigi Vassena, 6 23868 Valmadrera (LC) T: +39 0341 204411</div></div>			
This drawing is exclusive property of Silea. It must not in any case be used to the prejudice of his interest.			GRUPPO		DATA 06/08/2022	COMMESSA
			SILEA		DISEGNATO: F.R.	SCALA: 1:7
			MACCHINA		CONTROLLATO	
			SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO		CLIENTE	
			PARAPETTO SX - RAMPA N°02			
PARTICOLARE:			REV.	DATA	MODIFICA	FIRMA
PARAPETTO SX			N° DIS.	SCA-102-00-A	REV.	0

