



| DETTAGLIO LUNGHEZZE | |
|---------------------|----------------|
| N. 1 L=1200 mm | N. 2 L=700 mm |
| N. 1 L=5700 mm | N. 1 L=2180 mm |
| N. 1 L=5470 mm | N. 1 L=2320 mm |
| N. 1 L=860 mm | N. 1 L=2070 mm |
| N. 1 L=3400 mm | N. 1 L=3830 mm |
| N. 1 L=1060 mm | N. 1 L=3850 mm |
| N. 1 L=3290 mm | N. 1 L=2000 mm |
| N. 1 L=5820 mm | N. 1 L=2380 mm |
| N. 1 L=1070 mm | N. 1 L=2300 mm |
| N. 1 L=2320 mm | N. 1 L=2350 mm |
| N. 1 L=770 mm | N. 1 L=3980 mm |
| N. 2 L=5700 mm | N. 3 L=2060 mm |
| N. 2 L=900 mm | N. 1 L=3450 mm |
| N. 1 L=1020 mm | N. 1 L=3220 mm |
| N. 2 L=3310 mm | N. 1 L=2940 mm |
| N. 2 L=3350 mm | N. 1 L=1650 mm |
| N. 1 L=5060 mm | N. 2 L=5100 mm |
| N. 2 L=1140 mm | N. 1 L=1600 mm |
| N. 2 L=2550 mm | N. 1 L=2530 mm |

| N° MARCA REV. DESCRIZIONE REVISIONE | | DATA REV. | |
|---|----------------------------|--|------------|
| SAN MARCO INSULA SCARL | | GR STRUTTURE Srl | |
| Venezia | | Via Venezia 1, 30139 Venezia Tel. 041 2010101 - 041 2010102 Email: info@grstrutture.it | |
| TITOLO PROGETTO | PROGETTO TIPOLOGICO A | | |
| CONTRATTO | PARADISI BASSICA SAN MARCO | | |
| MODELLO DA | Geom. Sarah Campanella | PUBBLICATO IL | 24.03.2022 |
| CONTRATTO N° | 2204 | SCALE | 1:5 1:10 |
| DISEGNO N° | PA.130 | REVISIONE N° | 0 |
| | | | A1 |

A/130

PIASTRA-SP.8