
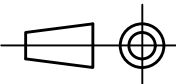


| | | | | | | |
|-----|-----|-----------------------------|--------------|-----------|-----------|-------|
| 9 | 1 | PIASTRA ATTACCO CONTROVENTO | Fe430/S275JR | EN 10025 | TEL-01-09 | 3.1 |
| 8 | 1 | CONTROVENTO | Fe430/S275JR | EN 10056 | TEL-01-08 | 56.8 |
| 7 | 4 | PIASTRA DI RINFORZO | Fe430/S275JR | EN 10025 | TEL-01-07 | 18.3 |
| 6 | 1 | TRAVERSO FORATO | Fe430/S275JR | UNI 5397 | TEL-01-06 | 60.3 |
| 5 | 2 | MONTANTE | Fe430/S275JR | UNI 5397 | TEL-01-05 | 422.8 |
| 4 | 16 | ANGOLARE FLANGIA | Fe430/S275JR | EU 56 | TEL-01-04 | 10 |
| 3 | 2 | TRAVERSO | Fe430/S275JR | UNI 5397 | TEL-01-03 | 121 |
| 2 | 1 | CONTROVENTO | Fe430/S275JR | EN 10056 | TEL-01-02 | 41.9 |
| 1 | 4 | PIASTRA ATTACCO CONTROVENTO | Fe430/S275JR | EN 10025 | TEL-01-01 | 12.5 |
| Pos | Qtà | Descrizione | Materiale | UNI/Marca | Disegno | Peso |

| | | | | |
|---|---|-------------------------|--|-----------------|
| <p>Questo disegno è di proprietà della ditta Silea</p> <p>La sua diffusione e riproduzione senza autorizzazione sono vietati a termine di legge</p> |  | | <p>Silea</p> <p>Via Luigi Vassena, 6</p> <p>23868 Valmadrera (LC)</p> <p>T: +39 0341 204411</p> | |
| | <p>GRUPPO:</p> | <p>DATA: 20/07/2022</p> | <p>COMMESSA:</p> | |
| <p>This drawing is exclusive property of Silea.</p> <p>It must not in any case be used to the prejudice of his interest.</p> | <p>SILEA</p> | <p>DISEGNATO: F.R.</p> | <p>SCALA:</p> | |
| | <p>MACCHINA:</p> | <p>CONTROLLATO:</p> | <p>1:20</p> | |
|  <p>E system</p> <p>IINI 3970</p> | <p>SCALA PER TORRE DI RAFFREDDAMENTO</p> | | <p>CLIENTE:</p> | |
| | <p>TELAIO DI BASE SINISTRO N°01</p> | | | |
| <p><u>PARTICOLARE:</u></p> | | <p>REV.</p> | <p>DATA</p> | <p>MODIFICA</p> |
| <p>TELAIO DI BASE SINISTRO</p> | | <p>N° DIS.</p> | <p>TEL-01-00</p> | |
| | | | | <p>FIRMA</p> |
| | | | | <p>REV. 0</p> |