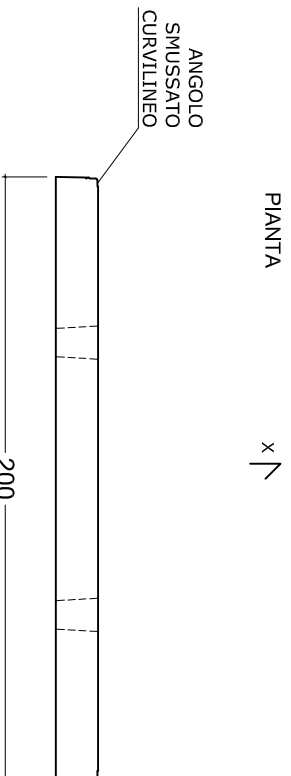
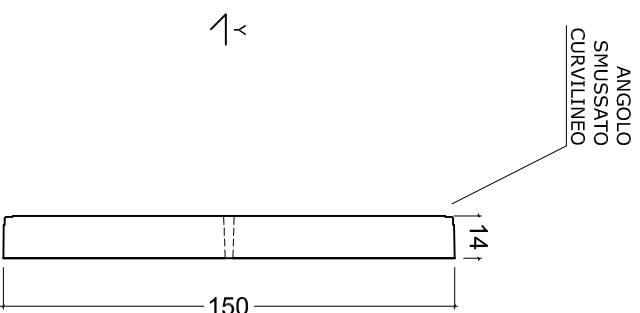
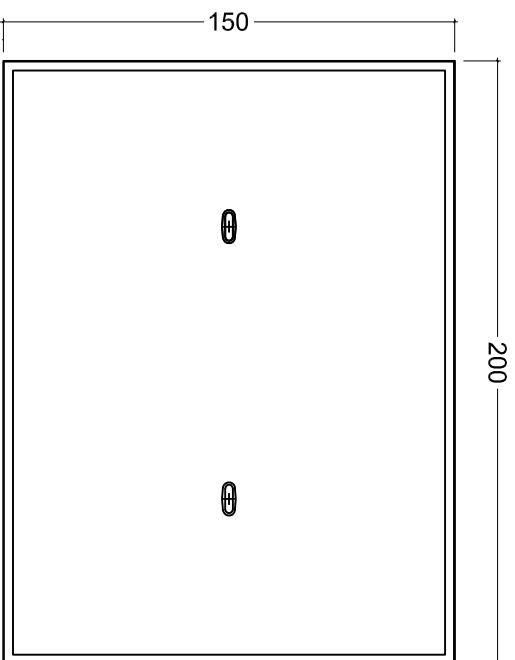
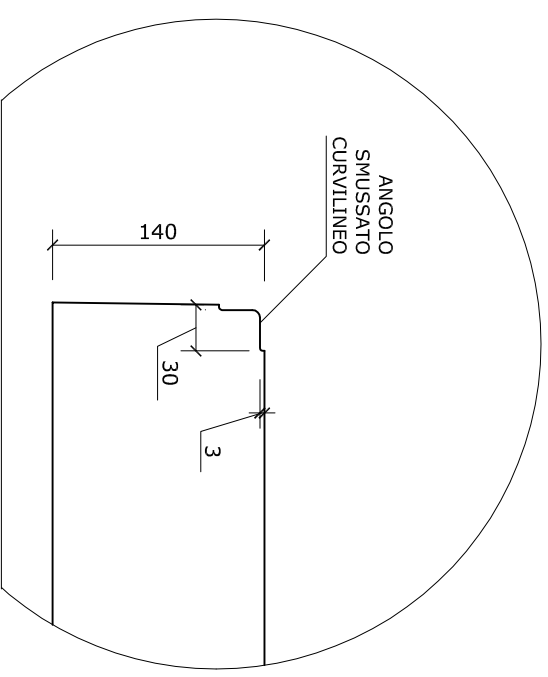





**PARTICOLARE DELL'ANGOLO SMUSSATO CURVILINEO**  
**SCALA 1:5 - (Quote in millimetri)**



|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <br><b>SPECIAL VIBRO</b><br>L'industriali del cemento, prefabbricato | Via Fossa nuova - 55016 Porcari (LU)<br>Tel. 0583/29704.1 Fax 0583/297285<br>e-mail: info@specialvibro.it sito web: www.specialvibro.it<br>CO.IAA LU 132792 P.IVA e C.F. 01317250480 | <br><b>Certificato N. IT1/10450</b><br>Stabilimenti di Produzione<br>Porcari - Lucca<br>Progettazione e produzione vasche di accumulo,<br>stazioni di sollevamento, cordoli, geodolci, loculi, new jersey |  |
|   | Special vibro s.r.l.   |  |   |

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO**

|   |  |           |  |                            |
|---|--|-----------|--|----------------------------|
| Codice  | LSPV28   |           | PIASTRA PER PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRUZZO ARMATO 150X200X14 CARRABILE | peso manufatti Kg<br>1.000 |
| Scala 1:25  | Scala 1:5  | TAVOLA 01 |  |                            |
| <b>CARATTERISTICHE TECNICHE (UNI EN 13225)</b>  |  |           |  |                            |
| Classe esposizione calcestruzzo   | classe di esposizione ambientale F<br>aggressività molto alta XD2, XS2 |           |  |                            |
| Resistenza a compressione cls   | C 35/45  |           |  |                            |
| Resistenza ultima a trazione dell'acciaio   | f <sub>tk</sub> ≥540 MPa   |           |  |                            |
| Tensione di snervamento dell'acciaio  | f <sub>yk</sub> ≥450 MPa   |           |  |                            |
| Normative di riferimento  | UNI EN 13225/2005 - 13369/2008   |           |  |                            |
| N. di identificazione Organismo Notificato  | SGS n.1381-CPR-184   |           |  |                            |
| Eventuali altre informazioni tecniche sono riportate nella Relazione Tecnica e rapporti di prova. |  |           |  |                            |
| Revisione:  | 01   | Data:     | 26/08/2020   |                            |