



**MATERIALS :**

PLATE S3388 (F3388)

PIPE S2758 (F3438)

BOLTS UNI 573 - O1.88

ISO 2768 - CK

SALDATURE ANGOLARI TIPICHE

TIPICAL WELD unless otherwise noted

FOR PER BULLONI STANDARD - HOLES FOR STANDARD BOLTS

| DIAMETRO BULLONE | DIAMETRO FORO | DIAMETRO FORO | DIAMETRO FORO | DIAMETRO FORO | DIAMETRO FORO | DIAMETRO FORO | DIAMETRO FORO | DIAMETRO FORO | DIAMETRO FORO |
|------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| M10              | Ø 11          | Ø 12          | Ø 13          | Ø 14          | Ø 15          | Ø 16          | Ø 17          | Ø 18          | Ø 19          |
| M12              | Ø 13          | Ø 14          | Ø 15          | Ø 16          | Ø 17          | Ø 18          | Ø 19          | Ø 20          | Ø 21          |
| M14              | Ø 15          | Ø 16          | Ø 17          | Ø 18          | Ø 19          | Ø 20          | Ø 21          | Ø 22          | Ø 23          |
| M16              | Ø 17          | Ø 18          | Ø 19          | Ø 20          | Ø 21          | Ø 22          | Ø 23          | Ø 24          | Ø 25          |
| M18              | Ø 19          | Ø 20          | Ø 21          | Ø 22          | Ø 23          | Ø 24          | Ø 25          | Ø 26          | Ø 27          |
| M20              | Ø 21          | Ø 22          | Ø 23          | Ø 24          | Ø 25          | Ø 26          | Ø 27          | Ø 28          | Ø 29          |
| M22              | Ø 23          | Ø 24          | Ø 25          | Ø 26          | Ø 27          | Ø 28          | Ø 29          | Ø 30          | Ø 31          |
| M24              | Ø 25          | Ø 26          | Ø 27          | Ø 28          | Ø 29          | Ø 30          | Ø 31          | Ø 32          | Ø 33          |
| M27              | Ø 28          | Ø 29          | Ø 30          | Ø 31          | Ø 32          | Ø 33          | Ø 34          | Ø 35          | Ø 36          |
| M30              | Ø 31          | Ø 32          | Ø 33          | Ø 34          | Ø 35          | Ø 36          | Ø 37          | Ø 38          | Ø 39          |

**eurostands**

PRODOTTO IN ITALIA

**DE LUCA ASSOCIATI**

Ingegneria strutturale

arch. Roberto De Luca

ing. Alessandro De Luca

via G. Cesare, 319 - 04187/04188 - 04189/04190 - 04191/04192 - 04193/04194 - 04195/04196 - 04197/04198 - 04199/04200 - 04201/04202 - 04203/04204 - 04205/04206 - 04207/04208 - 04209/04210 - 04211/04212 - 04213/04214 - 04215/04216 - 04217/04218 - 04219/04220 - 04221/04222 - 04223/04224 - 04225/04226 - 04227/04228 - 04229/04230 - 04231/04232 - 04233/04234 - 04235/04236 - 04237/04238 - 04239/04240 - 04241/04242 - 04243/04244 - 04245/04246 - 04247/04248 - 04249/04250 - 04251/04252 - 04253/04254 - 04255/04256 - 04257/04258 - 04259/04260 - 04261/04262 - 04263/04264 - 04265/04266 - 04267/04268 - 04269/04270 - 04271/04272 - 04273/04274 - 04275/04276 - 04277/04278 - 04279/04280 - 04281/04282 - 04283/04284 - 04285/04286 - 04287/04288 - 04289/04290 - 04291/04292 - 04293/04294 - 04295/04296 - 04297/04298 - 04299/04300

**FOSSILLA EMPORIO ARMANI**

BASELWORLD 2013

HALL 1.1 D 55

SCALE: 1:50

STRUTTURALE

1

20/12/2013