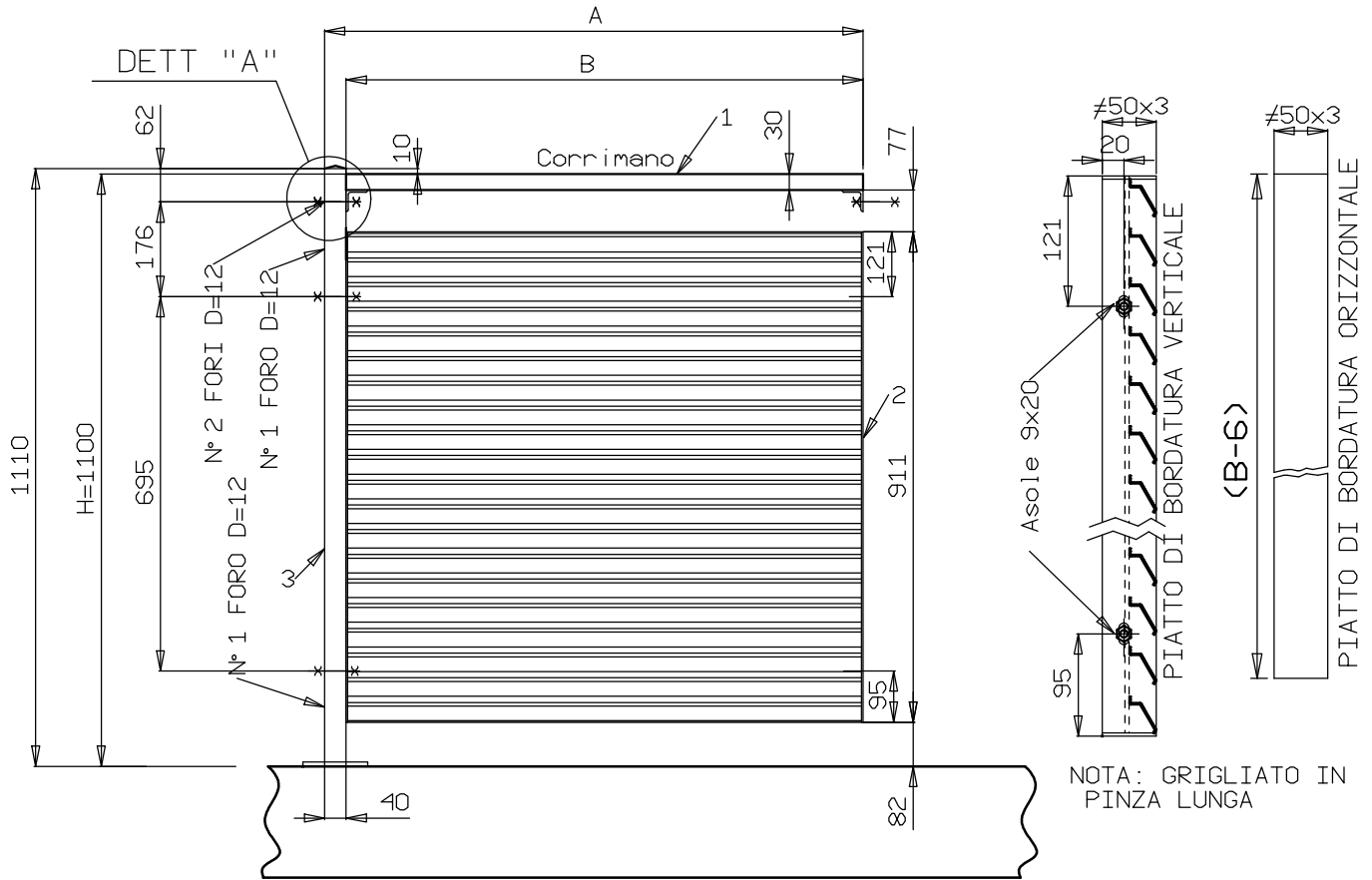


PARAPETTO CALCOLATO PER RESISTERE AD UNA SPINTA STATICA ORIZZONTALE PARI A 200 KG/ML.



| A | H | B | M.lin. | KG modulo ZN | KG/ML modulo ZN |
|------|------|-----|--------|-----------------|--------------------|
| 1000 | 1100 | 960 | 1.00 | 32,04 | 32,04 |

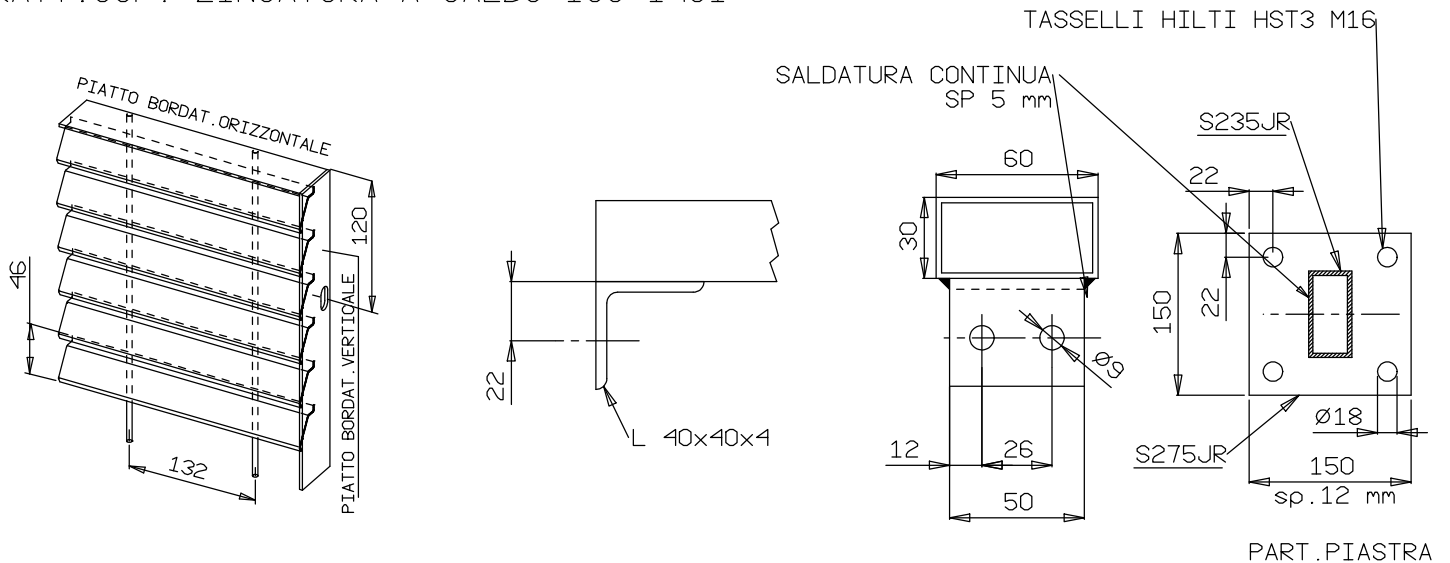
| POS. | KG_ZN |
|------|-------|
| 1 | 4,28 |
| 2 | 17,24 |
| 3 | 10,52 |

MODULO COMPOSTO DA:

- 1- CORRIMANO IN TUBOLARE 60x30x3 CERTIFICATO CE CON L PER ANCORAGGIO
- 2- PANNELLO VENUS 960X911H
- 3- PIANTANA 80x40x4 IN S235JR CON PIASTRA DI BASE IN S275JR CERTIFICATI CE
- 4- N° 4 BULLONI M8x70 CLASSE 8.8 CON RONDELLE D=8,5-20 E DADI ZN

MATERIALE: S235JR EN10025 (SALVO DIV.ESPRESSO)

TRATT.SUP: ZINCATURA A CALDO ISO 1461



DIS.PIANTANA STD 01-0531 DETT A

| | | | |
|---|--------------|------------------------------|---------|
| Scala: | Data: 7/3/23 | LIBRA INDUSTRIALE SpA | 01-0528 |
| Dis: | Appr: RUtec | | |
| Nome: PARAPETTO STD200 ANCORAGGIO SU PIANO -VENUS | | | Rev00 |