



VISTA ISOMETRICA

| REVISIONE | DATA | MOTIVO | | | |
|---|------|---|--|--------------------------------------|-----------------------|
| | | TOLLERANZE GENERALI (UNI EN 22768/1-F) DA 0.5 FINO A 6 = ± 0.05 OLTRE 30 FINO A 120 = ± 0.15 OLTRE 6 FINO A 30 = ± 0.1 OLTRE 120 FINO 400 = ± 0.2 | ANGOLI ± 1° SMUSSI 0.25 X 45° RAGGI 0.25 | SUPERFICI GREZZA SGROSSATA | FINITA RETTIFICATA |
| PER MATERIALE e TRATTAMENTO VEDERE DISTINTA SU CICLO ELETTRONICO | | | | | |
| | | DATA 13/07/18 | ASSIEME PINZA FRENO ALLUMINIO CON SUPPORTO | | |
| | | RED. G. Petti | | | |
| | | VERIF. | COMPONENTE | | |
| | | APPR. | | | |
|  di Marchini Alberto & c. sas fraz. Roccapietra Reg. Pomarolo 13019 Varallo Sesia (vc) - Italy | |  FORM. A4 | SCALA 1:2 | PART NUMBER 010203100 REV2 | TAV. |
| IL PRESENTE DISEGNO A TERMINI DI LEGGE NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O RESO PUBBLICO SENZA LA NOSTRA APPROVAZIONE | | | | | |