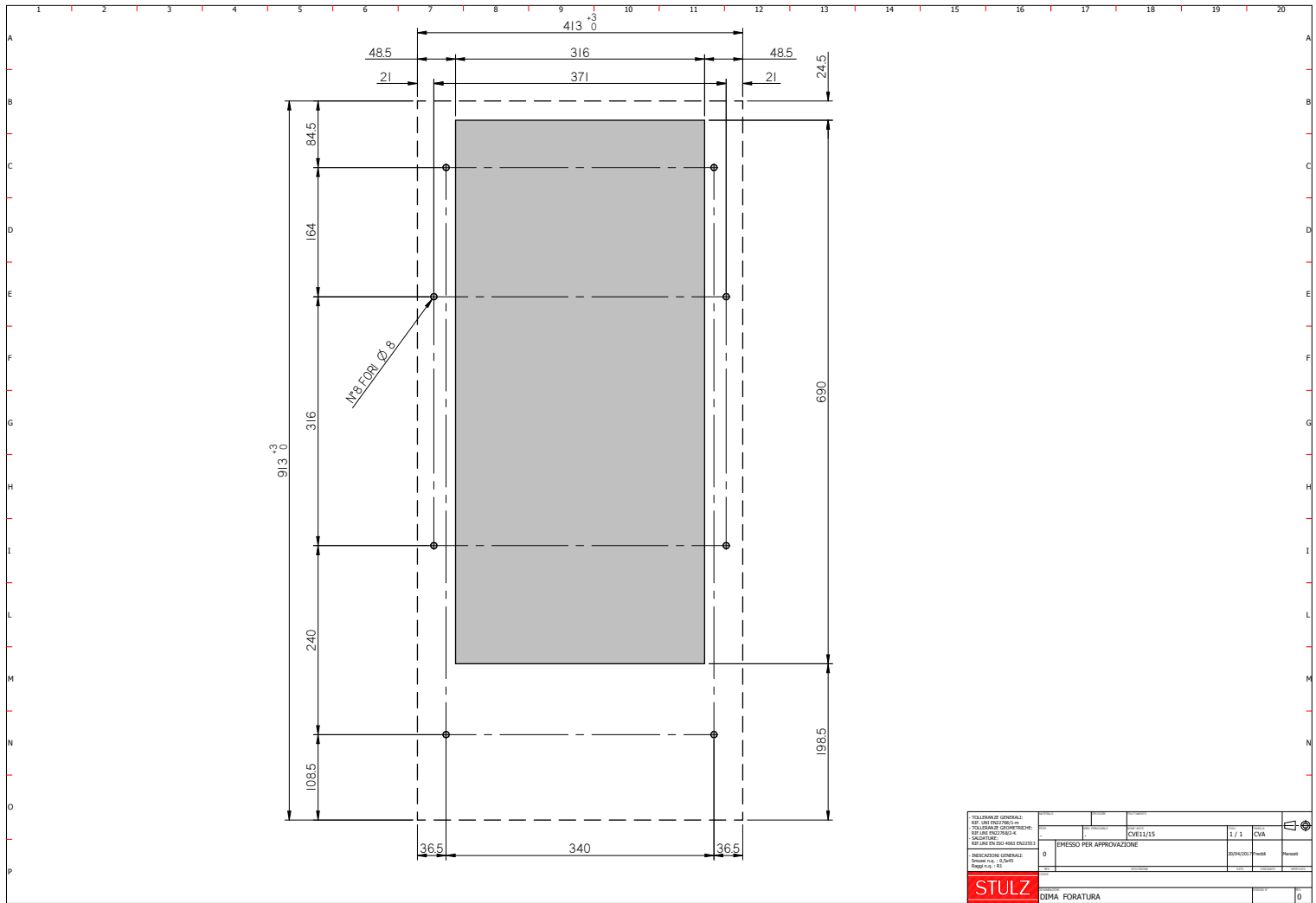


| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------|-------|
| TOLLERANZE GENERALI: ISO 15017/2013/10 TOLLERANZE COSTRUTTIVE: ISO 15017/2013/10 | | TOLLERANZE DIMENSIONALI: ISO 15017/2013/10 | | TOLLERANZE ANGOLI: ISO 15017/2013/10 | |
| SPECIFICAZIONI GENERALI: DIN EN ISO 4063 EN12543 Rapp. P.A.: B1 | | 0,5 kg | CV021-15 | 1 / 1 | CVA |
| INDICAZIONI GENERALI: DIN EN ISO 4063 EN12543 Rapp. P.A.: B1 | | 1 | MOD.QUOTA ERA-410(C6) | 01/12/2016 | Primo |
| STULZ | | LAY-OUT | | 1 | |

Documento di proprietà della Stulz S.p.A. - Riproduzione vietata senza autorizzazione



| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------|-------|
| TOLLERANZE GENERALI: ISO 15017/2013/10 TOLLERANZE COSTRUTTIVE: ISO 15017/2013/10 | | TOLLERANZE DIMENSIONALI: ISO 15017/2013/10 | | TOLLERANZE ANGOLI: ISO 15017/2013/10 | |
| SPECIFICAZIONI GENERALI: DIN EN ISO 4063 EN12543 Rapp. P.A.: B1 | | 0 | EMESSO PER APPROVAZIONE | 05/04/2017 | Primo |
| STULZ | | DIMENSIONI FORATURA | | 0 | |

Documento di proprietà della Stulz S.p.A. - Riproduzione vietata senza autorizzazione