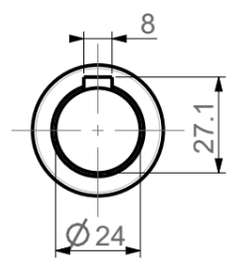
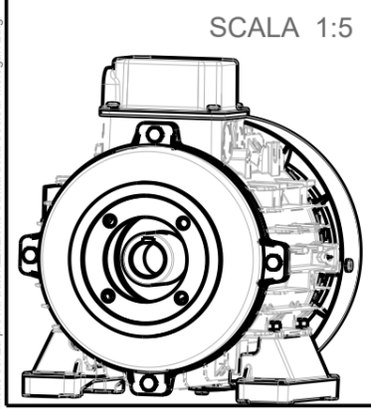
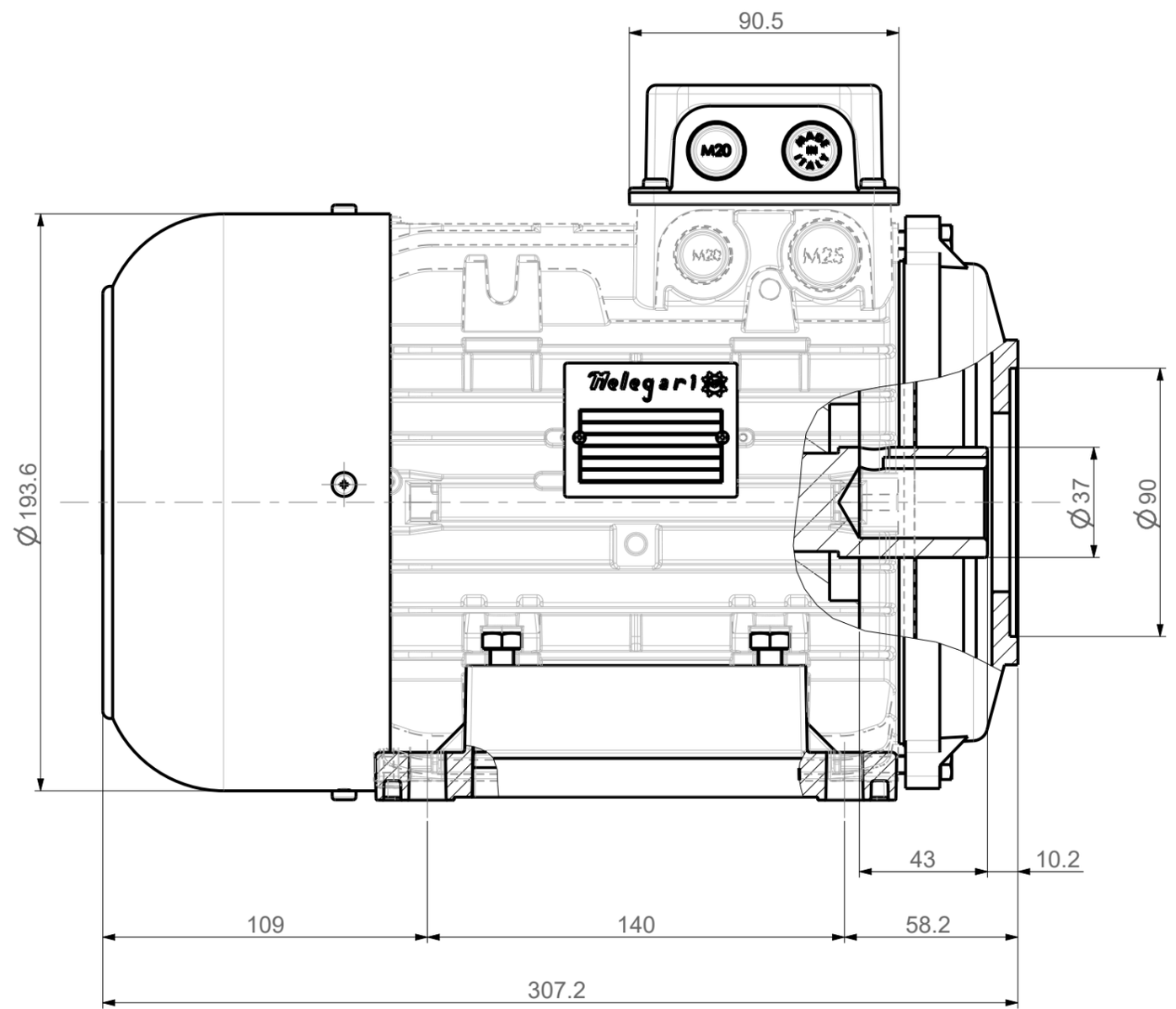
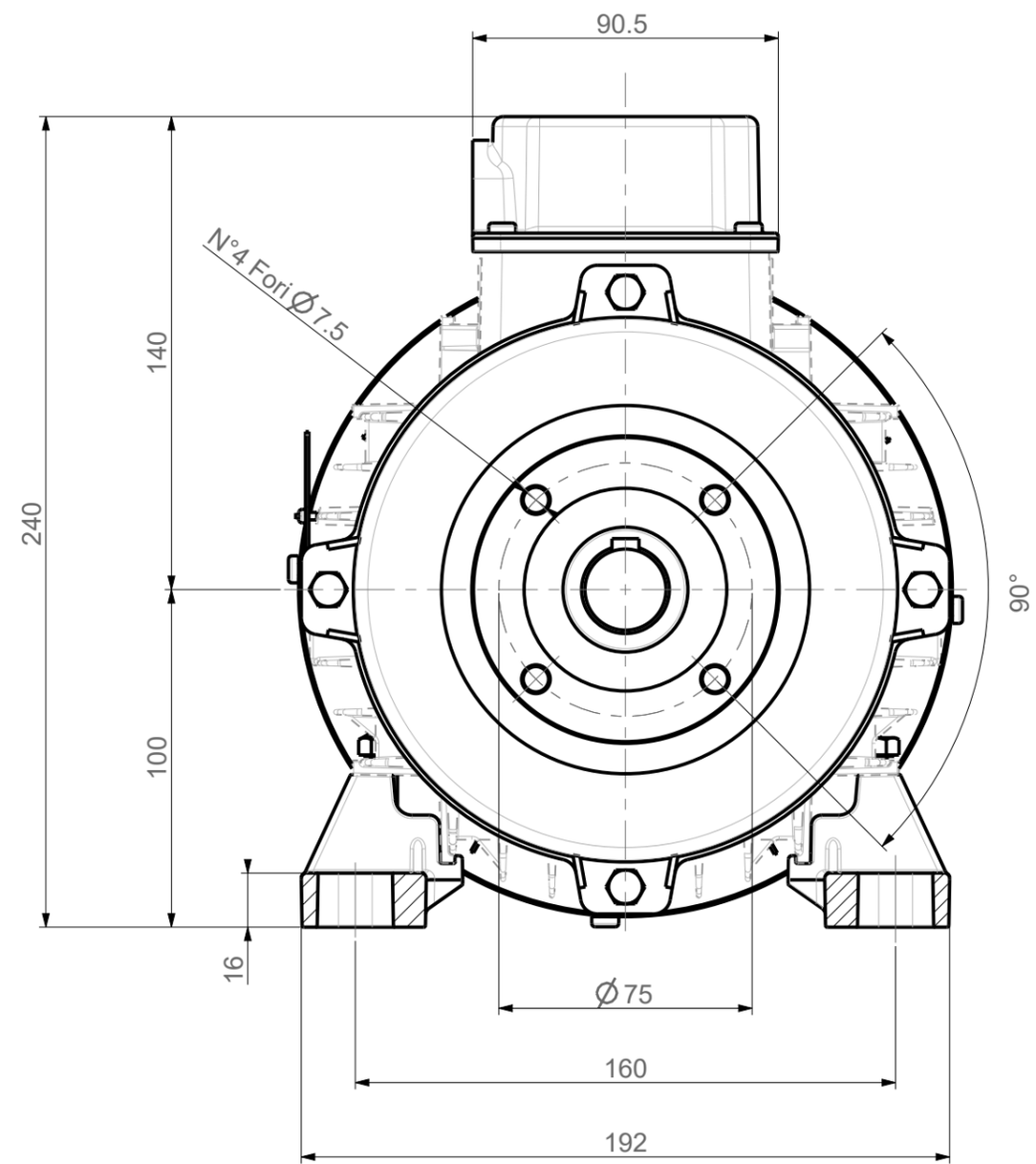


Questo disegno, le informazioni, i dati associati, il progetto e il layout (Tutti i dati) sono proprietà intellettuale della Società Melegari Luigi & Figli S.r.l. Esai non possono essere riprodotti o comunicati senza previa autorizzazione scritta della Società Melegari Luigi & Figli S.r.l. La mera detenzione o l'accesso ai dati protetti da proprietà, anche senza farne copia alcuna, implica l'espressa accettazione che essi sono strettamente confidenziali e di proprietà della Società Melegari Luigi & Figli S.r.l.



| Rev.N° | Data | Descrizione modifica | A | Grezzo | B | Lavorato | A+B | Grezzo+Lavorato | Approvata |
|---|------|----------------------|-----------------|-------------|-----------|--|-------|---------------------|-----------|
| INDICAZIONI SULLE SALDATURE VEDI PROCEDURA INTERNA PSG-SAL 01 | | | | | | | | | |
| PIANI DI CONTROLLO DELLE CRITICITÀ: VEDI PROCEDURA INTERNA CONTROLLO QUALITÀ. | | | | | | | | | |
| Note: | | | | | | | | Criticità Controllo | |
| | | | | | | | | Peso Kg. 0.0 | |
| Materiale | — | | Sm. non quotati | | | Quote senza indicazione di tolleranza Superf.lavorate: Classe toll. FINE (F) Superf.grezzo: Classe toll. GROSSOLANA (C) UNI EN 22768-1 Tolleranze geometriche per quote senza indicazioni di tolleranza Superf. LAVORATE Classe di tolleranza (H) Superf. GREZZE Classe di tolleranza (L) UNI EN 22768-2 | | | |
| Stato | | | R non quotati | | | | | | |
| Dim.grezzo | | | Profondità | | | | | | |
| Tratt.termico | | | HRc | | | | | | |
| Tratt.superf. | | | HV | | | Filettature metriche trapezoidali ISO 1 Filetto 7H/7e Filettature ISO a profilo triangolare 6H/6g | | | |
| | | | Disegnato | Controllato | Approvato | Scala | 1:2 | | |
| | | | Data | | | Foglio | 1 / 1 | | |
| | | | Firma | | | Rev.N° | | Formato | A3 |
| Den. Mec 100 | | | | | | Codice | | | |
| Title: Motore ad albero cavo | | | | | | MEC100 ALID90 | | | |