



| | | | | |
|------|-----------|----------|------------|------------|
| A9 | M9999 | GG-MM-AA | XXX | YYY |
| Mod. | Mod. num. | Data | Modificato | Verificato |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|-------|--------|---------|---------|----------|----------|-----------------------|------|---------|--------|------|
| Peso grezzo XXXXXXX | Quote senza indicazione di tolleranze: precisione gruppo | | | | | | B | Lunghezza lato minore | ∞ | | | |
| | a | da 0 | da 6 | da 30 | da 120 | da 315 | | | | da 1000 | OL TRE | da 0 |
| Peso finito XXXXXXX | b | a < 6 | a < 30 | a < 120 | a < 315 | a < 1000 | a ≤ 2000 | 2000 | da 0 | da 10 | da 50 | 100 |
| | A | ±0.05 | ±0.1 | ±0.15 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±1.2 | ±0.5 | - | ±1° | ±30' |
| Progetto N° XXXXXXX | B | ±0.1 | ±0.2 | ±0.3 | ±0.5 | ±0.8 | ±1.2 | ±2 | ±1.2 | ±20' | ±10' | |
| | C | ±0.2 | ±0.5 | ±0.8 | ±1.2 | ±2 | ±3 | ±4 | | | | |

| | | | | | |
|------------|---------------------------|---------|-------|----------|-----------------|
| Disegn. | XXXXXXX | Verif. | XXXXX | dd/mm/yy | dd/mm/yy |
| Scelte | Sost. 11 | XXXXXXX | dal | XXXXXXX | Disegnor/Codice |
| 1:1 | 000000/00 | | | | |
| A3 | Control System Srl | | | | |

Il presente disegno non può essere riprodotto, copiato o comunicato a terzi senza la nostra autorizzazione, come a termine di legge sui diritti d'autore