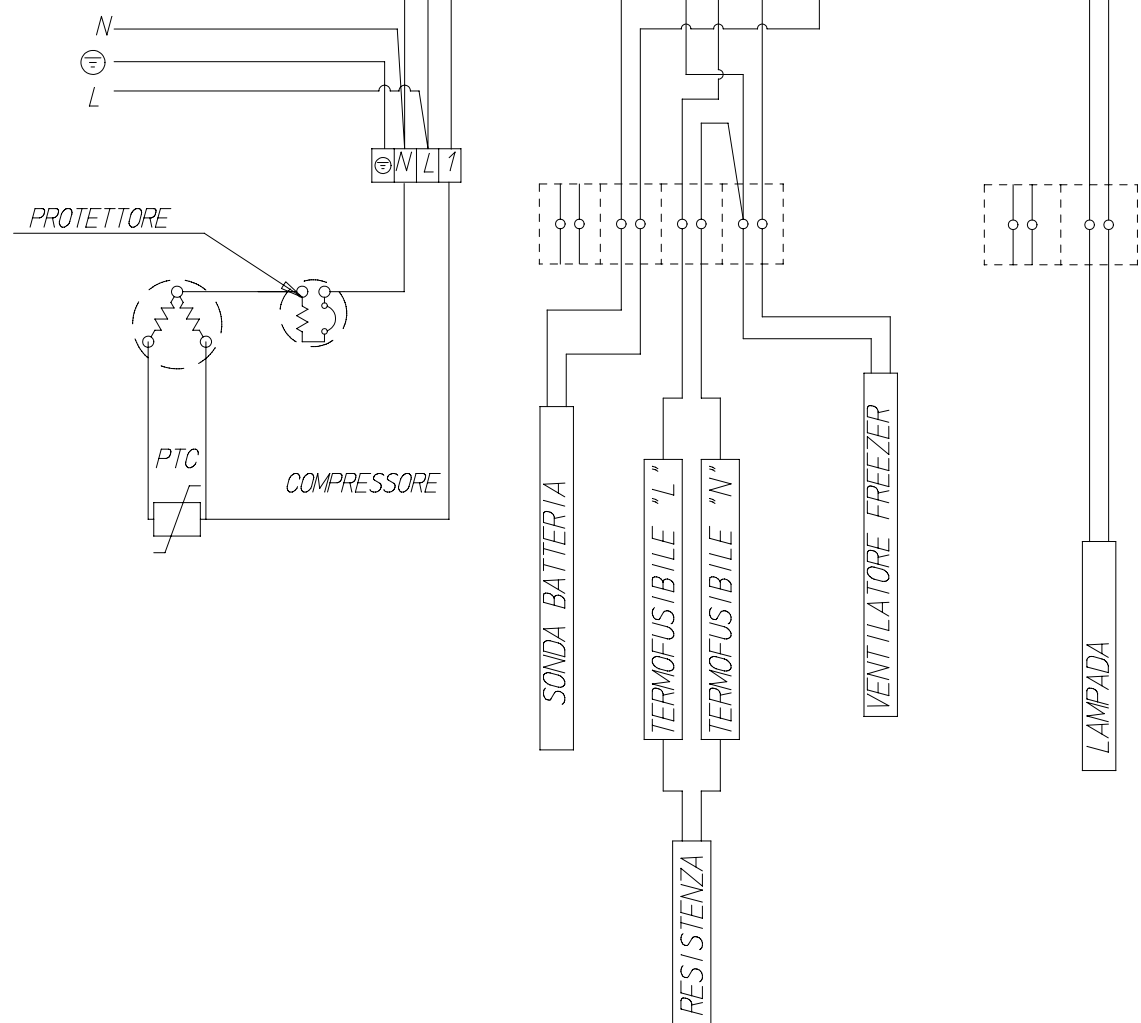
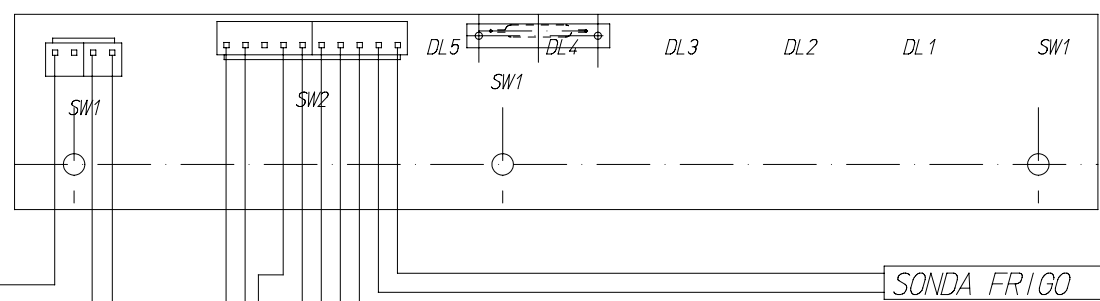
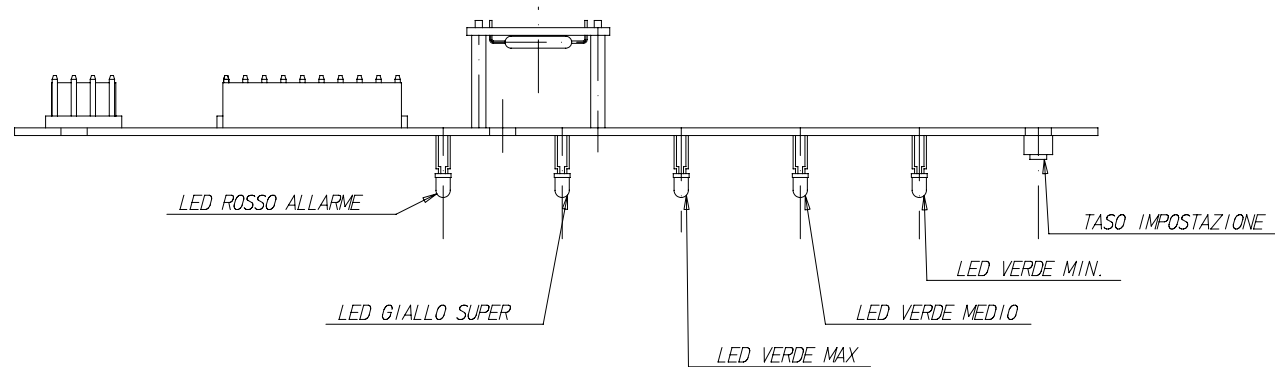


SCHEMA ELETTRICO GO2110/2510NFH VERSIONE ECONOMICA



| | | | | | |
|---|--------------------------------|---|----------------|----------------------|------------------|
| Antonio Merloni spa | | UFFICIO TECNICO - Loc. Colle di Nocera Nocera Umbra (PG) - Italy Tel. 0742/8201-Telefax 0742/810429 | | Materiale | - |
| Tolleranze generali: classe - - - (Uni Iso 2768) | | | | Finitura | - |
| classe | scostamenti dimensioni lineari | | | scost. dim. angolari | |
| fine-f- | >0,5-6< ±0,05 | >6-30< ±0,1 | >30-120< ±0,15 | >120-400< ±0,2 | >400-1000< ±0,3 |
| media-m- | >0,5-6< ±0,1 | >6-30< ±0,2 | >30-120< ±0,3 | >120-400< ±0,5 | >400-1000< ±0,8 |
| gross.-c- | >0,5-6< ±0,3 | >6-30< ±0,5 | >30-120< ±0,8 | >120-400< ±1,2 | >400-1000< ±2 |
| | | | | >10±1° | 10-50<±0°30' |
| | | | | | 50-120<±0°20' |
| | | | | >10±1°30' | >10-50< ±1° |
| | | | | | 50-120<±0°30' |
| Denominazione | | | Disegnato | Controllato | Data |
| SCHEMA ELETTRICO | | | M. Marchi | Francolini | 03/04/06 |
| GO2110/2510NFH | | | Scala | N° C.T. | mm |
| VERSIONE ECONOMICA | | | 1:1 | - | ⊕ |
| | | | Codice: | 460615705 | Dis.N°: E0027200 |
| A termine di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di uso e riproduzione | | | | | Progetto: 02/06 |

Modifiche
 Posizione
 Disegnato
 Controllato
 Data
 N° C.T.
 N° Mod.