



| CIRCUITO | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | | |
|------------------------|--------------------------|--------------|----------------------|----------|---------------|---------------------|---------------------|------------|---------------|---------------|--|--|--|
| DESCRIZIONE COMPONENTI | | Terra Quadro | Alimentazione Quadro | | | | | | | | | | |
| DISPOSITIVI DI COMANDO | TIPO | | | Sez | MT-Diff | Diff. | Diff. | Diff. | MT | MT | | | |
| | Un (V) | | | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | | | |
| | In (A) | | | 400 | 125 | 63 | 63 | 63 | 32 | 32 | | | |
| | N°POLI | | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | | | |
| | INTERVENTO | | | | | Tipo "AC" | Tipo "AC" | Tipo "AC" | Curva "C" | Curva "C" | | | |
| | POTERE INTERRUZIONE (kA) | | | | | | | | | | | | |
| | Idn (mA) | | | | Reg. | 300 | 300 | 30 | | | | | |
| CAVI SEZ. (mmq) | | | | | | | | | | | | | |
| PRESE A SPINA | TIPO | | | | Interbloccata | Interbloccata | Interbloccata | | Interbloccata | Interbloccata | | | |
| | Un (V) | | | | 380 - 415 | 380 - 415 | 380 - 415 | | 380 - 415 | 380 - 415 | | | |
| | In (A) | | | | 125 | 63 | 63 | | 32 | 32 | | | |
| | N.POLI | | | | 3P+T | 3P+T | 3P+T | | 3P+T | 3P+T | | | |
| | CONFIGURAZIONE | | | | 6h | 6h | 6h | | 6h | 6h | | | |
| | CODICE SCAME | | | | 557.12586 | 556.6376 | 556.6376 | | 405.3286 | 405.3286 | | | |
| CAVI SEZ. (mmq) | | | | | | | | | | | | | |
| MORSETTI | N°SEZ. (mmq) | 50 | 3x95 | | | | | | | | | | |
| COLLEGAMENTI | L1, L2, L3, N, PE | PE | L1,L2,L3 | L1,L2,L3 | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3,N | L1,L2,L3,PE | L1,L2,L3,PE | | | |
| | SEZ. (mmq) | 95 | 95 | 95 | 35 | 16 | 16 | 16 | 6 | 6 | | | |
| COMPONENTI VARI | | | | | | Fusibili Neozed D02 | Fusibili Neozed D02 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

