

Corrente trifase
Intensità di corrente in Ampère in funzione della
potenza in kW o in CV

| Potenza | | Corrente trifase | | | |
|---------|-------|------------------|-------|---------|-------|
| | | 220 V | | 380 V | |
| kW | CV | cos φ = | | cos φ = | |
| | | 1,0 | 0,8 | 1,0 | 0,8 |
| 0,1 | 0,136 | 0,263 | 0,328 | 0,152 | 0,190 |
| 1,0 | 1,36 | 2,63 | 3,28 | 1,52 | 1,90 |
| 1,1 | 1,50 | 2,89 | 3,61 | 1,67 | 2,09 |
| 1,2 | 1,63 | 3,15 | 3,94 | 1,82 | 2,28 |
| 1,3 | 1,77 | 3,41 | 4,27 | 1,98 | 2,47 |
| 1,4 | 1,90 | 3,68 | 4,60 | 2,13 | 2,66 |
| 1,5 | 2,04 | 3,94 | 4,93 | 2,28 | 2,85 |
| 1,6 | 2,18 | 4,20 | 5,25 | 2,43 | 3,04 |
| 1,7 | 2,31 | 4,47 | 5,58 | 2,59 | 3,23 |
| 1,8 | 2,45 | 4,73 | 5,91 | 2,74 | 3,42 |
| 1,9 | 2,58 | 4,99 | 6,24 | 2,89 | 3,61 |
| 2,0 | 2,72 | 5,25 | 6,57 | 3,04 | 3,80 |
| 2,2 | 2,99 | 5,78 | 7,22 | 3,35 | 4,18 |
| 2,4 | 3,26 | 6,30 | 7,88 | 3,65 | 4,56 |
| 2,6 | 3,54 | 6,83 | 8,54 | 3,95 | 4,94 |
| 2,8 | 3,81 | 7,36 | 9,19 | 4,26 | 5,33 |
| 3,0 | 4,08 | 7,88 | 9,85 | 4,56 | 5,70 |
| 3,2 | 4,35 | 8,41 | 10,5 | 4,87 | 6,08 |
| 3,4 | 4,62 | 8,93 | 11,2 | 5,17 | 6,46 |
| 3,6 | 4,90 | 9,46 | 11,8 | 5,48 | 6,84 |
| 3,8 | 5,17 | 9,98 | 12,5 | 5,78 | 7,22 |
| 4,00 | 5,44 | 10,5 | 13,1 | 6,08 | 7,60 |
| 4,5 | 6,12 | 11,8 | 14,8 | 6,84 | 8,55 |
| 5,0 | 6,80 | 13,1 | 16,4 | 7,60 | 9,50 |
| 5,5 | 7,48 | 14,4 | 18,1 | 8,37 | 10,4 |
| 6,0 | 8,16 | 15,8 | 19,7 | 9,13 | 11,4 |
| 6,5 | 8,84 | 17,1 | 21,3 | 9,89 | 12,3 |
| 7,0 | 9,52 | 18,4 | 23,0 | 10,6 | 13,3 |
| 7,5 | 10,2 | 19,7 | 24,6 | 11,4 | 14,2 |
| 8,0 | 10,9 | 21,0 | 26,3 | 12,2 | 15,2 |
| 8,5 | 11,6 | 22,3 | 27,9 | 12,9 | 16,1 |
| 9,0 | 12,24 | 23,6 | 29,6 | 13,7 | 17,1 |
| 9,5 | 12,92 | 25,0 | 31,2 | 14,4 | 18,0 |
| 10 | 13,60 | 26,3 | 32,8 | 15,2 | 19,0 |
| 100 | 136,0 | 263,0 | 328,0 | 152,0 | 190,0 |