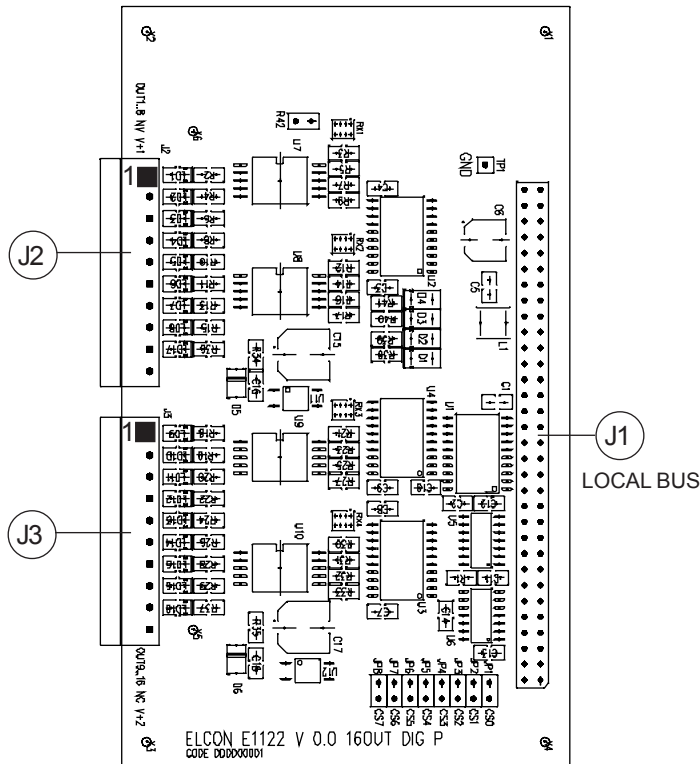


## Scheda Tecnica

## Descrizione CONNETTORI



## CONNETTORE J2

| PIN | DESCRIZIONE |                             |
|-----|-------------|-----------------------------|
| 1   | OUT 1       | Uscita 1                    |
| 2   | OUT 2       | Uscita 2                    |
| 3   | OUT 3       | Uscita 3                    |
| 4   | OUT 4       | Uscita 4                    |
| 5   | OUT 5       | Uscita 5                    |
| 6   | OUT 6       | Uscita 6                    |
| 7   | OUT 7       | Uscita 7                    |
| 8   | OUT 8       | Uscita 8                    |
| 9   | N.C.        | Non Collegato               |
| 10  | V+1         | Comune Uscite 1..8 (+24Vdc) |

## CONNETTORE J3

| PIN | DESCRIZIONE |                              |
|-----|-------------|------------------------------|
| 1   | OUT 9       | Uscita 9                     |
| 2   | OUT 10      | Uscita 10                    |
| 3   | OUT 11      | Uscita 11                    |
| 4   | OUT 12      | Uscita 12                    |
| 5   | OUT 13      | Uscita 13                    |
| 6   | OUT 14      | Uscita 14                    |
| 7   | OUT 15      | Uscita 15                    |
| 8   | OUT 16      | Uscita 16                    |
| 9   | N.C.        | Non Collegato                |
| 10  | V+2         | Comune Uscite 9..16 (+24Vdc) |

Le uscite forniscono la tensione V+1 (o V+2) quando sono attive.  
Imax = 500mA per uscita.