

DIFFERENZE TRA LE SCHEDE UCC 01 E UCC 08

La scheda **UCC 08** sostituisce la scheda **UCC 01** di cui é un aggiornamento hardware.
Le differenze tra le due strutture sono le seguenti:

- | | | | |
|--------------------|-----------------------------|---|--|
| DIP 2.6: | ON | - | Connette il segnale di /RESET, proveniente dal Bus ABACO® , alla circuiteria di Reset della scheda. |
| | OFF | - | Non connette il segnale di /RESET, proveniente dal Bus ABACO® , alla circuiteria di Reset della scheda. |
| Jumper J1: | Pin 1-2 connessi | - | Connette il segnale di /M1, proveniente dal Bus ABACO® , alla scheda.. |
| | Pin 1-2 non connessi | - | Non connette il segnale di /M1, proveniente dal Bus ABACO® , alla scheda.. |
| Jumper J7: | Posizione 1-2 | - | Seleziona il funzionamento a 4 fili della linea seriale H in RS 422-485. |
| | Posizione 2-3 | - | Seleziona il funzionamento a 2 fili della linea seriale H in RS 422-485. |
| Jumper J8: | Posizione 1-2 | - | Seleziona il funzionamento a 4 fili della linea seriale G in RS 422-485. |
| | Posizione 2-3 | - | Seleziona il funzionamento a 2 fili della linea seriale G in RS 422-485. |
| Jumper J9: | Posizione 1-2 | - | Seleziona il funzionamento a 4 fili della linea seriale F in RS 422-485. |
| | Posizione 2-3 | - | Seleziona il funzionamento a 2 fili della linea seriale F in RS 422-485. |
| Jumper J10: | Posizione 1-2 | - | Seleziona il funzionamento a 4 fili della linea seriale E in RS 422-485. |
| | Posizione 2-3 | - | Seleziona il funzionamento a 2 fili della linea seriale E in RS 422-485. |
| Jumper J23: | Posizione 1-2 | - | Seleziona il funzionamento a 4 fili della linea seriale D in RS 422-485. |
| | Posizione 2-3 | - | Seleziona il funzionamento a 2 fili della linea seriale D in RS 422-485. |
| Jumper J24: | Posizione 1-2 | - | Seleziona il funzionamento a 4 fili della linea seriale C in RS 422-485. |
| | Posizione 2-3 | - | Seleziona il funzionamento a 2 fili della linea seriale C in RS 422-485. |
| Jumper J25: | Posizione 1-2 | - | Seleziona il funzionamento a 4 fili della linea seriale B in RS 422-485. |
| | Posizione 2-3 | - | Seleziona il funzionamento a 2 fili della linea seriale B in RS 422-485. |
| Jumper J26: | Posizione 1-2 | - | Seleziona il funzionamento a 4 fili della linea seriale A in RS 422-485. |
| | Posizione 2-3 | - | Seleziona il funzionamento a 2 fili della linea seriale A in RS 422-485. |

Selezionando la comunicazione in RS 422-485, sia a 2 fili che a 4, si deve gestire, l'abilitazione alla trasmissione, tramite il segnale MPO; in particolare, il trasmettitore é attivato con MPO=0.

