

## EVOCO

Note importanti: Non aprire mai la scatola dell'inverter, quando questo è sotto tensione. Osservare assolutamente le avvertenze del manuale Evoco.

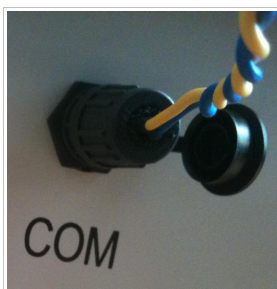
Tutti gli inverter di Evoco hanno integrato l'interfaccia RS485 già di serie. Inoltre ad ogni inverter deve essere assegnato un indirizzo proprio di comunicazione. Si raccomanda di definire gli indirizzi in ordine progressivo iniziando da 1, quindi 1, 2, 3, ecc. Questa impostazione viene eseguita nel display di comando. Osservare a questo proposito le indicazioni del manuale Evoco. (Il numero di indirizzo 1 è preimpostato per tutti gli inverter Evoco)

### 3.1 Cablaggio

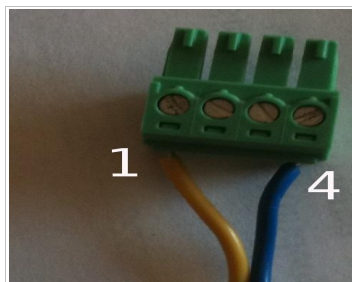
Il cablaggio dei singoli inverter fra di loro viene eseguito mediante cavi Daisy-Chain di Evoco fra le prese rotonde COM.

Il cavo di cablaggio fra Solar-Log™ e il primo inverter viene fornito in dotazione con ogni inverter:

Collegamento Com:



Connettore SolarLog a 4 poli



RS485:

<u>Preso rotonda</u>	<u>Solar-Log™</u>
1 (giallo)	1
2 (blu)	4