

## 1. Caratteristiche

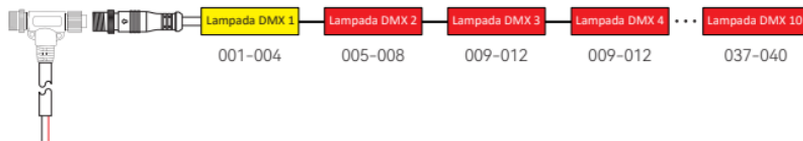
- Compatibile ed estende il protocollo del segnale DMX512 (1990).
- Decodifica ad alta precisione, decodifica facilmente il segnale DMX512 (200K-750Kbps)
- Controllo parallelo, supporto 1024 canali
- Modifica automatica e impostazione rapida dell'indirizzo luce
- Modalità RGBW, 256 livelli di attenuazione

## 2. Modifica indirizzo automaticamente

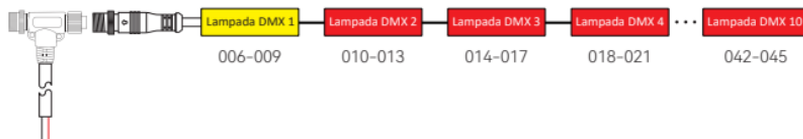
1. Collegare tutte le luci e accendere, le luci di riposo dopo la luce originale possono ottenere automaticamente l'indirizzo
2. La luce originale è di colore giallo e le luci di riposo sono di colore rosso una volta che l'indirizzo è stato fatto

Le seguenti luci DMX512 collegate sono di tipo RGBW, ogni luce necessita di 4 indirizzi

1. Ad esempio: l'indirizzo della luce originale è **001-004**

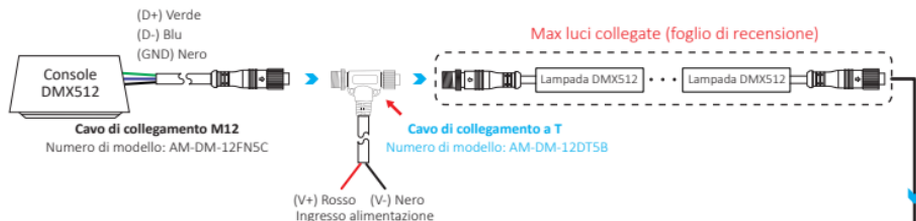


2. Ad esempio: l'indirizzo della luce originale è **006-009**



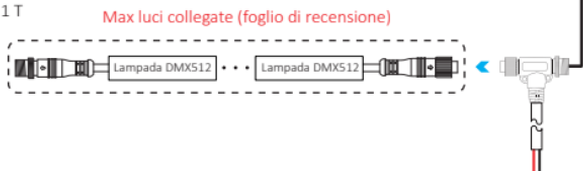
(L'indirizzo iniziale è 001) l'indirizzo verrà impostato una volta accesa la luce

## Schema del cavo di collegamento a T

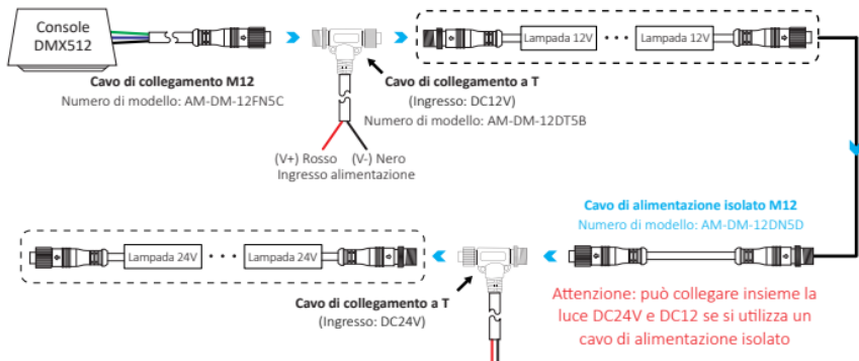


Quantità di luci per cavo di collegamento da 1 T

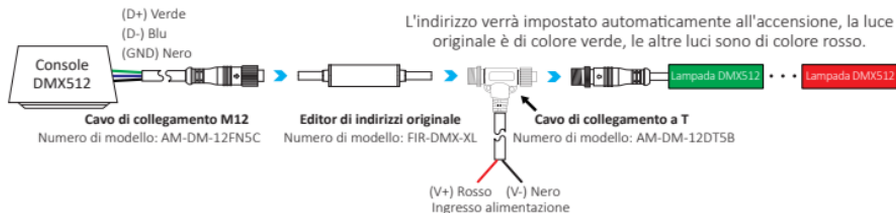
Tipo leggero	Number
Faretto 3W	25
Luce sotterranea da 3W	
Luce sotterranea da 5W	15
Luce sotterranea da 9W	12
Luce subacquea da 9W	
Lampada da parete 24W	6



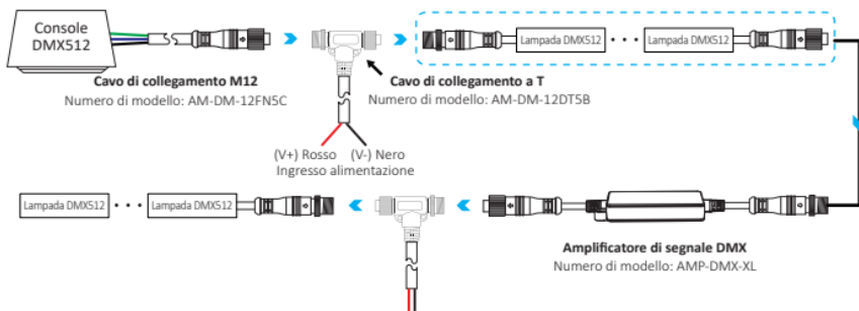
## Schema del cavo di alimentazione isolato M12



## Schema dell'editor di indirizzi originale



## Schema dell'amplificatore di segnale DMX



## 3. Attenzione

1. Verificare se la tensione dell'alimentatore è conforme all'amplificatore, altrimenti il dispositivo si romperà.
2. L'utente non professionista non può smontare direttamente il dispositivo, altrimenti il dispositivo si romperà.
3. L'editor di indirizzi originale deve funzionare con la console DMX512, l'utente deve collegare il cavo di collegamento a T con l'alimentazione una volta che è necessario cablare molte luci.



Scansiona il codice QR o rivedi il seguente link per verificare maggiori dettagli  
[https://miboxer.com/light/video/dmx\\_2.html](https://miboxer.com/light/video/dmx_2.html)

Fatto in Cina

