

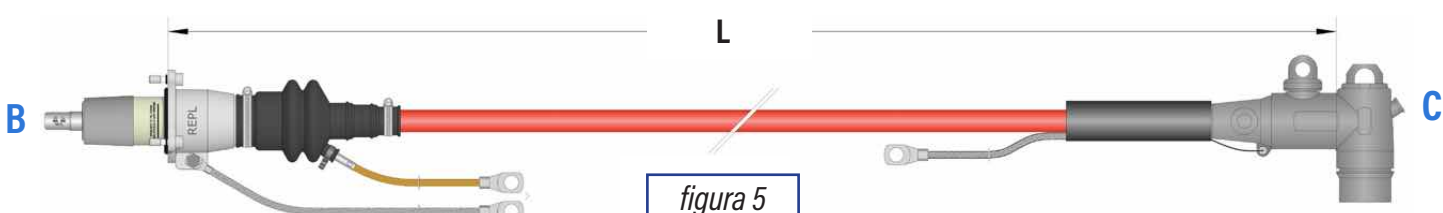
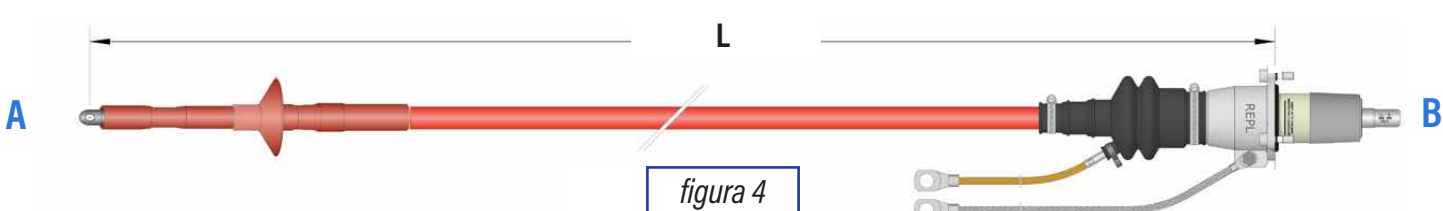
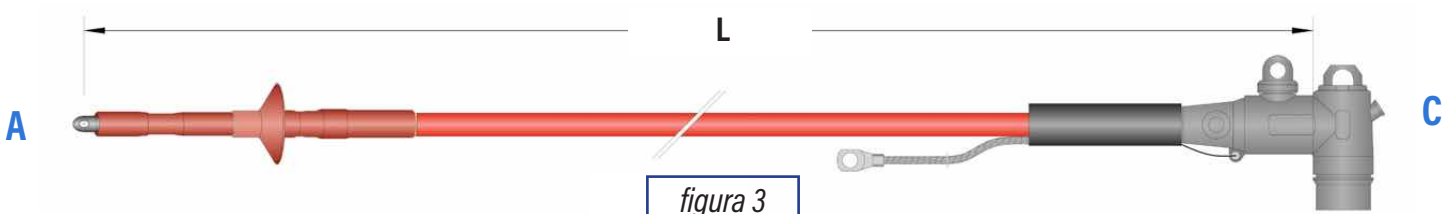
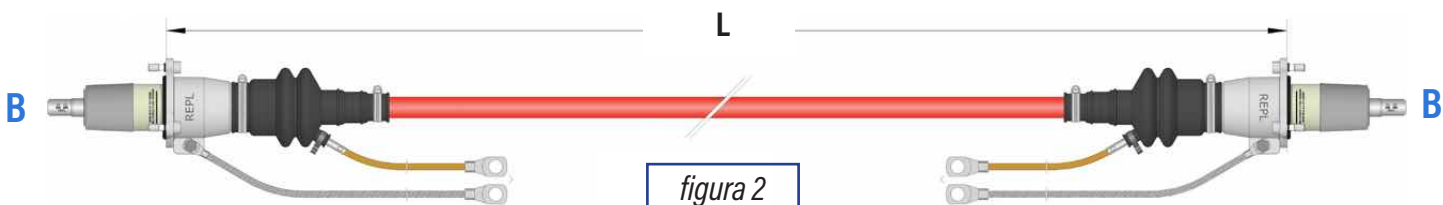
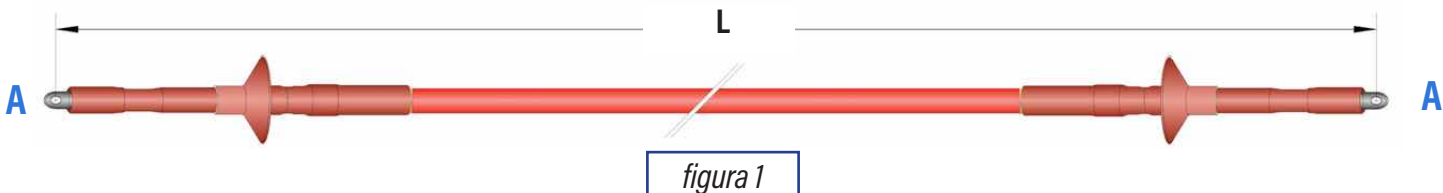
Collegamenti in cavo MT Quadro Trasformatore (Enel Global GSCC011)

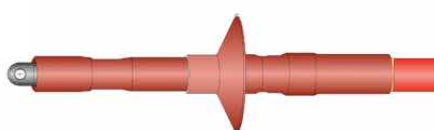
I **Cordoni di Collegamento** sono pre assemblati in fabbrica utilizzando **terminazioni e cavi omologati Enel**. I Cordoni permettono di **collegare un qualsiasi cavo** ad uno **scomparto/trasformatore MT**.

I vantaggi che si ottengono nell'utilizzare tali cordoni sono:

1. **Risparmiare i tempi** di realizzazione in sito
2. Realizzazione in **ambiente chiuso e protetto** da acqua, vento, polvere o altri elementi pericolosi durante l'assemblaggio
3. **Personale specializzato** in questa operazione
4. **Test** effettuati per ogni singolo cordone per verificare **assenza PD** e **tensione di innesco scariche parziali**.

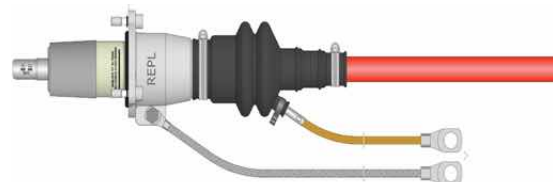
TIPI DI COLLEGAMENTO





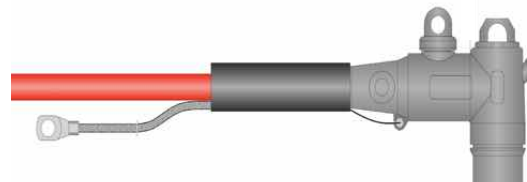
■ A

Terminale da Interno fino a 24 kV -
Isolamento in Aria - **matricola 273045**



■ B

Sconnettibile a Cono Interno -250 A -
Grandezza 0 - **matricola 273114**



■ C

Sconnettibile a Cono Esterno - 250 A -
Interfaccia A - **matricola 273175**

■ Prodotti disponibili

Matr. Enel	Spec. Enel	Codice Prodotto	Lungh.	Schema di Collegamento
270019	GSCC011/1	FTR25EN.270019	6	vedi figura 1
270020	GSCC011/4	FTR25EN.270020	6	vedi figura 2
270021	GSCC011/2	FTR25EN.270021	11	vedi figura 1
270022	GSCC011/12	FTR25EN.270022	11	vedi figura 3
270023	GSCC011/11	FTR25EN.270023	6	vedi figura 3
270024	GSCC011/17	FTR25EN.270024	6	vedi figura 5
270025	GSCC011/16	FTR25EN.270025	11	vedi figura 4
270026	GSCC011/15	FTR25EN.270026	6	vedi figura 4