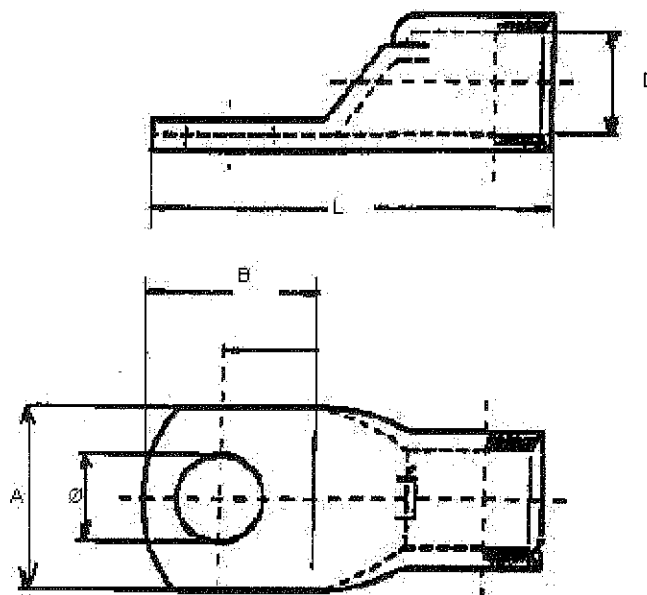
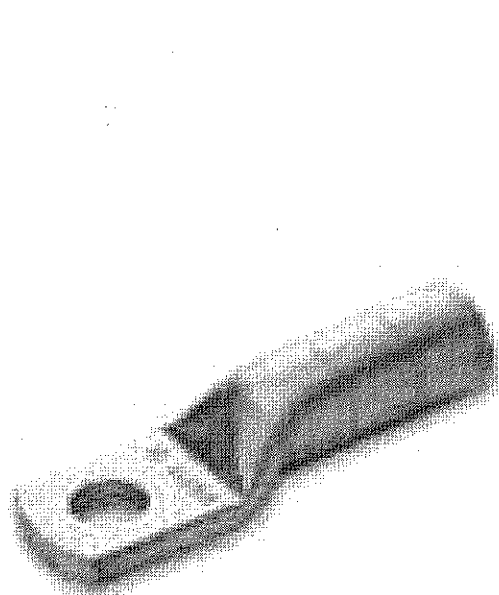
	<b>MODULO</b>	<b>MAG/LV 2.07/01</b>
		<b>Rev. 0</b>
	<b>SPECIFICA TECNICA</b>	<b>Del 29.03.07</b>
		<b>Cod.19011 – Pg.1/1</b>

Descrizione<sup>1</sup> ...Capicorda diritto a compressione per cavi di Media Tensione  
.....sez.Ø25 foro vite Ø12.....



#### Descrizione della fornitura:

Capicorda idoneo per la giunzione di cavi di media tensione di sez.25 mm<sup>2</sup> in rame elettrolitico, ricotto e protetto superficialmente mediante stagnatura elettrolitica, con occhiolo per vite M12, come prodotto CA 25-M12 ditta Cembre.

#### Dimensioni (in mm):

A = 21  
B = 30  
D = 6,8  
L = 78  
Ø = 13,2

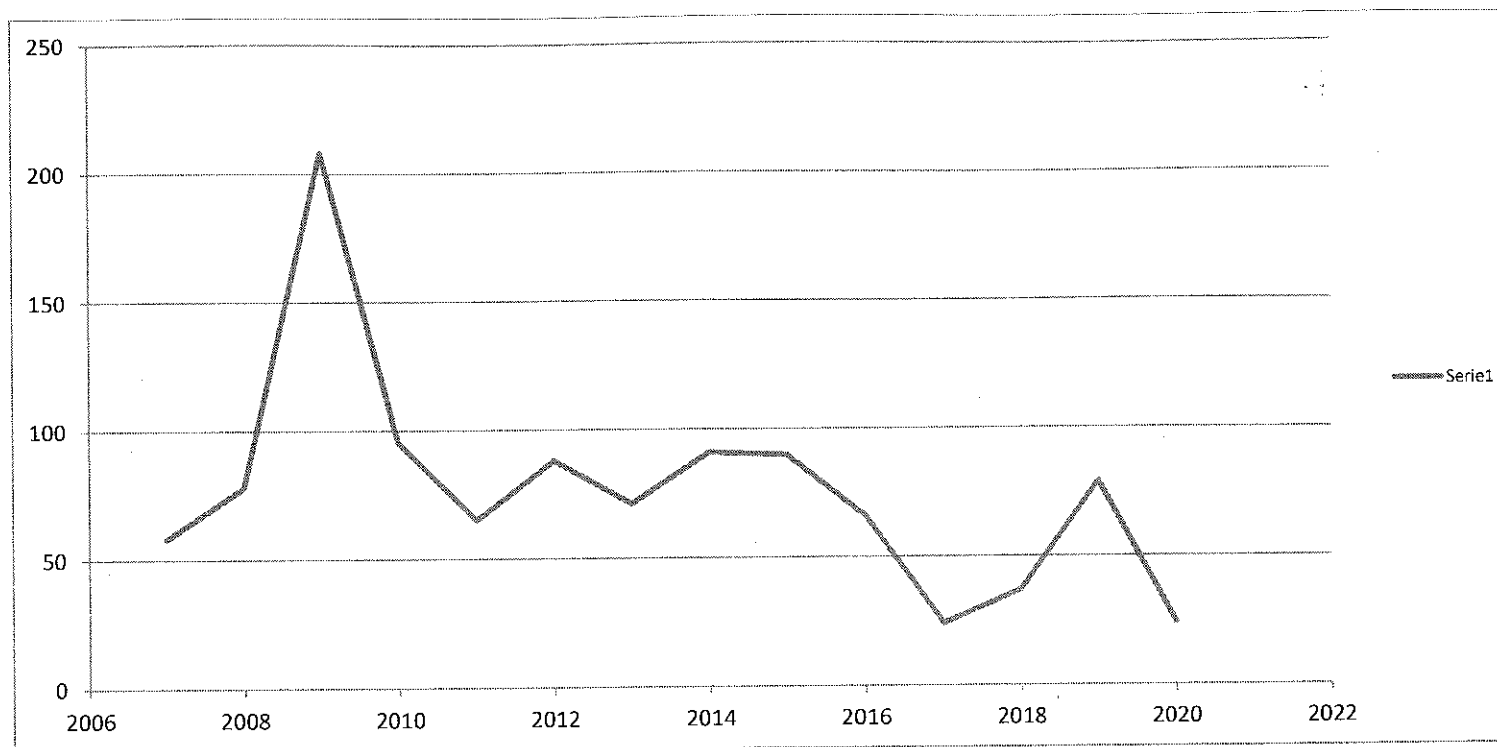
#### Norme:

- Conforme alla specifica tecnica Enel DM 3155 matricola 210545.

#### Impiego:

- Da utilizzarsi nella attestazione di conduttori di rame nella distribuzione di energia MT.

<sup>1</sup> descrizione del Centro di Costo da legenda.



Anno Considerato	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Quantità Inizio Anno	201	243	165	157	62	97	9	88	97	57	21	47	110	31
Incrementi in corso d'anno	100	0	200	0	100	0	150	100	50	30	50	100	0	0
Quantità Fine Anno	243	165	157	62	97	9	88	97	57	21	47	110	31	7
Totale Uscite	58	78	208	95	65	88	71	91	90	66	24	37	79	24
Data Ultimo Aggiornamento	02/04/2020			Acquisti Medi		53,3333		Valore Medio Uscite Annue		63,5		Valore di Sottoscorta		-56,5