

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTI:



IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

Ing. Paolo Cucino  
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche  
Dotting. PAOLO CUCINO  
ISCRIZIONE ALBO N° 2216

### PROGETTO ESECUTIVO

#### PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

#### DISEGNO

14 - LINEA DI CONTATTO E MATS

CATENARIA 2x25 kVca

TERMINAZIONE FILO FUNE LINEA DI CONTATTO

APPALTATORE		SCALA:
IL DIRETTORE TECNICO		1:10
Ing. Pietro Gianvecchio		

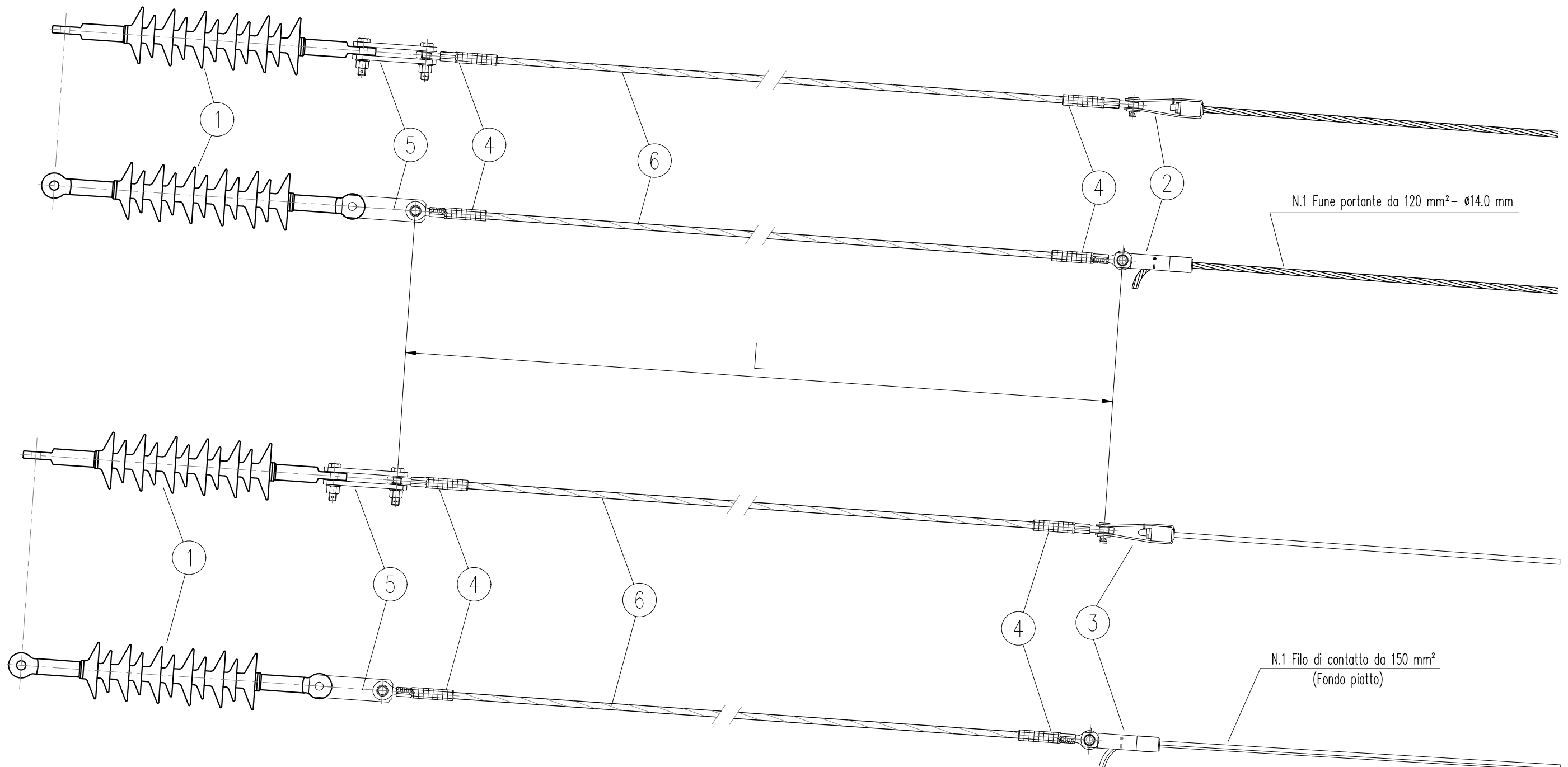
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB0U	1B	E	ZZ	AK	LC00000	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	L.Ferraretto	14/01/2022	P.Righetto	14/01/2022	D.Buttafoco (Dolomiti)	19/01/2022	IL PROGETTISTA M. Cacre  29/01/2022

File: IB0U1BEZZAKLC0000002A.dwg

n. Elab.:

# TERMINAZIONE FILO-FUNE DELLA LINEA DI CONTATTO SU PALO E PORTALE



All rights are reserved for this document, even in case of issuance of a patent and registration of another industrial right. Misapplication, in particular reproduction or handing over to third parties is prohibited and actionable under civil and criminal law.

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo documento con divieto di riproduzione, di consegnarlo o di renderlo comunque noto a ditte concorrenti o a terzi senza nostra autorizzazione.

POS.	DESCRIZIONE	N. PEZZI
1	Isolatore d'ormeggio	2
2	Morsa di amarro autostringente per corda portante da 120 mm <sup>2</sup>	1
3	Morsa di amarro autostringente per filo di contatto da 150 mm <sup>2</sup>	1
4	Terminale ad occhio per corda Cu 120 mm <sup>2</sup> - Ø14 mm	4
5	Doppia piastrina (Tipo 2, L=150)	2
6	Fune portante da 120 mm <sup>2</sup> - Ø14.0 mm (Corda 120/19 CEI-UNEL 01437) - Per lunghezze vedi relativa tabella	2

TABELLA LUNGHEZZE	
CAMPATA D'ORMEGGIO	L
<b>PER PALO</b>	
60 ≥ C > 50	L = 22.00m
50 ≥ C > 40	L = 16.00m
<b>PER PORTALE</b>	
-	L = 32.00m

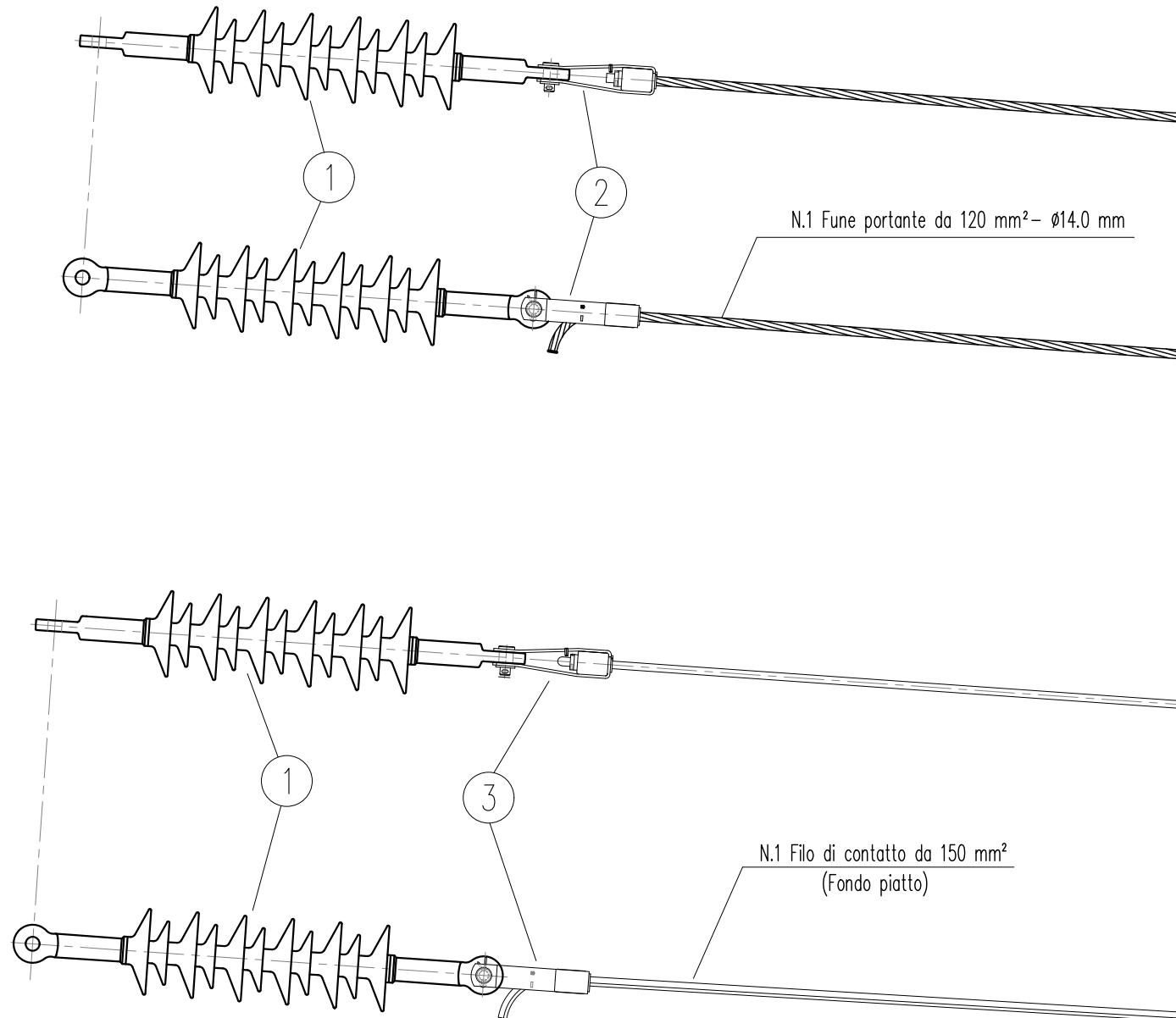
RICAVATO DA E 70298

Rev	Data rev.	Oggetto revisione
A	Marzo 2013	Emissione definitiva



Oggetto:	Catenaria 2x25 kVca	IB0U1BEZZAKLC0000002A	Foglio 3
Titolo:	Terminaz. filo-fune della LdC	Scala: 1:10	segue Fg. -

# TERMINAZIONE FILO-FUNE DELLA LINEA DI CONTATTO IN GALLERIA



POS.	DESCRIZIONE	N. PEZZI
1	Isolatore d'ormeggio	2
2	Morsa di amarro autostringente per corda portante da 120 mm <sup>2</sup>	1
3	Morsa di amarro autostringente per filo di contatto da 150 mm <sup>2</sup>	1

All rights reserved for this document, even in case of issuance of a patent and registration of another industrial right. Misapplication, in particular reproduction or handing over to third parties is prohibited and actionable under civil and criminal law.

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo documento con divieto di riproduzione, di consegnarlo o di renderlo comunque noto a ditte concorrenti o a terzi senza nostra autorizzazione.

Rev	Data rev.	Oggetto revisione
A	Marzo 2013	Emissione definitiva



Oggetto:	Catenaria 2x25 kVca	I B 0 U 1 B E Z Z A K L C 0 0 0 0 0 2 A	Foglio 2
Titolo:	Terminaz. filo-fune della LdC	Scala: 1:10	segue Fg. 3