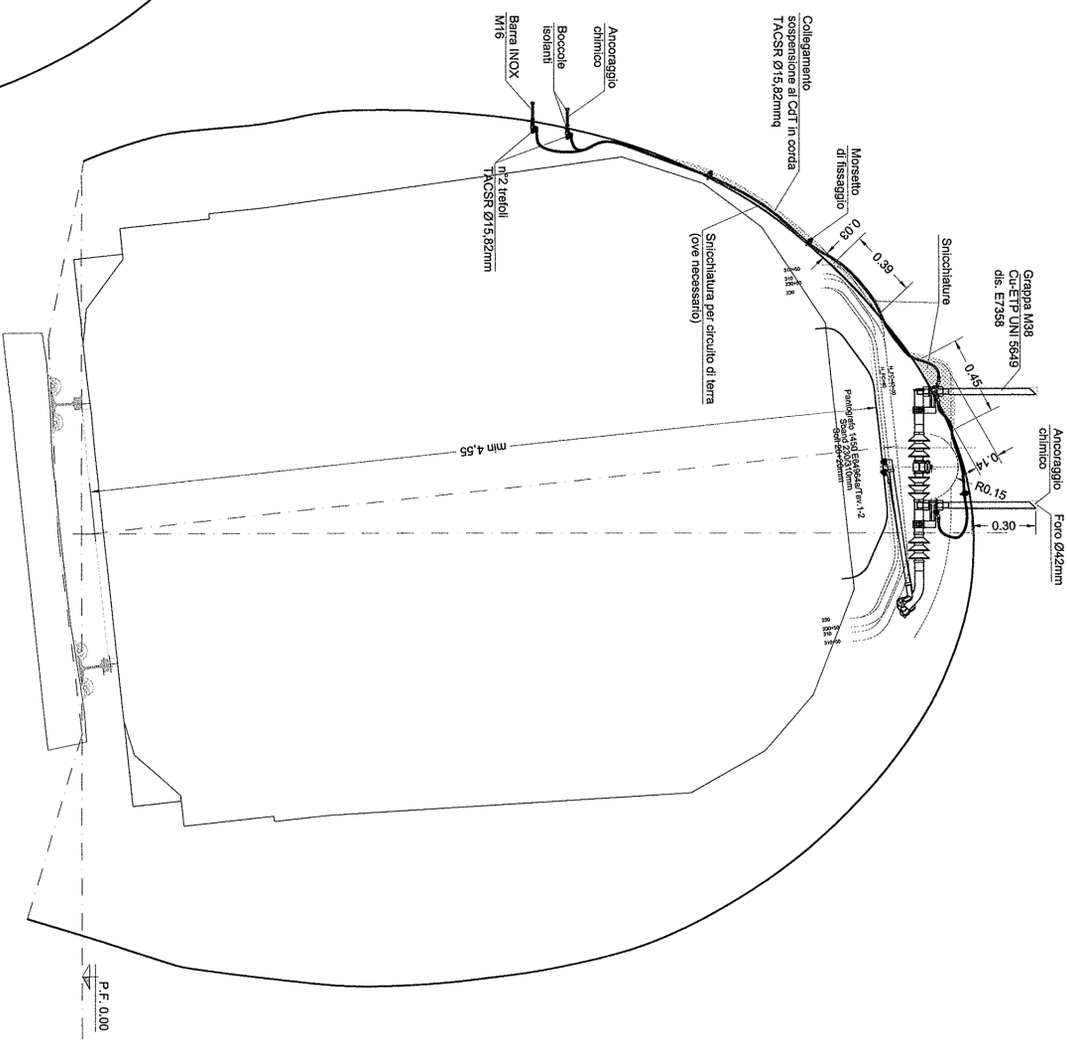
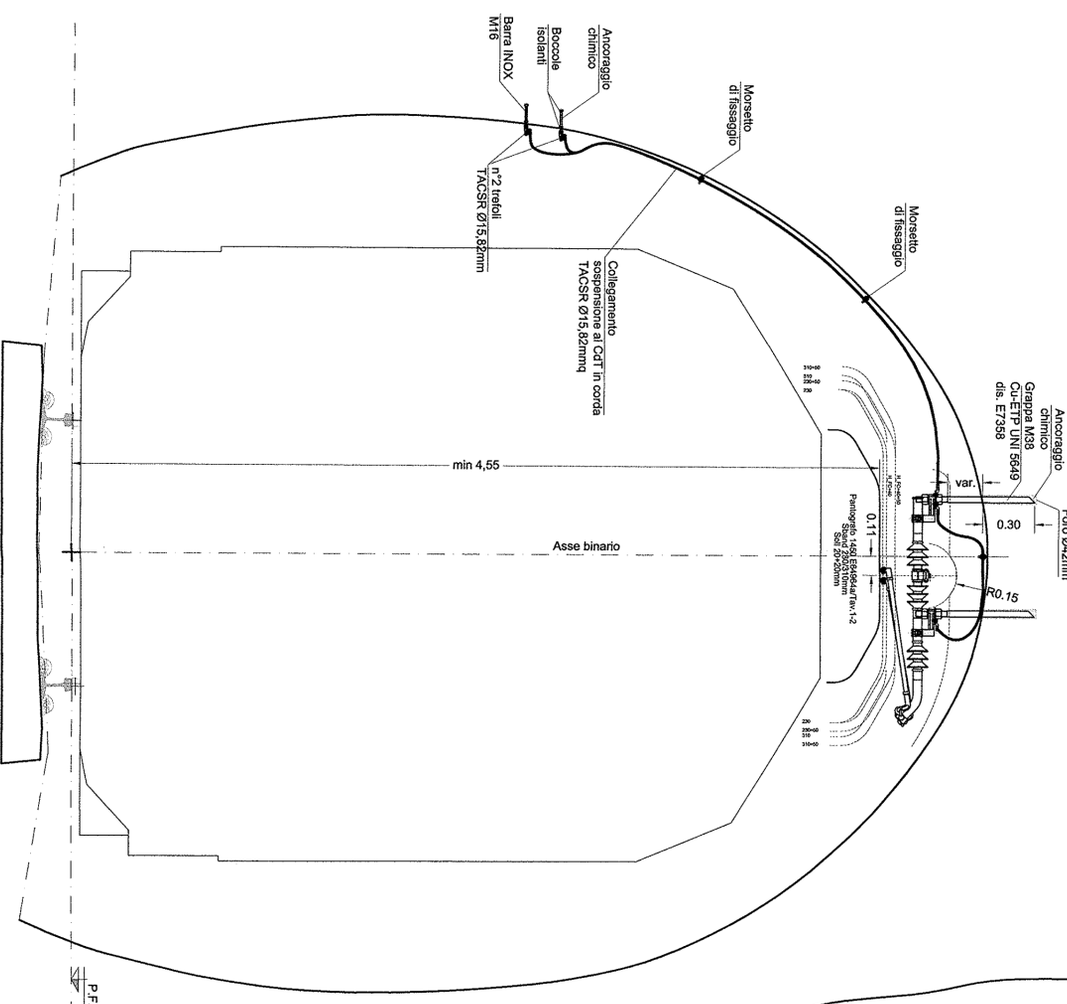


LdC 440mmq (vale anche per Ldc 540mmq)  
configurazione critica di sezione in curva



LdC 440mmq (vale anche per Ldc 540 mmq)  
sezione in rettilineo



NOTA:  
Per i dettagli sui collegamenti del circuito di terra alle sospensioni vedere elib:  
IAOX01D18AXLCO000002

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARI-LECCE-TARANTO

U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO

SOTTOPROGETTO 2 - ELETRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

LOTTO 1 - ELETRIFICAZIONE

IMPIANTI TE - LINEA DI CONTATTO 3kVcc

FISSAGGIO SOSPENSIONI DI GALLERIA

SCALE:  
1:20

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/SCALINA PROG. REV.

IAOX 01 D 18 AX LC0000 0011 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	R. A. Ferraro	02/01/15	[Signature]	02/01/15	G. Sestini	02/01/15	02/01/15

IAOX01D18AXLCO000001A FISSAGGIO SOSPENSIONI GALLERIA.DWG I. EMB. L1-130