

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. TECNOLOGIE SUD

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

POTENZIAMENTO ED ELETTRIFICAZIONE DELLA LINEA  
BARLETTA-CANOSA DI PUGLIA

TRAZIONE ELETTRICA  
SEZIONI TRASVERSALI TIPO

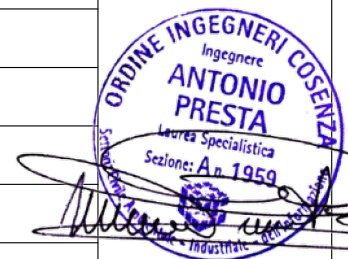
SCALA:

1 : 50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IA6C 00 F 67 WX TE0000 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Definitiva	G. D'Addato V. Gentili	01/2021	J. Surace	01/2021	T. Proietti	01/2021	A. Presta 01/2021
		G. D'Addato V. Gentili						

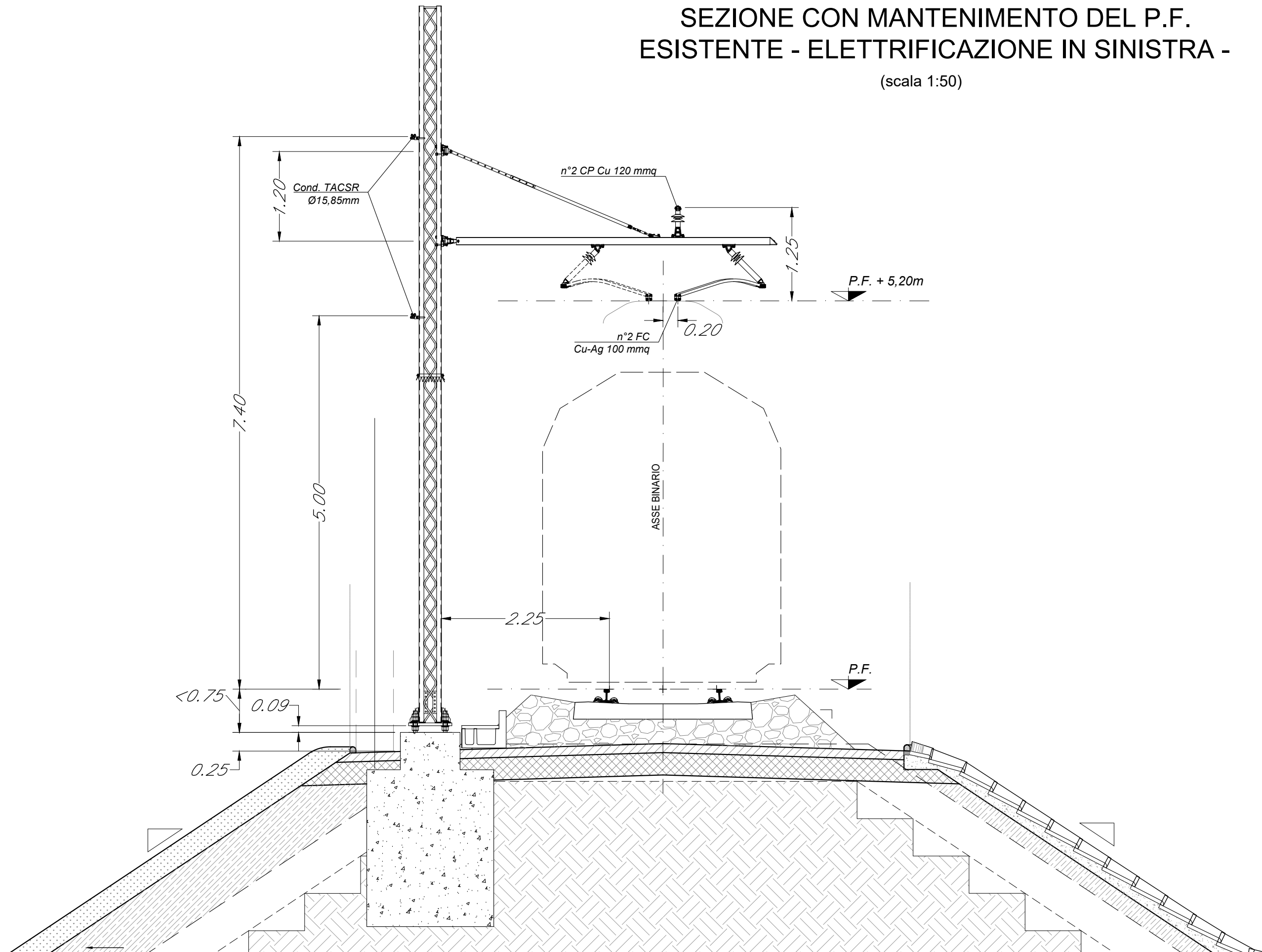


File: IA6C.00.F.67.WX.TE0000.000.A

n. Elab.: X

# SEZIONE CON MANTENIMENTO DEL P.F. ESISTENTE - ELETTRIFICAZIONE IN SINISTRA -

(scala 1:50)



# SEZIONE TRA MURI AD "U" DAL km 23+210 AL 23+911

(scala 1:50)

