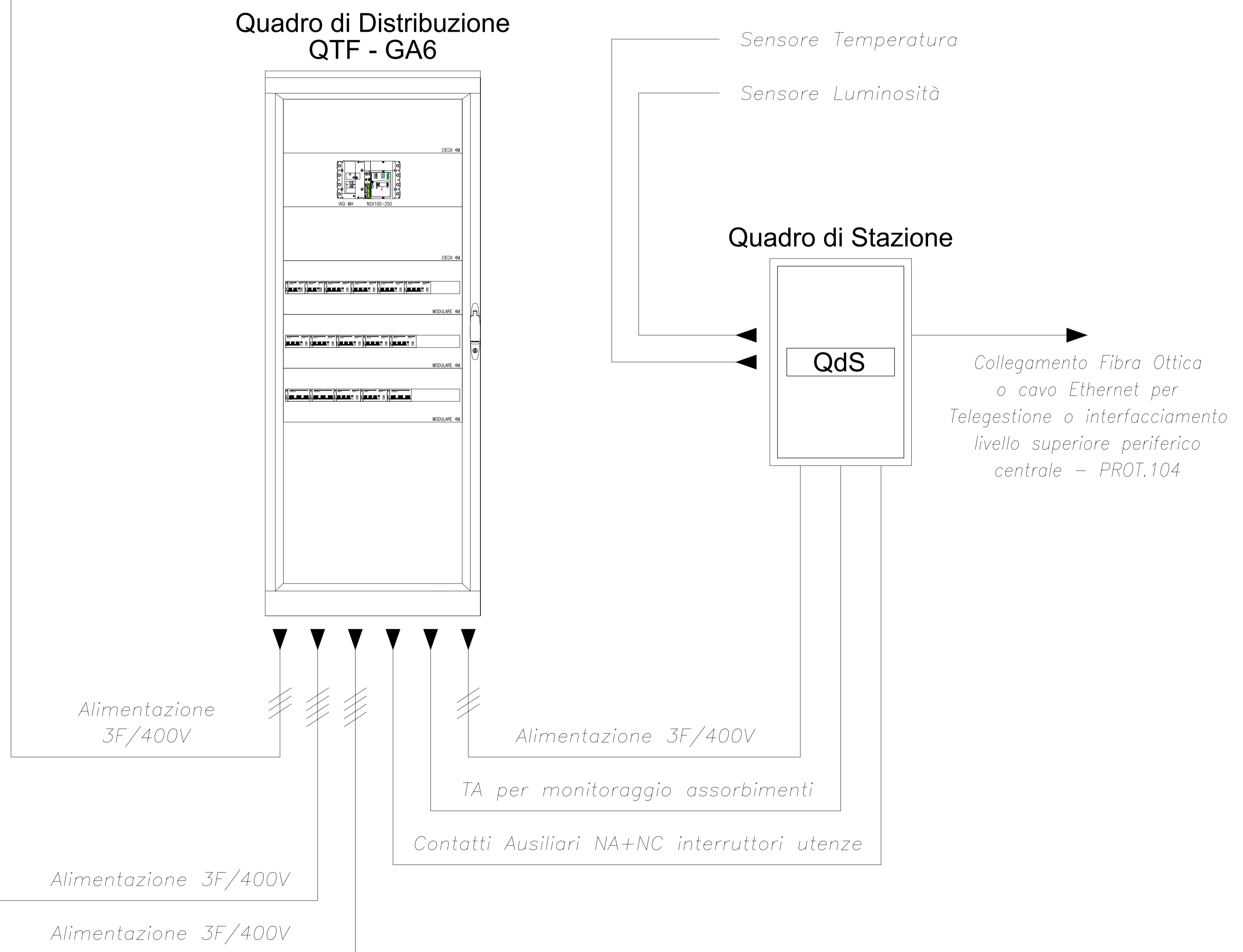
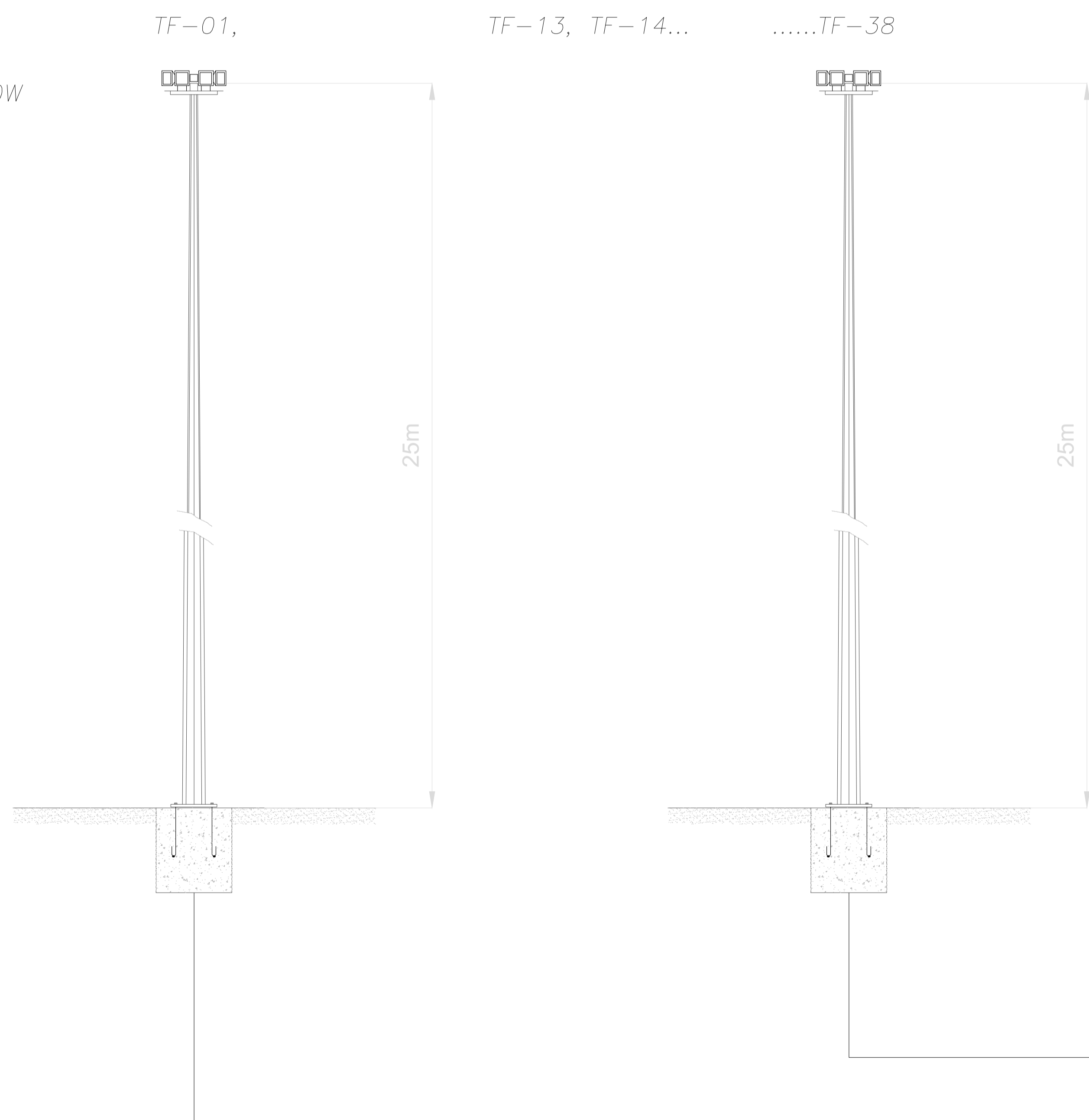




Torre faro h=25m
N°6/12 proiettori LED 120W



Collegamento Fibra Ottica
o cavo Ethernet per
Telegestione o interfacciamento
livello superiore periferico
centrale - PROT.104

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
CUP J84C19000370009

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA A.V./A.C. MILANO-VERONA
NODO DI BRESCIA
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA

ILLUMINAZIONE PIAZZALE
Schema Elettrico Unifilare Comando Luci di Piazzale
SCALA: -

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
IN1M 11 D 18 DX LF0300 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva	L. Giorgi	Novembre 2021	C. Viora	Novembre 2021	D.S.	Novembre 2021	G. Giordani Novembre 2021