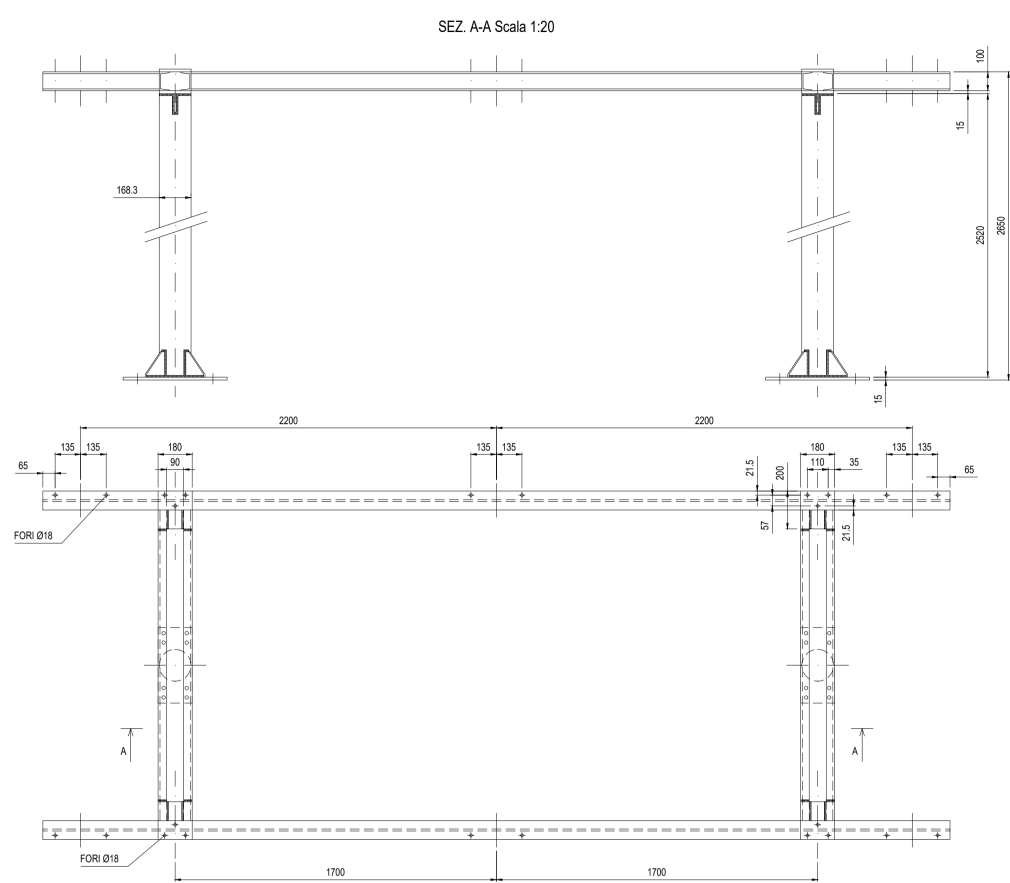
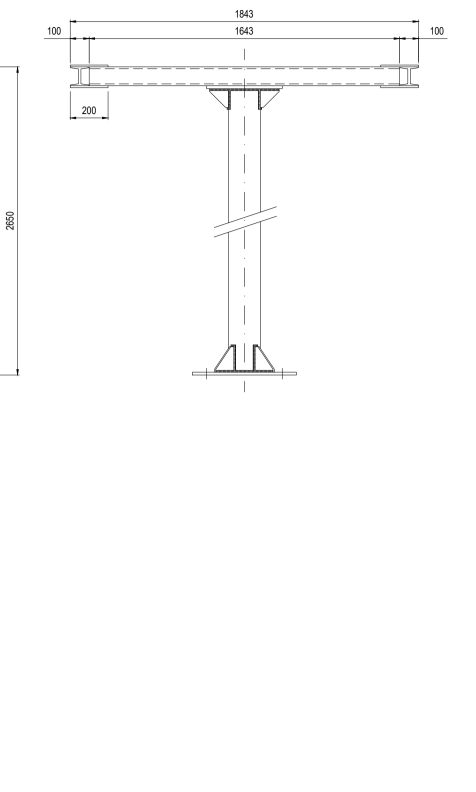
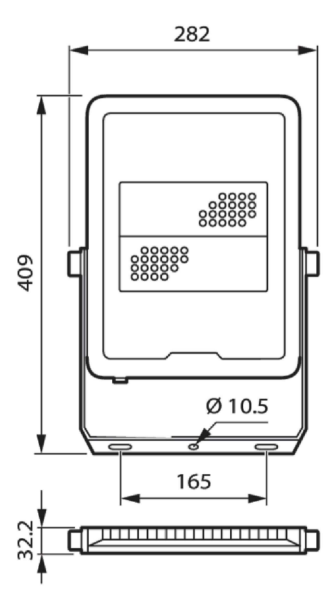


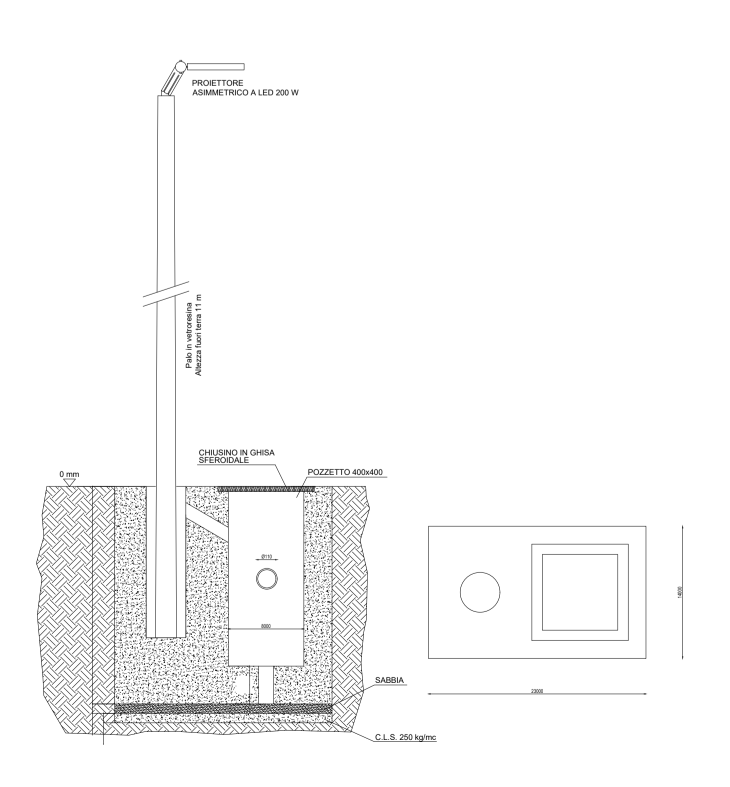
## SOSTEGNO SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE 132 kV (h=2,65 m) - 1/2







## PARTICOLARE ILLUMINAZIONE PIAZZALE Scala 1:20





PROGETTAZIONE DEFINITIVA E STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
PER RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA
DELL' IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 40 MW
IN ZONA INDUSTRIALE DI PRATO SARDO NEL COMUNE DI NUORO (NU)

## PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: NUORO SOLAR :

PROGETTISTA:

ामञ्जदस्यासस्य ।

DIRETTORE TESNICO

Pott, Ing. Simone Venturi

BI029F-D-NUO-SSEE-05-r00

TITOLO ELABORATO:

SSE Utente MT/AT 30/150kV - Particolari costruttivi

NOME FILE:
BI029F-D-NUO-SSEE-05-r00.dwg
SCALA: VARIE
DATA: Giugno 2023