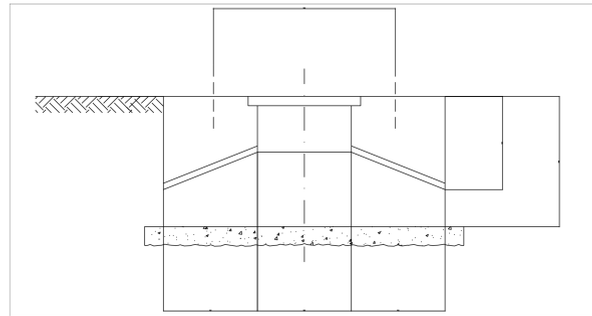
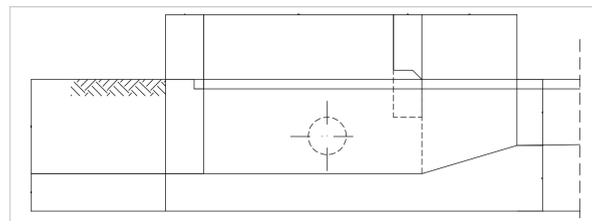


## FONDAZIONE PER INTERRUPTORE TRIPOLARE SC. 1:20

SEZIONE A

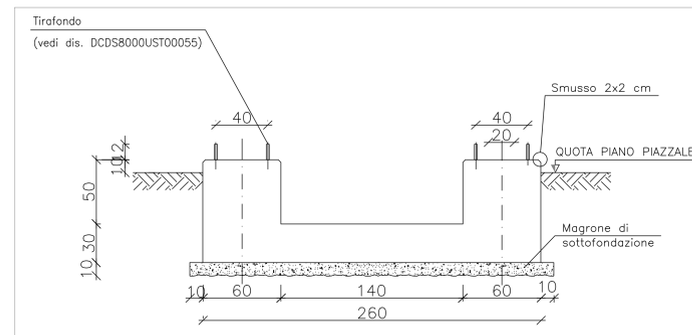


SEZIONE B

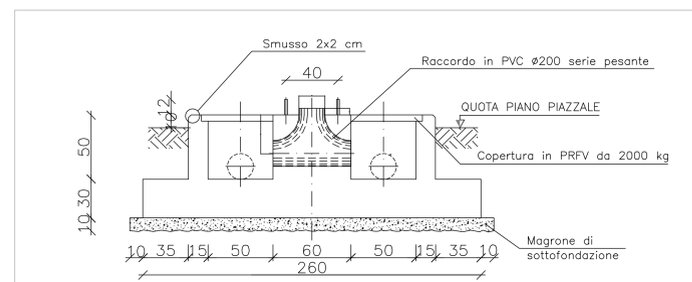


## FONDAZIONE PER SEZIONATORE ORIZZONTALE SC 1:20

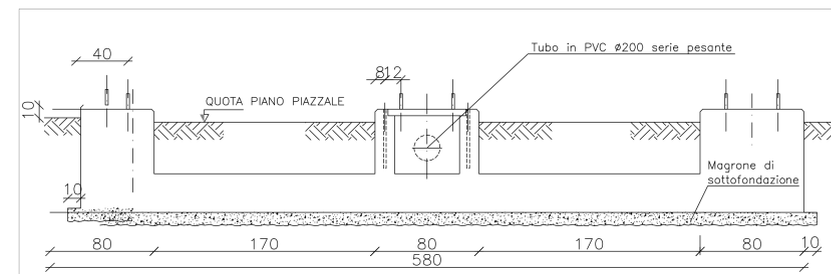
SEZIONE A



SEZIONE B

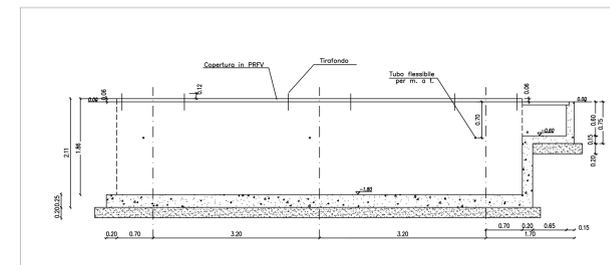


SEZIONE C

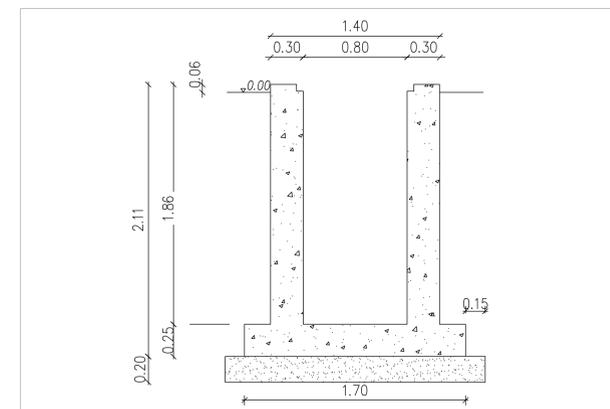


## FONDAZIONI PER TERMINALI CAVI 150 kV

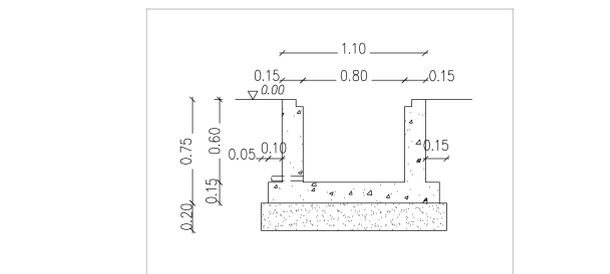
SEZIONE A - SC. 1:50



SEZIONE B - SC. 1:20

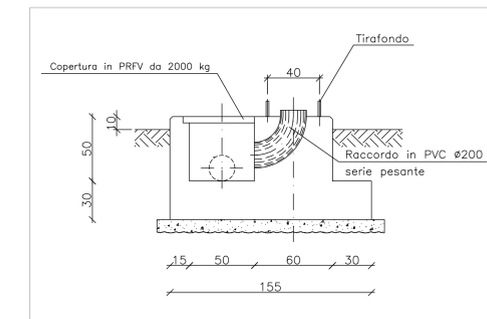


SEZIONE C - SC. 1:20

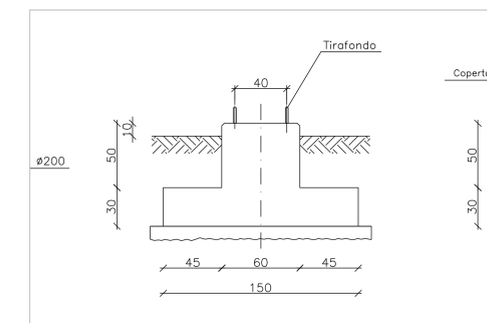


## FONDAZIONI UNIPOLARI PER APPARECCHIATURE SC. 1:20

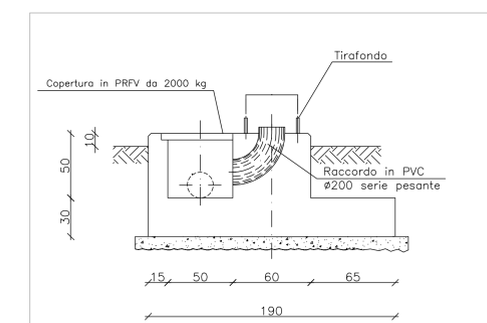
SEZIONE A



SEZIONE B

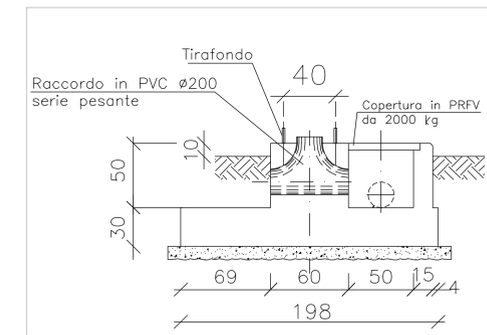


SEZIONE C

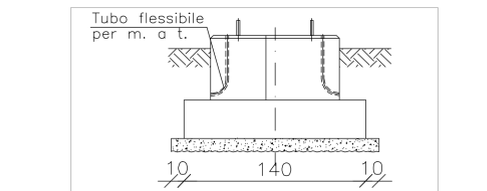


## FONDAZIONE PER SEZIONATORI ORIZZONTALI SC. 1:20

SEZIONE A

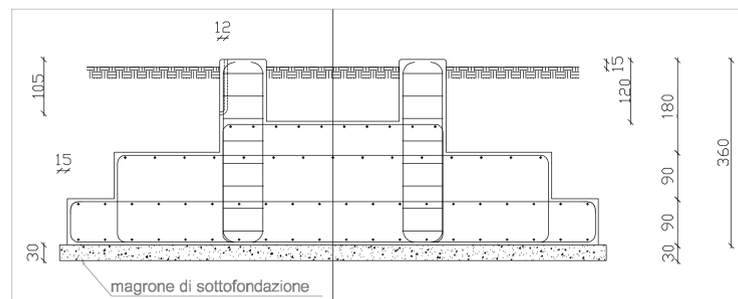


SEZIONE B

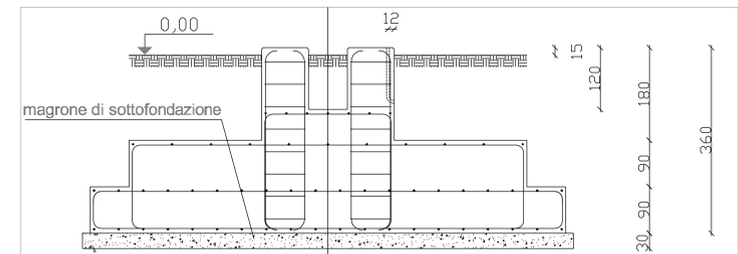


## FONDAZIONE PER PORTALE A TIRO PIENO SC. 1:50

SEZIONE A



SEZIONE B



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI E PROVINCIA DEL MEDIO CAMPIDANO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "TREXENTA"  
Potenza complessiva 43.4 MW

PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

PG-TaV.4 TIPICI FONDAZIONI APPARECCHIATURE AT AREA GESTORE

COMMITTENTE: GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l. Piazza del Grano 3 39100 Bolzano, Italia

GRUPPO DI LAVORO: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Consulenze specialistiche: Ing. Giuseppe Frongia, Ing. Marina Barbone, Ing. Enrico Battista, Dott. Andrea Caputo, Ing. Gianfranco Carta, Ing. Antonio Deboni, Ing. Marco Fiaschi, Ing. Gianluca Males, Ing. Andrea Orino, Ing. Elena Piroth

Consulenze specialistiche: Ing. Antonio Deboni (Acustica), Dott. Gian. Maria Francesco Lubina (Geologia e geotecnica), Agr. Dott. Nils Nicola Maria (Pediologia), Dott. Maurizio Merda (Fitopat.), Dott. Gian. Mauro Pompucci (Geologia e geotecnica), Agr. Dott. Nils Nicola Maria (Fitopat.), Dott. Luca Ottaviano Sotgiu (Archeologia), Dott. Matteo Tadi (Archeologia)

SCALA: 1:20 - 1:50

FIRME: ORDINE INGEGNERI PROFESSIONISTI CAGLIARI

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione				Gennaio 2022