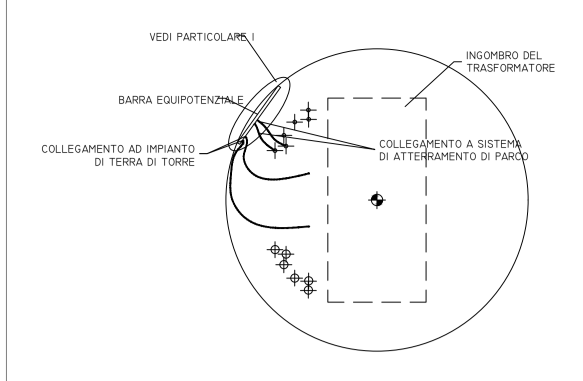
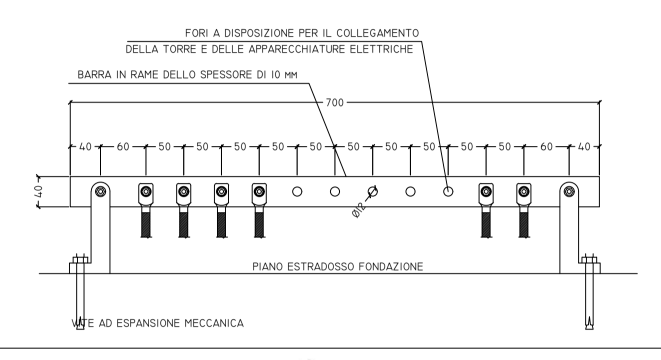
COLLEGAMENTI DI TERRA A BASE TORRE







PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI SAN SEVERO (FG)

PROGETTO DEFINITIVO prima emissione: febbraio 2020









SABRINA

SCARAMUZZI

via Volga c/o Fiera del Levante Pad.129 - BARI (BA)
ing. Sebanino GIOTTA - ing. Fabio PACCAPELO
della ping. Francesca SACCAROLA - ing. Giuseppe NOBILE

ARCHITETTUF















Flame Soc. Coop. a.r.l.

EG.4.3 Schema plinto - impianto di terra - scala 1:100 - 1:50