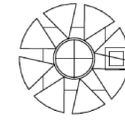
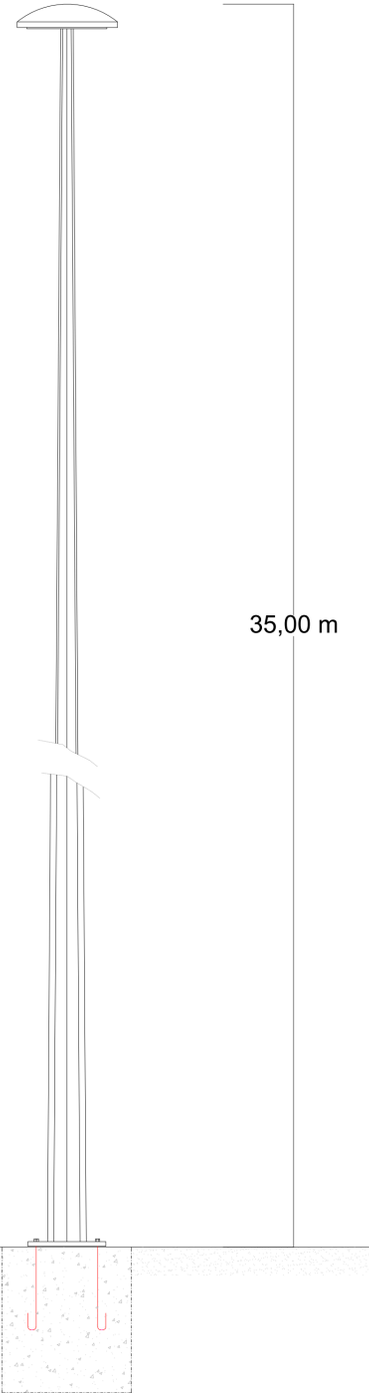


TIPOLOGICO TORRE FARO
SCALA 1:10



PIANTA



MINISTERO DELLA
TRANSIZIONE ECOLOGICA



REGIONE
VENETO



COMUNE
DI
ROVIGO

CORTE SAN MARCO

PROGETTO
AGROVOLTAICO
DA 49.004,28 kWp



BENESTARE TERNA
CP 201901310



Elaborato: BEN_TER_PTO_T19
Oggetto: STAZIONE AT:
TIPOLOGICO TORRE FARO
Project Manager: **Ing. Giovanni Cis**
Tel. +39 349 0737323
giovanni.cis@ingpec.eu

Studio Ambientale IMQ ambiente Tel. +39 041-5093820 www.imqambiente.com info@imqambiente.com	Studio Agronomico Sea Tuscia Srl SPIN CNR ACCORDATO DELL'UNIVERSITA' DELLA TUSCIA Seasuscia.com info@seasuscia.com	Studio Geologico & Idraulico SIGEO S.a.s. Tel. +39 0425 4125542 www.sigeo.info amministrazione@sigeo.info	EPC AIEM Group S.r.l. Tel. +39 0425 471055 www.aiemgroup.com info@aiemgroup.com
Progettazione Elettromeccanica S.T.E. Energy S.r.l. Via Sorio 120 - Padova (PD) Tel. +39 049 29 63 900 info@ste-energy.com	Relazione previsionale di impatto acustico Ing. Francesco Tegazzin SIC Studio Tel. +39 340 5860281 info@sicstudio.it	Logistica & Coordinamento Ing. Giuseppe Romani Tel. 333 3009991 ing.gromani@gmail.com	Calcoli Strutturali Ing. Stefano Baldo Tel. 349 4422244 ing.stefanobaldo@gmail.com

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Febbraio 2023	Integrazioni TERNA	Geom. Mihai Bondac	Ing. Roberta Bricchese	Ing. Giovanni Cis

Formato:	A1	Società proponente	AGROVOLTAICA S.r.l. Via Filipp. 21 - 45021 Badia Polesine (RO) P.IVA: 01601730292 - www.agrovoltica.it	
SCALA:	1:10			