



REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA DI FOGGIA  
COMUNE DI FOGGIA



PROGETTO DELL'IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CON INTEGRAZIONE AGRICOLA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE NEL COMUNE DI FOGGIA (FG) IN CONTRADA TORRE DI LAMA AL FG. N. 7 PP. N. 101, 239, 447, 449, 451 E FG. N. 9 PP. N. 79, 195, 196, 222, 224, 225, 226, 227, 690, 691, DI POTENZA PARI A 19.359,00 kWp DENOMINATO "TORRE DI LAMA"

PROGETTO DEFINITIVO

PARTICOLARI COSTRUTTIVI DELLE CABINE DI CONSEGNA



livello prog.	Codice Istanza	N.Elaborato	DATA	SCALA
PD	4WZGYD6	D17.1	30.03.2021	1:100

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

RICHIEDENTE

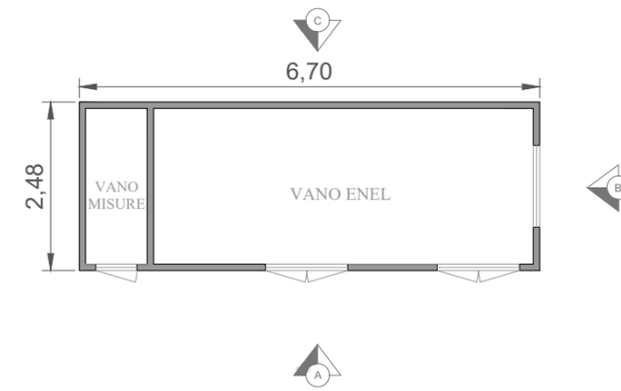
TRINA SOLAR TETI S.r.l.  
Piazza Borromeo 14, 20123 Milano



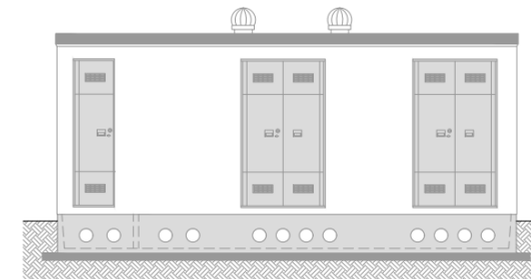
ENTE

PROGETTAZIONE **HORIZONFIRM**

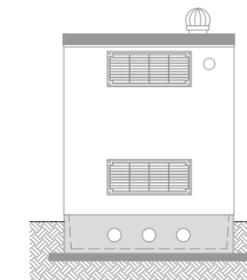
Ing. D. Siracusa  
Ing. C. Chiaruzzi  
Ing. A. Costantino  
Arch. A. Calandrino  
Arch. M.Gullo  
Arch. S. Martorana  
Arch. F.G. Mazzola  
Arch. P. Provenzano  
Ing. G. Buffa  
Ing. G. Schillaci



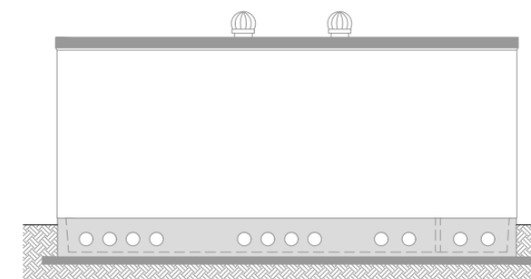
PIANTA CABINA SCALA 1:100



PROSPETTO A SCALA 1:100



PROSPETTO B SCALA 1:100



PROSPETTO C SCALA 1:100

CABINA DI CONSEGNA ENEL (CONFORME ALLA SPECIFICA ENEL DG 2092 TIPO A ED.3)

