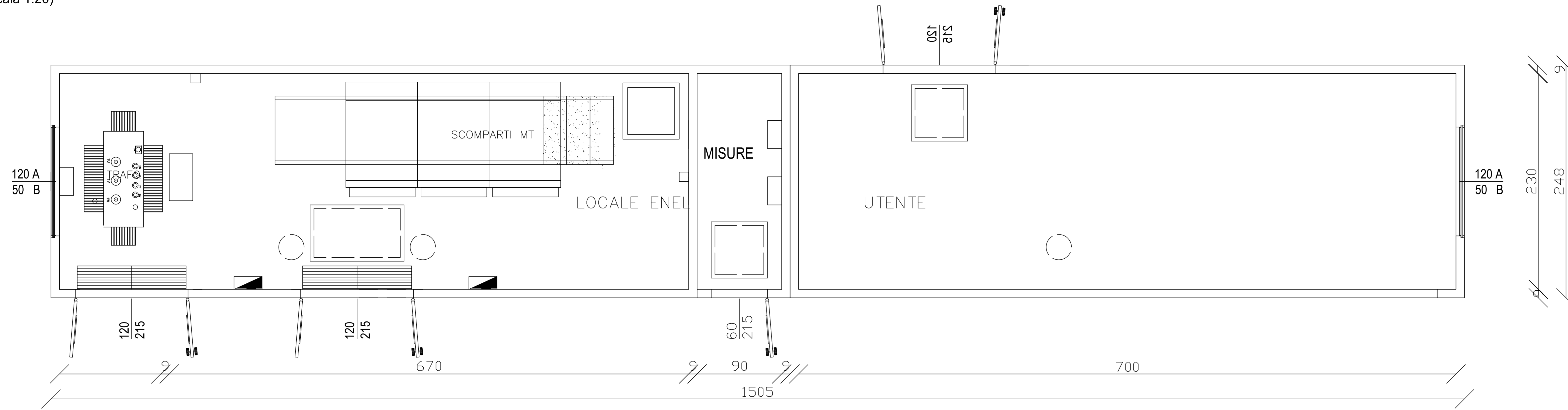
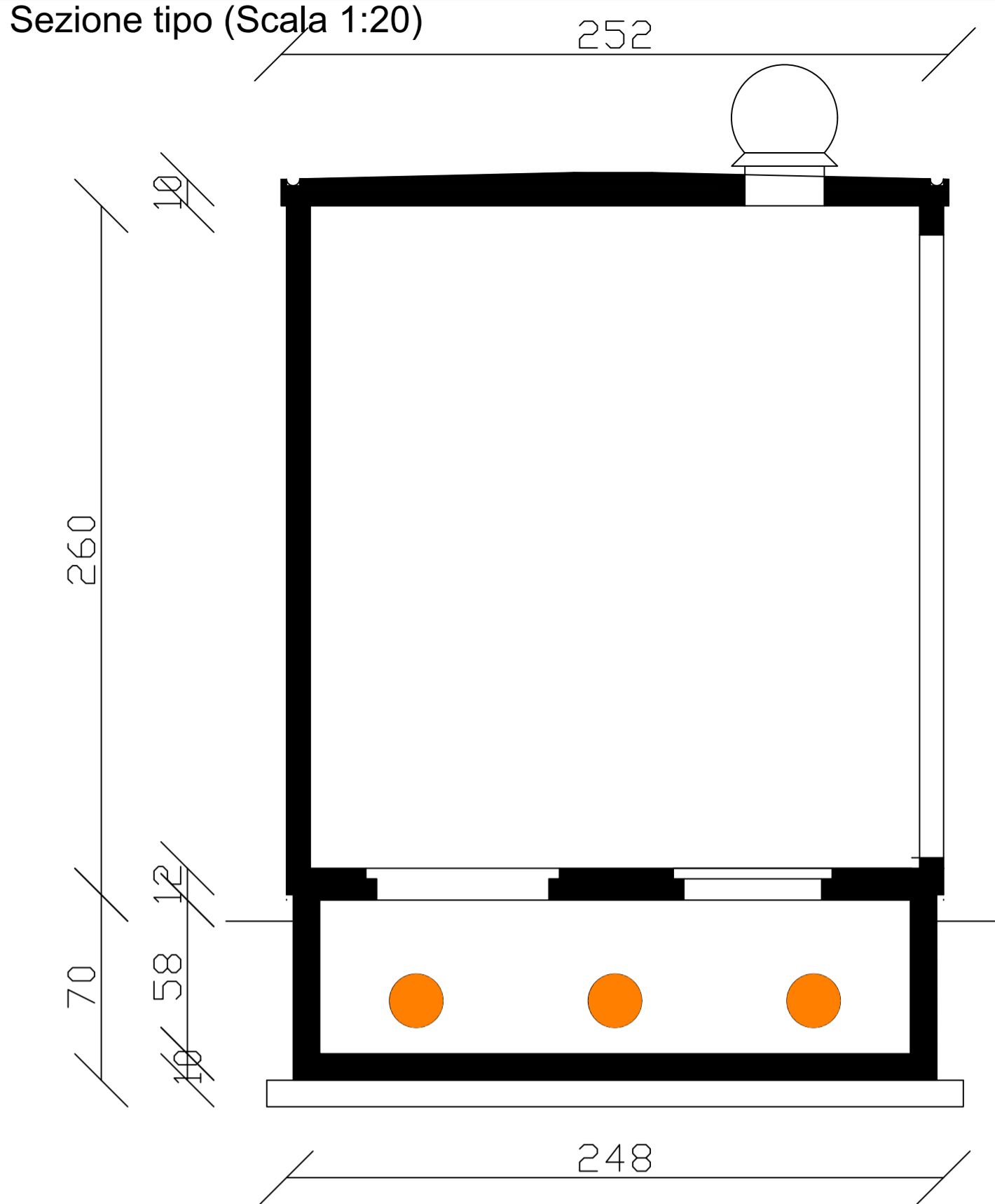


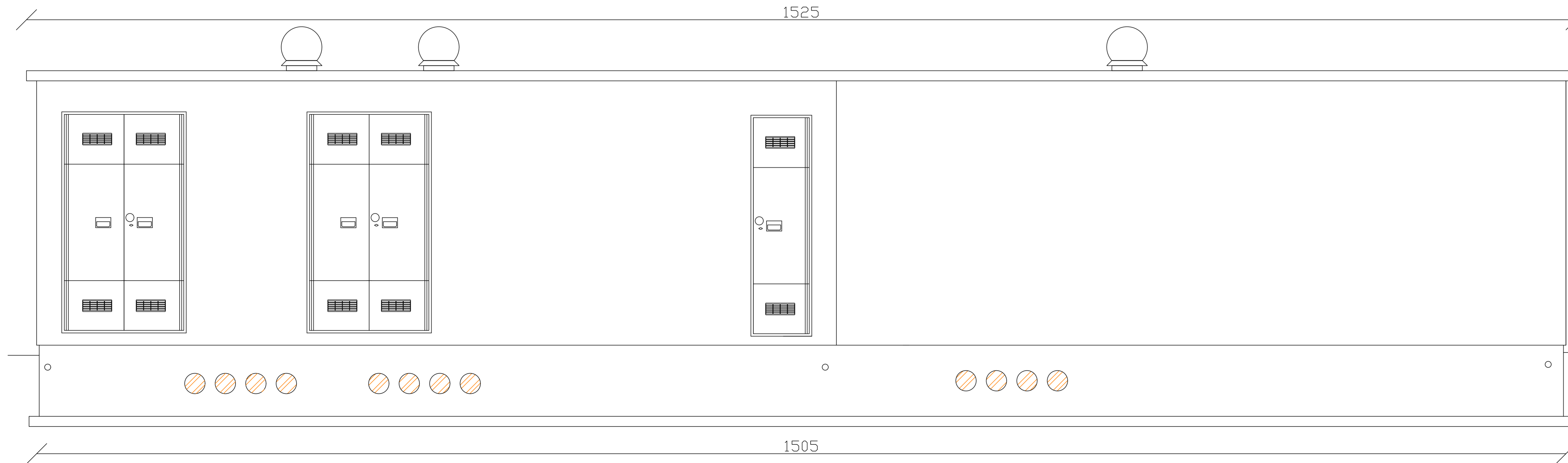
VISTA in PIANTA (Scala 1:20)



Sezione tipo (Scala 1:20)



Prospetto LATO STRADA (Scala 1:20)



Proponente: FLYNIS PV 3 S.r.l.
 Via Statuto, 10 - 20121 Milano - Italy
 pec: flynispv3srl@legatmail.it

Progetto Definitivo

Denominazione progetto: REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CONTRADA ALBERI"
 Potenza nominale complessiva = 42473,60 kWp

Sito in: COMUNI DI CASTELLANA SICULA, POLIZZI GENEROSA E CALTAVUTURO (PA)

Titolo elaborato: Particolari costruttivi della cabina di consegna

Elaborato n. **TAV49** Scala --

Prog. Definitiva: Ing. Nicodemo Agostino
 Flyren Development S.r.l.
 Lungo Po Antonelli, 21, Torino (TO)

Progettati: Ing. Nicodemo Agostino
 Flyren Development S.r.l.
 Lungo Po Antonelli, 21, Torino (TO)

Collaboratori: Ing. Marco Pignolo
 P.E. Alessandro Novella

REV.	REDAZIONE:	CONTROLLO:	APPROVAZIONE:	DATA:	FIRMA/TIMBRO COMMITTENTE:
00	Ing. N. Agostino	Dott.ssa Elena Santoro	Dott.ssa Elena Santoro	20/06/2022	 FLYREN THE CULTURE OF CLEAN ENERGY Andrea Polizzi
01					
02					

FLYREN
 THE CULTURE OF CLEAN ENERGY
 Flyren Development S.r.l.
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10130 Torino (TO)
 tel. 011 8122078 - fax 011 8127258
 email: info@flyren.eu
 web: www.flyren.eu
 C.F./P. IVA n. 1202460010