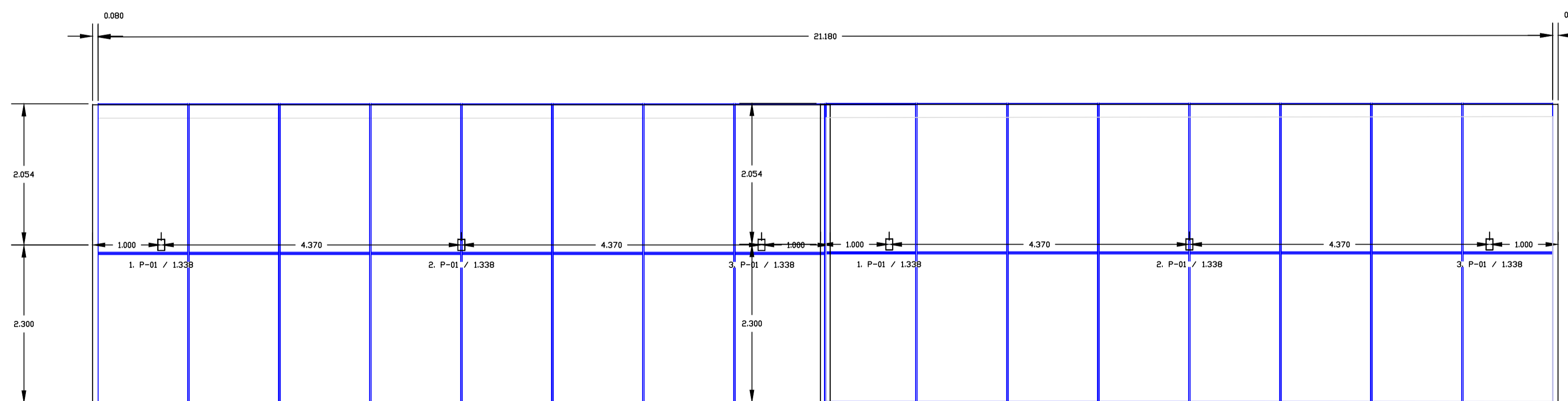


VISTA DELLA VELA IN SEZIONE (particolari indicativi scala 1:25)



VISTA DELLA VELA 2x16 IN PIANTA (scala 1:50)








Proponente
FLYNIS PV 22 S.r.l.
 Via Statulo, 10 - 20121 Milano - Italy
 pec: flynispv22sr1@legalmail.it

Progetto Definitivo

Denominazione progetto:
REALIZZAZIONE IMPIANTO AGRIVOLTAICO "MONREALE"
 Potenza nominale complessiva = 14476,8 kWp

Sito in:
COMUNI DI MONREALE E PIANA DEGLI ALBANESI (PA)

TITOLO ELABORATO:
Particolari costruttivi delle strutture di supporto dei moduli

Elaborato n. **TAV32** Scala 1:25 - 1:50

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



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

Collaboratori: Ing. Marco Pignolo
Ing. Anastasia Budace

REV.	REDAZIONE:	CONTROLLO:	APPROVAZIONE:	DATA:	FIRMA/TIMBRO COMMITTENTE:
00	Ing. N. Agostino	Ing. M. Marchica	Ing. M. Marchica / O.ssa E. Santoro	16/09/2022	 <i>Anastasia Budace</i>
01					
02					



Flyren Development S.r.l.
Lungo Po Antonelli, 21 - 10153 Torino (TO)
tel. 011/81252575 - fax. 011/81272828
email: info@flyren.eu
web: www.flyren.eu
C.F./P. IVA n. 1206240010