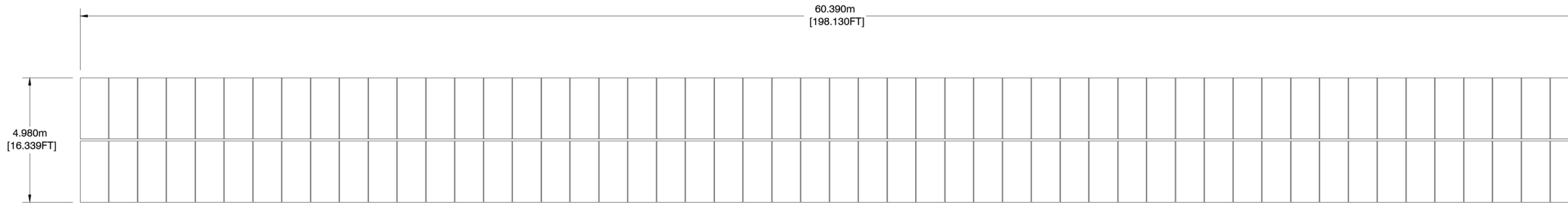
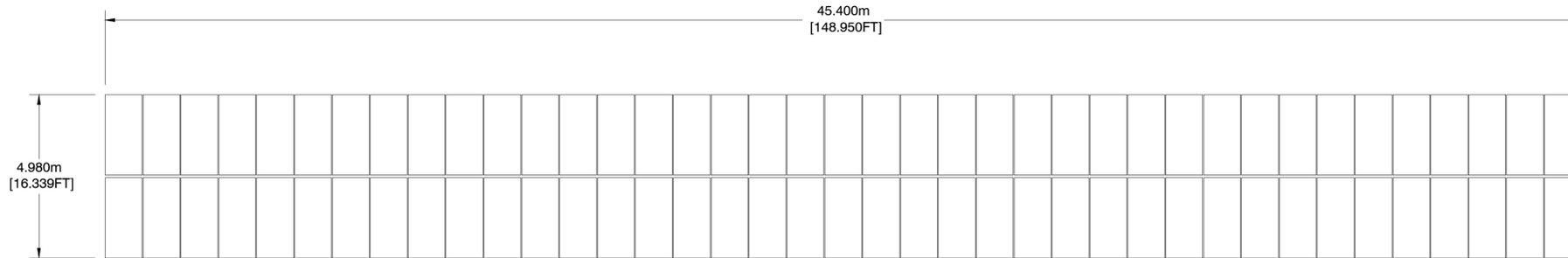


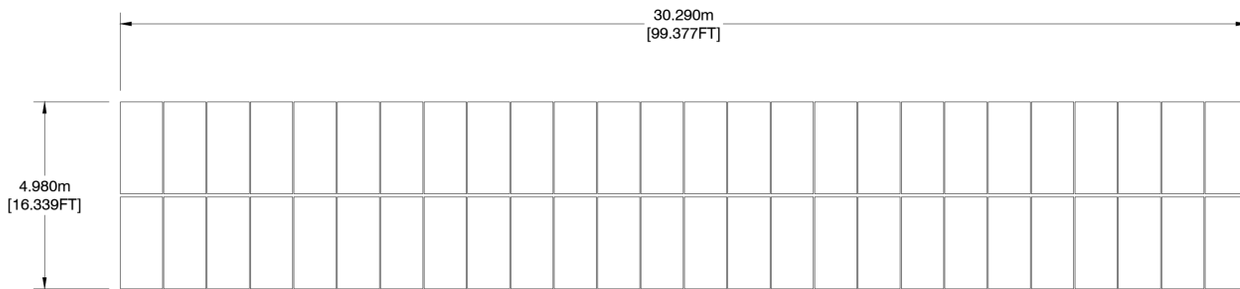
Pianta delle strutture di sostegno dei moduli con tecnologia a inseguimento - Scala 1:100



STRUTTURA A 4 STRINGHE



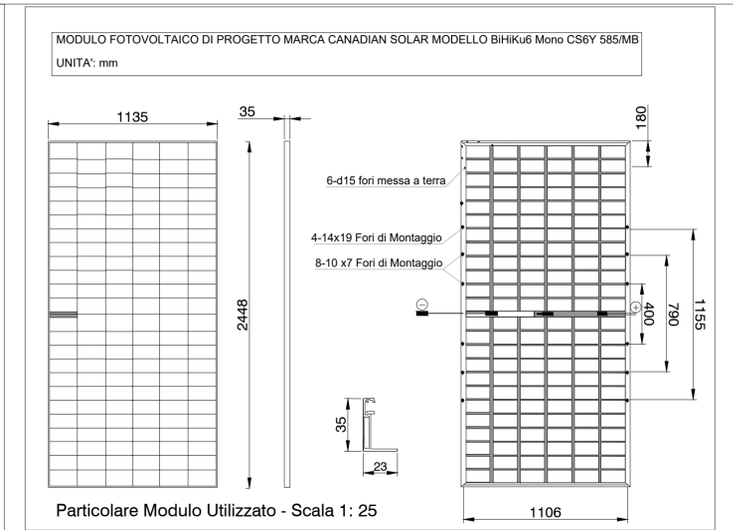
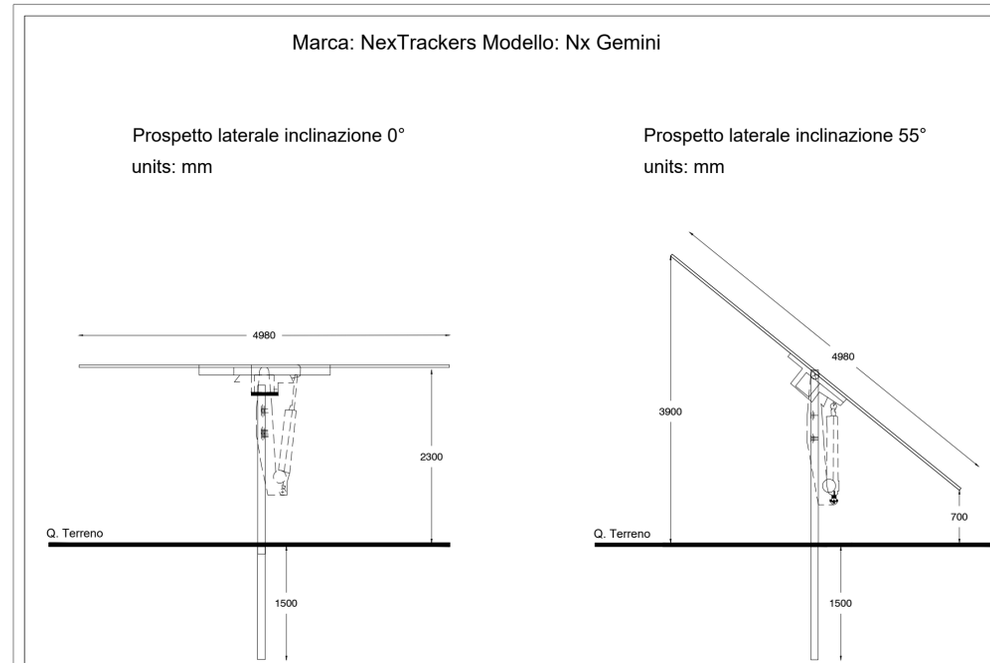
STRUTTURA A 3 STRINGHE



STRUTTURA A 2 STRINGHE

Note: 1 Stringa = 26 Moduli

Prospetto strutture di sostegno moduli con tecnologia a inseguimento - Scala 1:50



**REGIONE PUGLIA**  
**PROVINCIA DI FOGGIA**

**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)**

**COMUNE DI DELICETO (FG)**

**OGGETTO:**  
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO NEI COMUNI DI ASCOLI SATRIANO E DELICETO IN LOCALITA' "MASSERIA FRATE" DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 31.499,91 KWp e MASSIMA IN IMMISIONE IN AC PARI A 24.000 KW e RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN LOCALITA' "PIANO D'AMENDOLA" NEL COMUNE DI DELICETO

ELABORATO N. E10	Profilo dell'impianto agro-fotovoltaico di progetto	Scala 1:25 1:50 1:100
------------------	-----------------------------------------------------	--------------------------------

**COMMITTENTE**  
**SR TARANTO SRL**  
VIA LARGO GUIDO DONEGANI,2  
20121 - MILANO  
P.IVA 10706720967

Studio Acustico	Dott. Tullio Ciccarone	FIRMA E TIMBRO IL TECNICO	PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO
Studio Geologico Idraulico	Dott. Tullio Ciccarone		
Studio Archeologico	Dott. Antonio Mesisca		
Studio Paesaggistico e Agronomico	Dott. Luca Boursier		
Studio Naturalistico e Studio Ambientale	Dott. Giampaolo Pennacchioni	Via Athena, 29 Cap 84047 Capaccio Paestum P.Iva 04596750655 Ing. Giovanni Marsicano	
Studio Elettrico	Dott. Giovanni Marsicano		
Strutturista	Ing. Lino Zotti		
Studio Idraulico	Ing. Leonardo Pio Rosiello		

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

Aggiornamenti	N°	Data	Cod. Stmg	Nome File	Eseguito da	Approvato da
	Rev 0	DICEMBRE 2020	202000063	IT_CND_E10	Geom. Mirko Petraglia	Ing. Giovanni Marsicano