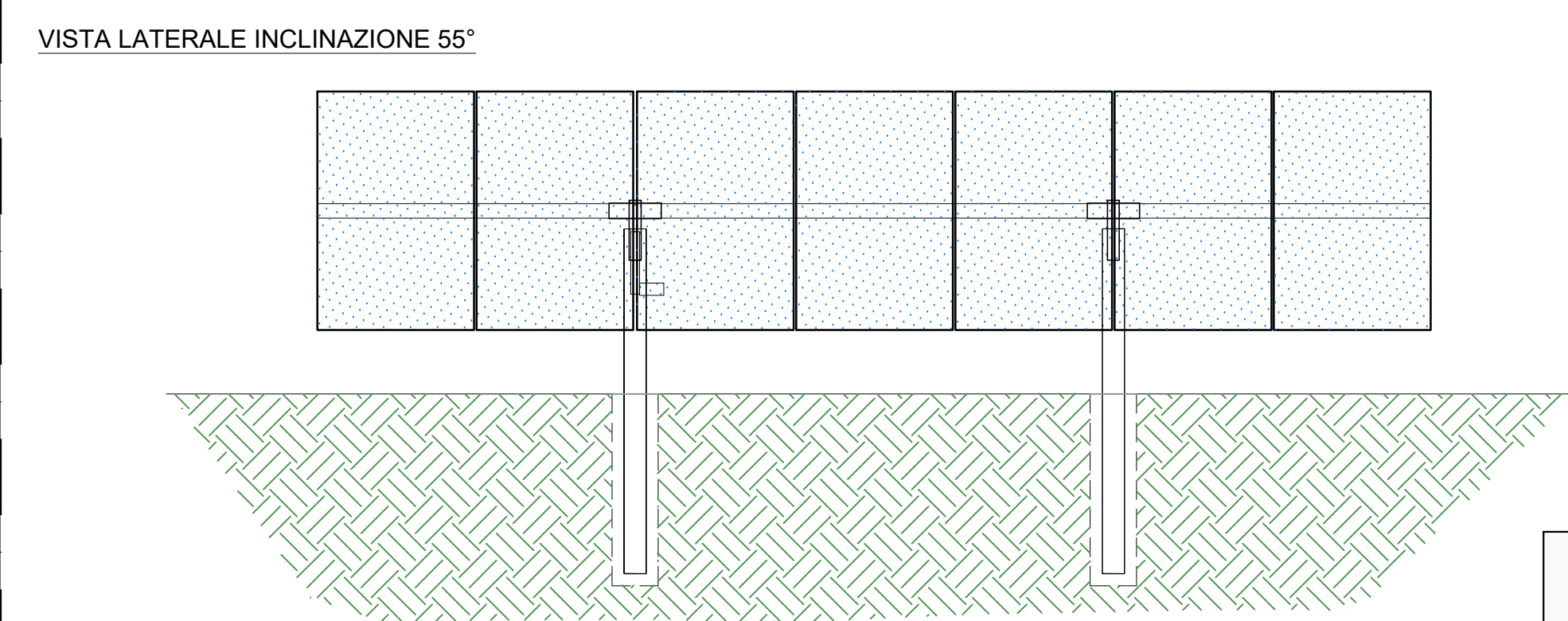
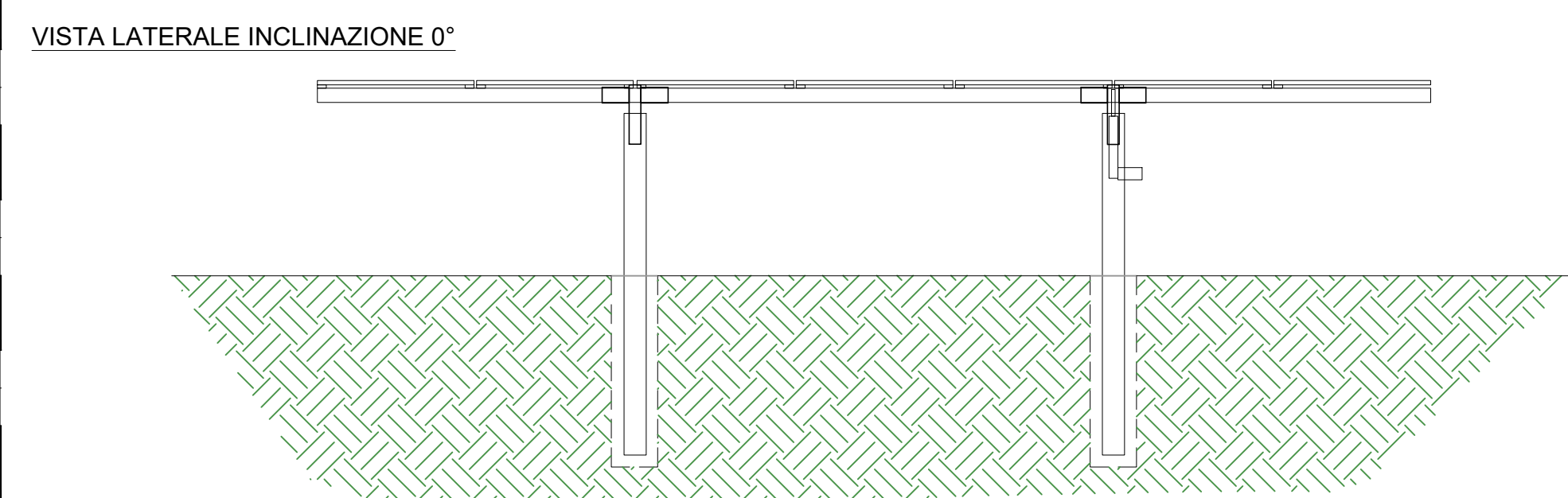
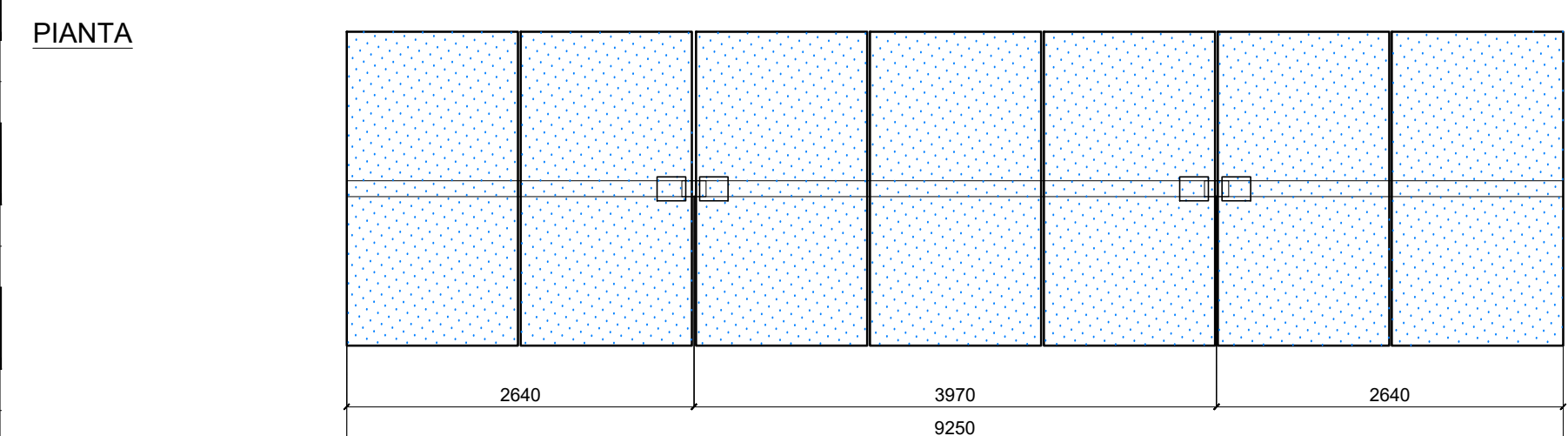
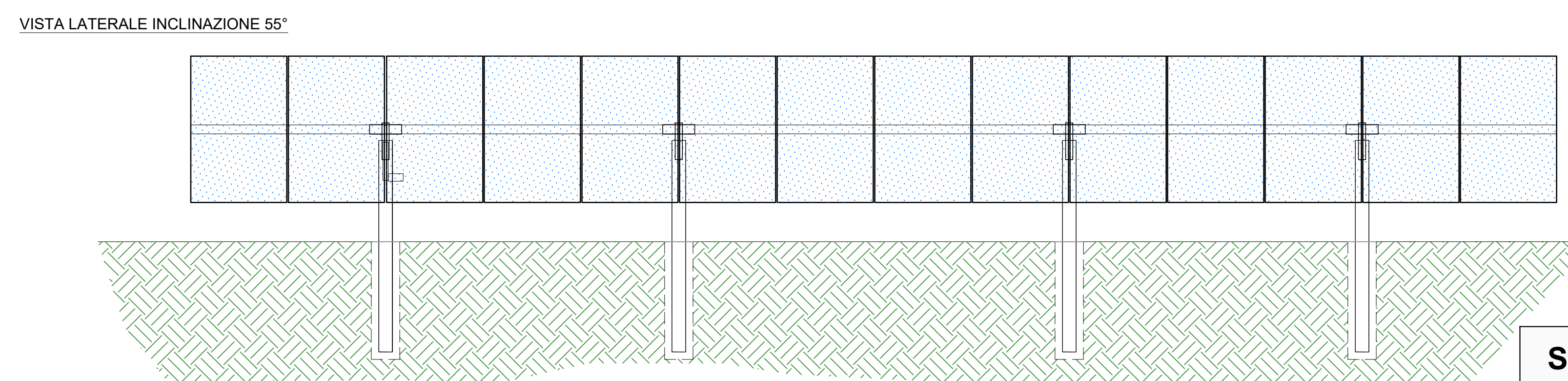
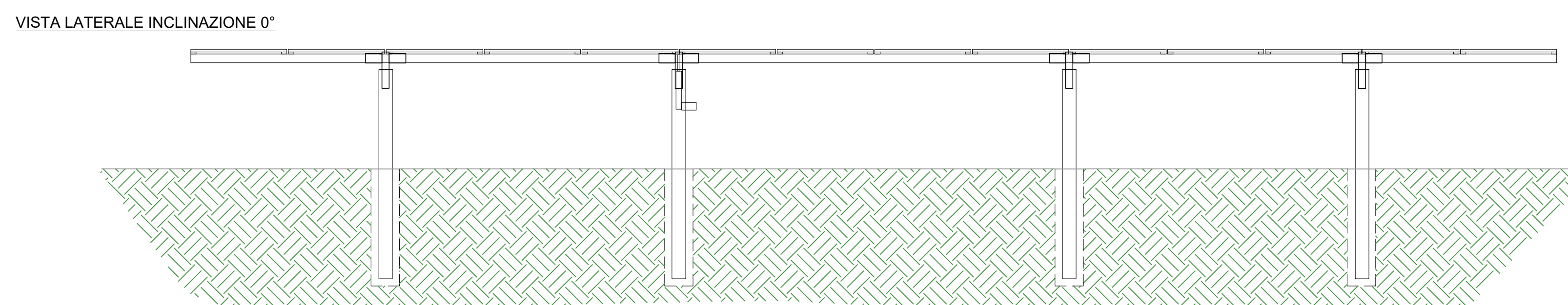
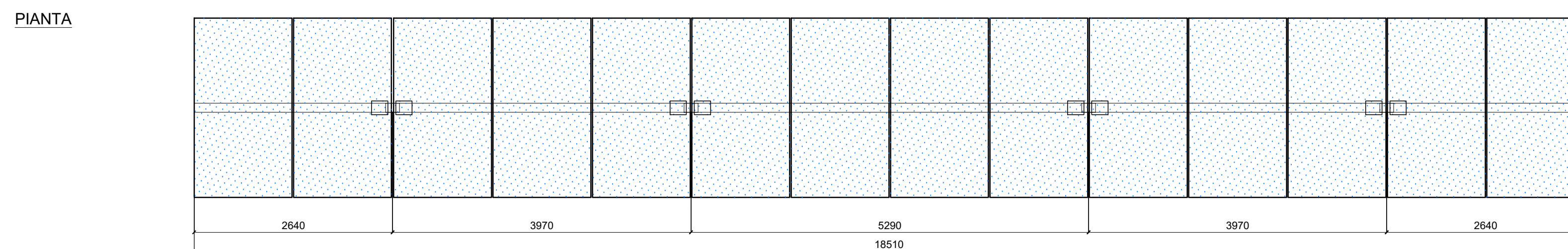


TRACKER 7 MODULI



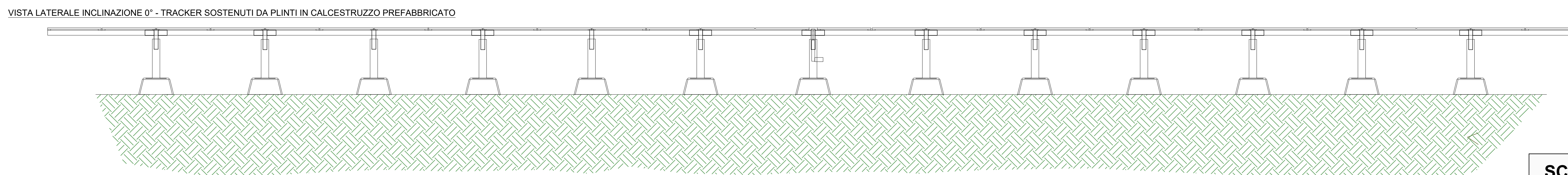
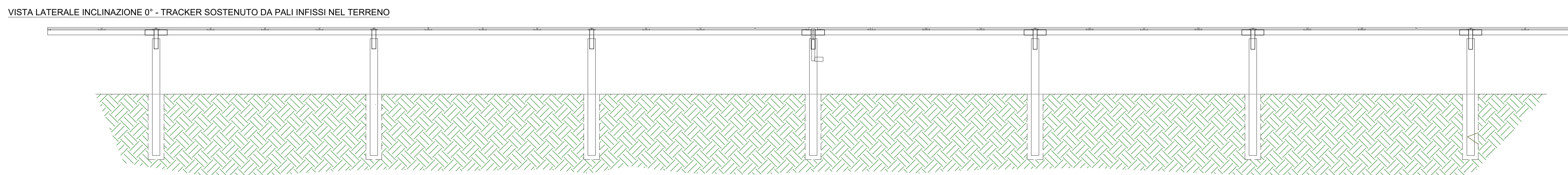
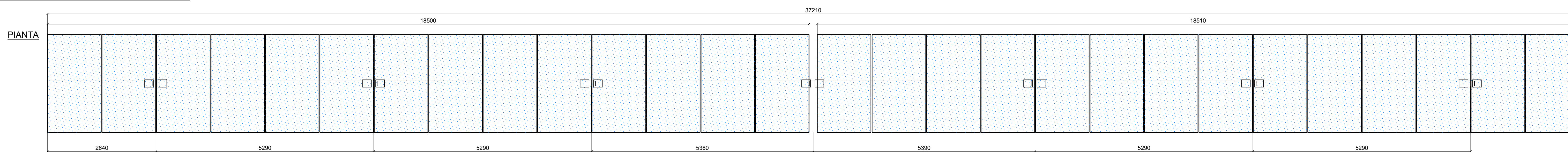
SCALA 1:50

TRACKER 14 MODULI



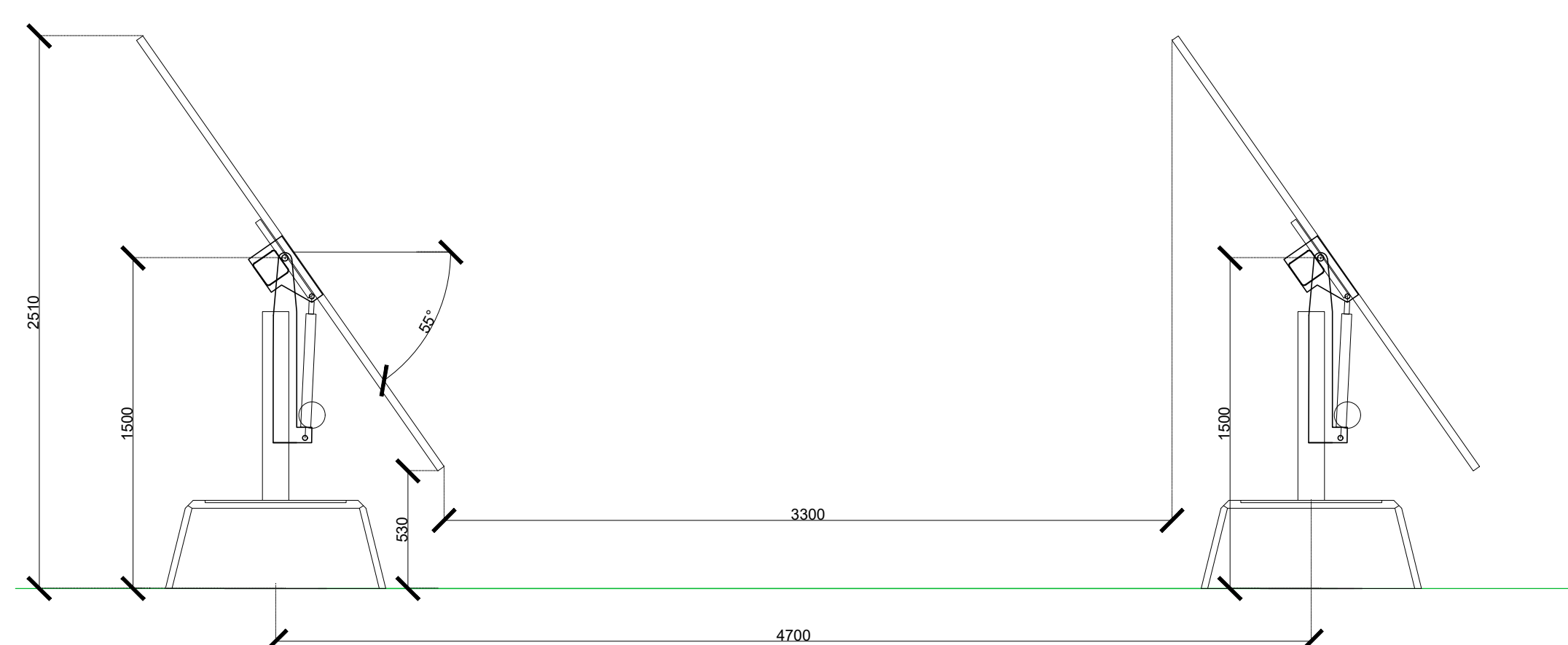
SCALA 1:50

TRACKER 28 MODULI



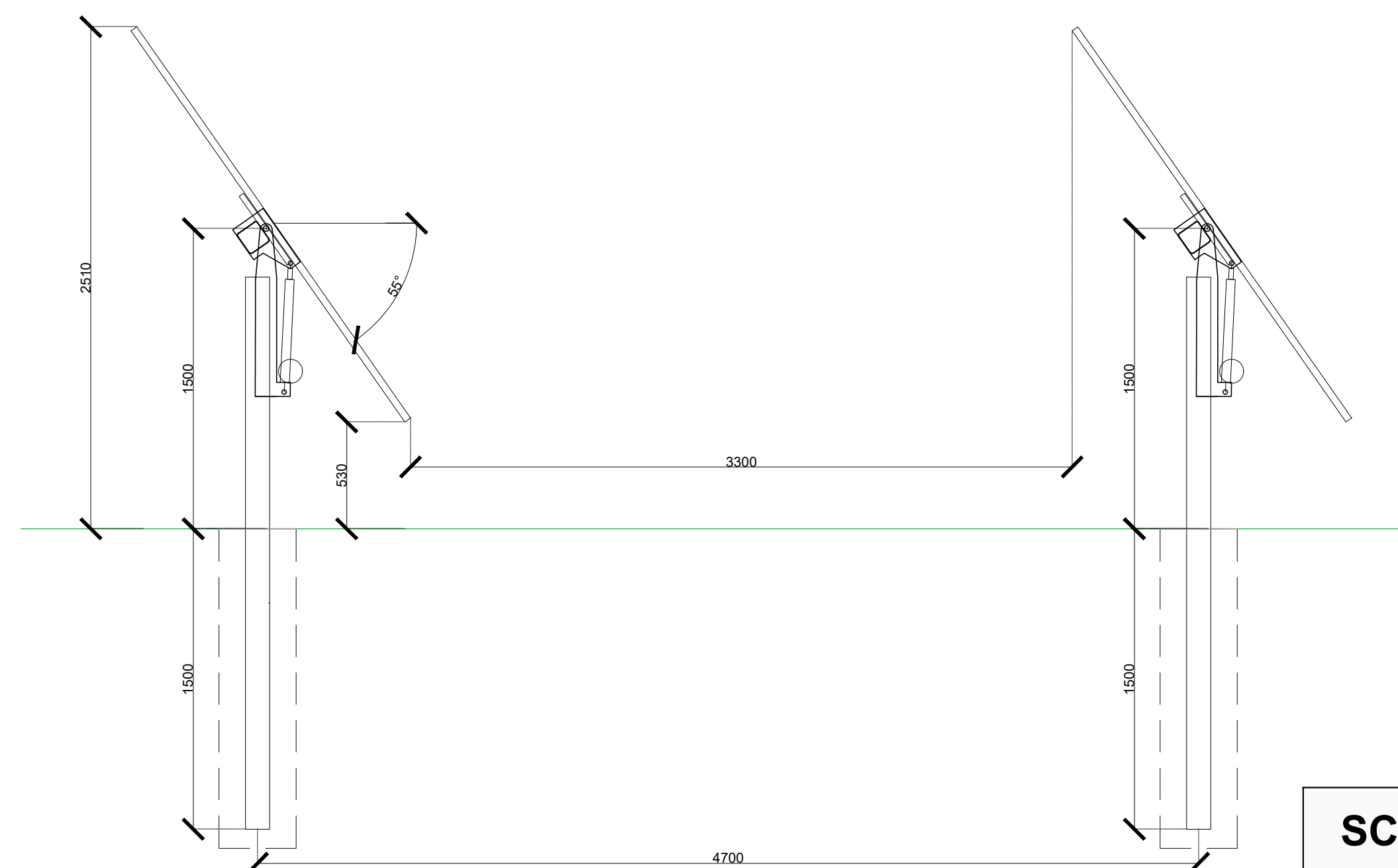
SCALA 1:50

VISTA LATERALE - TRACKER SOSTENUTO DA PLINTI IN CALCESTRUZZO PREFABBRICATO



SCALA 1:25

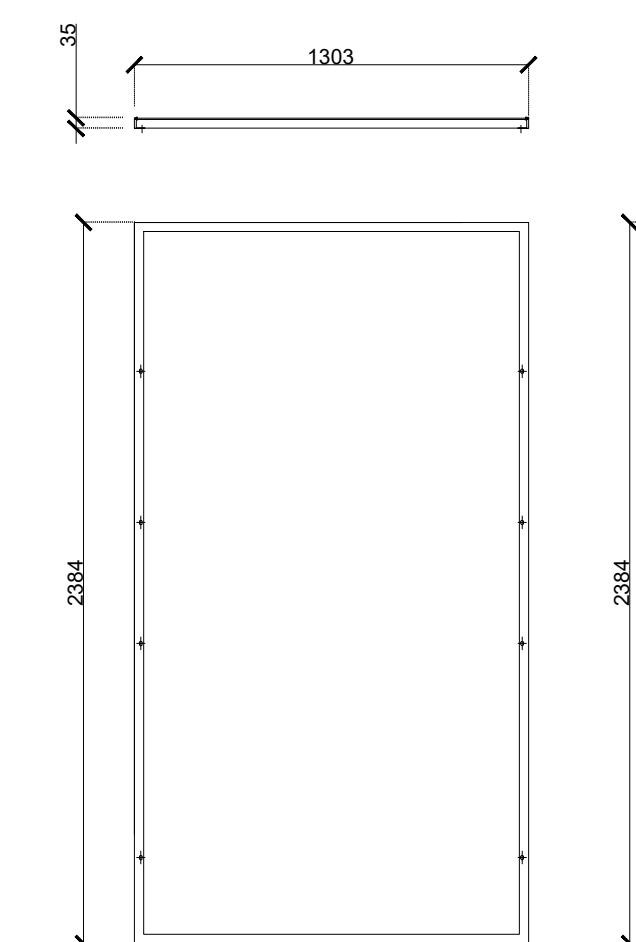
VISTA LATERALE - TRACKER SOSTENUTO DA PALI INFISSI NEL TERRENO



SCALA 1:25

ACCIAIO
ACCIAIO STRUTTURALE - RESISTENZA A SNERVAMENTO IN ACCORDO CON LE VERIFICHE STRUTTURALI
ACCIAIO INOX
CUSCINETTI A SFERA
ACCIAIO INOX
SPAZIATORI
IN FUNZIONE DELLE CONDIZIONI AMBIENTALI DEL SITO
VITI, DADI E RONDELLE
IN FUNZIONE DELLE CONDIZIONI AMBIENTALI DEL SITO
ZINCATURA E PROTEZIONE DELLA PITTURA
TUTTE LE PARTI IN ACCIAIO SARANNO ZINcate IN BASE ALLE CONDIZIONI AMBIENTALI DEL SITO AL FINE DI GARANTIRE UNA VITA UTILE DI ALMENO 25 ANNI.

CARATTERISTICHE MODULO FOTOVOLTAICO:
MARCA: ASTRONERGY
MODELLO: ASTRO 6 TWINS 645-660W



SCALA 1:25



IMPIANTO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "MELFI 8" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' MASSERIA MONTELUONGO, COMUNE DI MELFI (PZ)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

FIMENERGIA (ACCREDITATA)
VIA L. BUZZI 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)
T. +39022676128 (ufficio operativo)

DESIGNERS TEAM	ELECTRICAL DESIGN	HYDRAULIC CONSULTANCY	GEOLOGICAL CONSULTANCY	ARCHITECT
Gruppo di progettazione Progettazione civile - impiantistica	FAVERO ENGINEERING Via Giovanni Battista Pirelli 17 01018 BASSANO DEL GRAPPA (VT) T. +39076379124	H2O C/O A. DE CASPER EDIL 01018 BASSANO DEL GRAPPA (VT) T. +39076379124	GEO VIA S. MARCELLO, 1 01018 BASSANO DEL GRAPPA (VT) T. +39076379124	Dr. ANTONIO DE CARLO Dr. SSA LUCIA COLANGELO

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Novembre 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					
05					

DRAWING - Elaborato
TITOLO
PROGETTO CIVILE PARTICOLARI COSTRUTTIVI - INSEGUITORI SOLARI MONOASSIALI

DRAWING SCALE Scala generale	1:50	DETAIL SCALE Scala particolari	1:25	ARCHIVE - Archivio	FILE ELG_304	PLLOT STYLE FAVERO ENGINEERING.dwt
---------------------------------	------	-----------------------------------	------	--------------------	-----------------	---------------------------------------

CODING - Codifica
PROJECT LEVEL
Fase progetto
 CATEGORY Categoria | PROGRESSIVE Progressivo | REVISION Revisione |

DEFINITIVO ELG 3 0 4 00