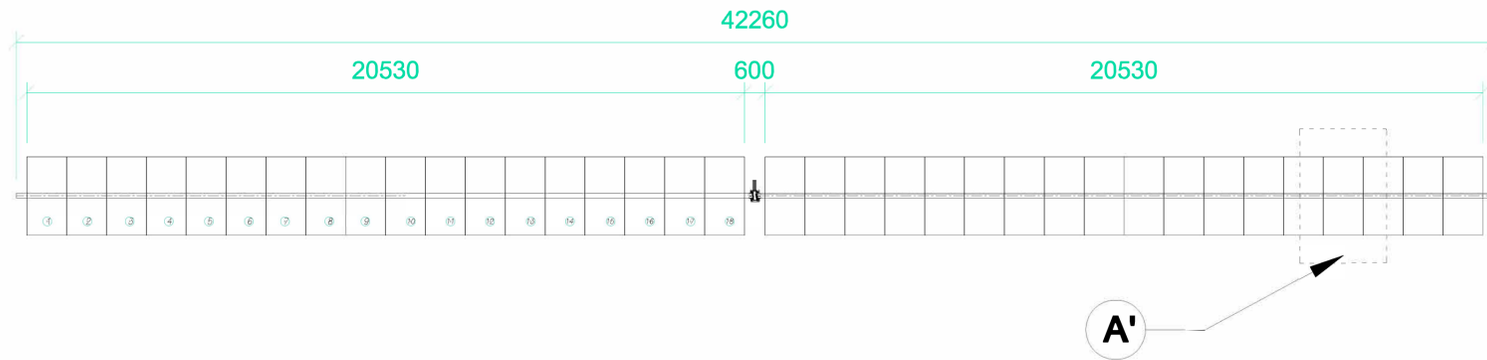


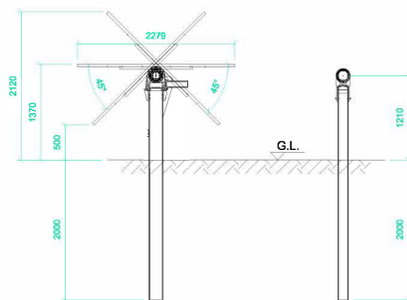
PIANTA STRUTTURA TIPO

scala 1:100

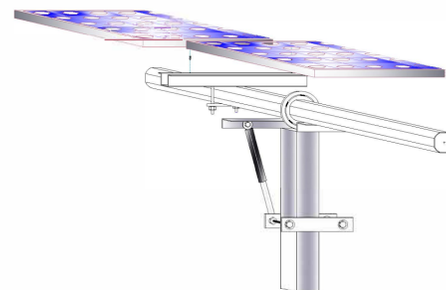


PARTICOLARI SISTEMI DI ANCORAGGIO

SEZIONE TRASVERSALE

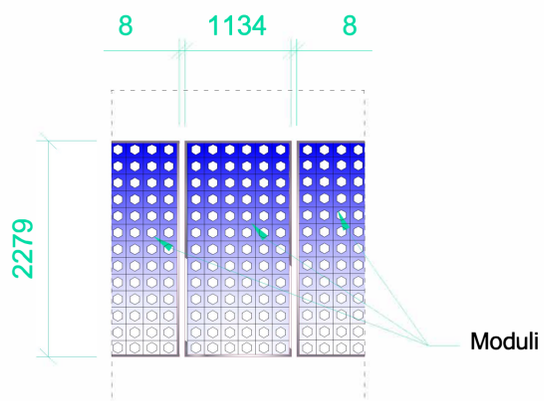


VISTA ASSONOMETRICA



PARTICOLARE MODULI

DETTAGLIO A'



REGIONE BASILICATA
Comune di Pomarico (MT)



Progetto integrato agrivoltaico denominato "MASSERIA GLIONNA":
riattivazione di una azienda zootecnica dismessa e realizzazione di una
centrale fotovoltaica di potenza nominale pari a 19,9980 MW con le relative
opere connesse ed infrastrutture indispensabili



Tavola:
A.12.b.9.

Elaborato:
Disegni architettonici pannelli e
particolari sistemi di ancoraggio

Scala:
-

PROPONENTE:

FOTOVOLTAICA SRL



C.da Sant'Irene, Z.I.
87064 Corigliano-Rossano (CS)

+39 (0983) 565374
+39 (0983) 1980155

www.romeogroup.it
info@romeogroup.it

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	14/01/2021	EMISSIONE	Ing. Isidoro Caruso	Ing. Francesco Giovanna	Ing. Cataldo Rocco Romeo

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI:

PROGETTISTA:
ING. CATALDO ROCCO ROMEO

