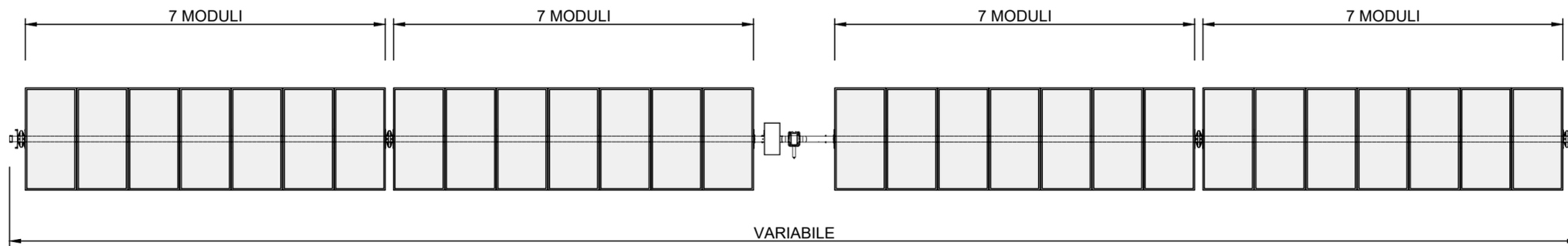
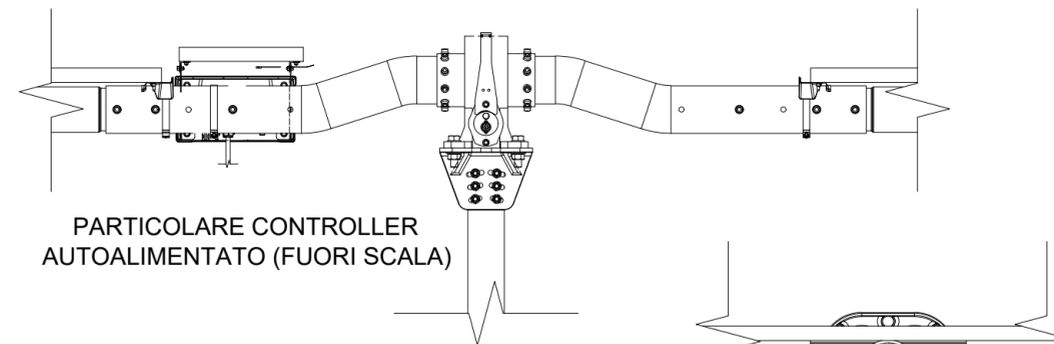
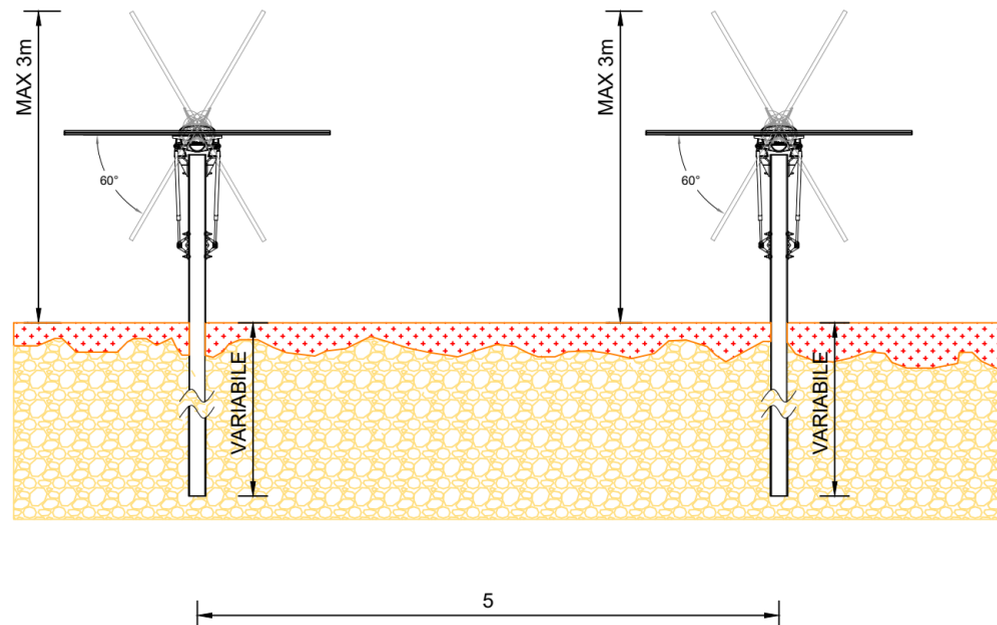


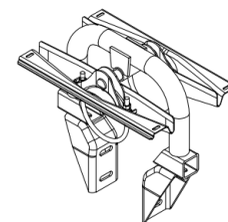
ESEMPIO DI STRUTTURA A STRINGA SINGOLA (SCALA 1:100)



PARTICOLARE INSEGUITORE - SEZIONE (SCALA 1:50)  
vista laterale con interdistanza



PARTICOLARE CONTROLLER  
AUTOALIMENTATO (FUORI SCALA)



PARTICOLARE CUSCINETTI DI  
ROTAZIONE (FUORI SCALA)

PARTICOLARE PISTONI PER LA  
MOVIMENTAZIONE DELLA  
STRUTTURA (FUORI SCALA)



**REGIONE PUGLIA**

COMUNE DI GUAGNANO

PROVINCIA DI LECCE

Località "Li Poggi"



**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA PER  
CONVERSIONE FOTOVOLTAICA DELLA FONTE SOLARE  
"LI POGGI" - POTENZA DI PICCO 30,06 MW<sub>p</sub>**

OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI: GUAGNANO (LE), SAN PANCRAZIO SALENTINO (BR), ERCHIE (BR)

PROGETTO DEFINITIVO - CODICE AU V1YFCO5

PROGETTAZIONE:



Viale M. Chiatante n. 60 - 73100 LECCE  
Tel. 0832-242193  
e-mail: info@iaing.it

COMMITTENTE:



ACCIONA Energia Global Italia S.r.l.  
Via Achille Campanile, n. 73 - 00144 ROMA  
Tel. +39 06 5051 4225

Ing. Gianluca Perrone

Ing. Enrico Fedele



Titolo elaborato

**PARTICOLARI DEL SISTEMA TRACKER**

Questo elaborato è di proprietà della IA.ING s.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.				
Data	Codice Pratica	Codice Ident. Elaborato	Scala	N. Elaborato
22/01/2021	V1YFCO5_ElaboratoGrafico_1_06		VARIE	EG.21.00
Redatto	Controllato	Approvato	Descrizione	
E.F.	E.F./F.P.	E.F./G.P.	Elaborato Grafico	
N° revisione	Data Revisione	Oggetto revisione		
0	22/01/2020	Prima emissione		