



DESCRIZIONE	TRACKER	CONFIGURAZIONE IMPIANTO			POTENZA IMMESSA 4000kW	POTENZA INSTALLATA 4396,8kW	RAPPORTO DC/AC 1,089200
		STRINGH E	STRING BOX				
CAMPO 1	205 TRACKER 32 MODULI						
CAMPO 2	208 TRACKER 32 MODULI 38 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4358,4kW	
CAMPO 3	205 TRACKER 32 MODULI 38 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4300,8kW	
CAMPO 4	211 TRACKER 32 MODULI 38 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4416kW	
CAMPO 5	202 TRACKER 32 MODULI 32 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4185,6kW	
CAMPO 6	212 TRACKER 32 MODULI 12 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4185,6kW	
CAMPO 7	188 TRACKER 32 MODULI 42 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4204,8kW	
CAMPO 8	188 TRACKER 32 MODULI 72 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4300,8kW	
CAMPO 9	205 TRACKER 32 MODULI 40 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4320kW	
CAMPO 10	236 TRACKER 32 MODULI 4 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4608kW	
CAMPO 11	237 TRACKER 32 MODULI 4 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4627,2kW	
CAMPO 12	225 TRACKER 32 MODULI 16 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4627,2kW	
CAMPO 13	252 TRACKER 32 MODULI 52 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4953,6kW	
CAMPO 14	256 TRACKER 32 MODULI 4 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4953,6kW	
CAMPO 15	255 TRACKER 32 MODULI 8 TRACKER 16 MODULI				4000kW	4953,6kW	
TOTALI					60000kW	67392kW	

LEGENDA	
	Cadastre di urbanizzazione MT
	Power station 4000/52
	Via ferroviaria 15/6000
	Via ferroviaria 15/6000
	A autorizzazione: Cadebitto in PVC compatto interato per rete MT ARE 4118 43x12/40
	Arredo 1: Cadebitto in PVC compatto interato per rete MT ARE 4118 43x12/40
	Arredo 2: Cadebitto in PVC compatto interato per rete MT ARE 4118 43x12/40
	Arredo 3: Cadebitto in PVC compatto interato per rete MT ARE 4118 43x12/40
	Cadebitto distributore CC

REGIONE PUGLIA

Provincia LECCE

Comune di Copertino

Comune di Galatina

Progetto integrato di impianto agro-ovi-fotovoltaico e biomonitoraggio ambientale con annesso sistema di accumulo e opere di connessione alla RTN da realizzare nei comuni di Copertino (LE) e Galatina (LE) - Potenza nominale impianto PV 60.000 kW.

PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO CON LINEE ELETTRICHE SU BASE CATASTALE

SCALA 1:5.000

ELABORATO

EP_07.1

PROPONENTE:
Whysol-E Sviluppo Srl
 Sede legale in Milano (MI)
 via Meravigli n. 3 - CAP 20123
 P.IVA 10692360968
 PEC: whysol-e.sviluppo@legaimail.it

PROGETTO E SIA:

TECH
 SOCIETA' DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'INGEGNERIA
Via S. Maria 10 - 70126 - Bari - Tel. 080 4211111 - Fax 080 4211112

IL DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio Tricard
 Sez. A - 4985

CONSULENZA:

0	MAR 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE