

Legenda

Tracker 28 moduli n.1 stringa

Cavo MT

Strada perimetrale e piazzole per posizionamento cabine inverter

Cabina Inverter

Telecamere videosorveglianza con illuminatore ad infrarosso (IR)

Recinzione perimetrale



Siepe perimetrale



Fascia di mitigazione



Alberatura esistente



Stazione Terna



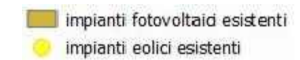
<u>SSEU</u>



Settore colturale 2



IMPIANTI FER ESISTENTI





COMUNE DI CERIGNOLA PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico della potenza di 30 MWp nel comune di Cerignola (FG) in località "Colmo D'Ischia", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili

PROGETTO DEFINITIVO

Impianti F.E.R. esistenti

OD. ID.				
ivello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.8.5	11 / 2021	1:15.000
lome file				

REVISIONI								
DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO				
NOVEMBRE 2021	PRIMA EMISSIONE	ALBANESE	MAGNOTTA	MAGNOTTA				

COMMITTENTE:

MAXIMA PV1 S.R.L. via Marco Partipilo n.48 70124 BARI P.IVA: 08590210723

Maxima PV 1 S.r.I.

Via Marco Partipilo, 48

70124 Bari (BA) Italy

C.F. P. Iva 08590210723

PROGETTISTA:



MAXIMA INGEGNERIA S.R.L. Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI pec: gpsd@pec.it P.IVA: 06948690729



CONSULENTI:

Ing. Sabrina Scaramuzzi
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
Tel./fax. 080 2082652 - 328 5589821
e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu Dott. Antonio Mesisca

Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
Tel: +39 3477151670
e-mail: r.porsia@laboratorioterre.it Dott. Diego Antonio Zullo
Loc. Mezzanagrande sn - 71036 Lucera (FG)
Tel. +39 3280825225
e-mail: diegoantonio.zullo@gmail.com