



- 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
 - SSEU
 - Settore culturale 1
 - Settore culturale 2
 - Area vasta di indagine (3 km)

- PPTR**
- 6.1.2 Componenti idrologiche
- BP - Territori costieri (300m)
 - BP - Territori contermini ai laghi (300m)
 - BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali
- BP - Boschi
 - BP - Zone umide Ramsar
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici
- BP - Partidi e riserve
 - Area Naturale Marina Protetta
 - Parco Naturale Regionale
 - Parco Nazionale
 - Riserva Naturale Marina
 - Riserva Naturale Regionale Orientata
 - Riserva Naturale Statale
 - Riserva Naturale Statale Biogenetica
 - Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
 - Riserva Naturale Statale Integrata
 - Riserva Naturale Statale Integrata e Biogenetica
 - Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative
- BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
 - BP - Zone gravate da usi civici
 - BP - Zone gravate da usi civici (validate)
 - BP - Zone di interesse archeologico (Beni culturali parte II D.Lgs.42/04)
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
- UCP - stratificazione insediativa - siti storici culturali
 - UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi
 - UCP - aree a rischio archeologico
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi
- UCP - Strade panoramiche
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica
- Mapa di intervisibilità**
- 0 - 25 %
 - 25 - 50 %
 - 50 - 75 %
 - > 75 %



COMUNE DI CERIGNOLA
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di **29,93 MWp** nel comune di Cerignola (FG) in località "Colmo D'Ischia", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili

PROGETTO DEFINITIVO

Mapa di intervisibilità

COD. ID.	16481	Tipologia documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD		Definitiva	4.2.10.5	09 / 2023	1:25000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2023	PRIMA EMISSIONE	PERINOLA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

CO-DEVELOPER:

MAXIMA PVI S.R.L.
Via Marco Partipilo n.48
70124 Bari (BA) - Italy
P.IVA: 08590210723

Maxima PV 1 S.r.l.
Via Marco Partipilo, 48
70124 Bari (BA) - Italy
C.F. n. P. IVA 08590210723

CO-DEVELOPER:

MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta
Via Marco Partipilo n.48 - 70124 Bari
pec: gmg@pec.it
P.IVA: 0664960729

CONSULENTI:

Ing. Sabrina Scaramuzzi
Viale Luigi De Laurentis, 6 n.20, 70124 Bari (BA) Italy
Tel. fax: 080 2062652 - 328 5588621
e-mail: progettocivilt@progettocivilt.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu

Dott. Antonio Mesisca
Via A. Moro, 8/5, 82021 Apice (BN), Italia
Tel: +39 0874161055
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
Tel: +39 347151670
e-mail: r.porsia@laboratorioroma.it

Dott. Diego Antonio Zullo
Loc. Mazzangrande n° - 71036 Lucera (FG)
Tel: +39 0874202225
e-mail: diegoantonio.zullo@gmail.com