



- 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 Tema
 - SSEU
 - Settore culturale 1
 - Settore culturale 2
- Fascia di rispetto di 500 m dei Beni tutelati ai sensi della parte seconda o dell'articolo 136 del Decreto Lgs. 42 del 22 Gennaio 2004**
- PPTR**
- 6.1.2 Componenti idrologiche
 - BP - Teritori costieri (300m)
 - BP - Teritori contermini ai laghi (300m)
 - BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
 - UCP - Sorgenti (25m)
- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali**
- BP - Zone umide Ramsar
 - UCP - Aree umide
 - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**
- BP - Parchi e riserve
 - Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
 - UCP - Siti di rilevanza naturalistica
 - ZSC
 - ZPS
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative**
- BP - Zone di interesse archeologico
 - UCP - Testimonianze della stratificazione insediativa
 - UCP - stratificazione insediata via - sito storico culturale
 - UCP - stratificazione insediata via - rete tratturi
 - UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)**
- UCP - area di rispetto - rete tratturi
 - UCP - area di rispetto - siti storico culturali
 - UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
 - UCP - Paesaggi rurali
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi**
- UCP - Strade panoramiche
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica



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
Inquadramento su base IGM esteso alle aree idonee indicate dal D.Lsg. 199/2021

| | | | | | |
|---------------|-------|---------------------|------------|--------------|---------|
| COD. ID. | 16481 | | | | |
| Livello prog. | PD | Tipo documentazione | Definitiva | N. elaborato | 4.2.8.9 |
| | | | | Data | 03/2023 |
| | | | | Scala | 1:25000 |

| REVISIONI | | | | | |
|-----------|------------|-----------------|-----------|------------|-----------|
| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
| 00 | MARZO 2023 | PRIMA EMISSIONE | PERINIOLA | MAGNOTTA | MAGNOTTA |

CO-DEVELOPER:
MAXIMA PVI S.R.L.
via Marco Partipilo n.48
70124 BARI
P.IVA: 08590210723

CO-DEVELOPER:
MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta
via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI
pec: gms@pec.it
P.IVA: 0646690729

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

Dott. Antonio Mesisca
Via A. Moro, 8/5, 82021 Apice (BN), Italia
Tel: 077 6161608
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 sn - 71036 Lucera (FG)
Tel: +39 328382225
e-mail: diegoantonio.zullo@gmail.com