



- 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)
- 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**
- Viabilità**
- PPTR**
- 6.1.2 Componenti idrologiche**
- BP - Terreni costieri (300m)
 - BP - Terreni 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 - Parchi e riserve
 - Parco Naturale Regionale
 - Parco Nazionale
 - Riserva Naturale Marina
 - Riserva Naturale Regionale Orientata
 - Riserva Naturale Statale Biogenetica
 - Riserva Naturale Statale di Propagamento Animale
 - Riserva Naturale Statale Integrale
 - Riserva Naturale Statale Integrale 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 - Testimonianze della stratificazione insediativa**
- UCP - stratificazione insediativa - siti storici culturali
 - UCP - aree a rischio archeologico
- UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)**
- UCP - area di rispetto - siti storici culturali
 - UCP - area di rispetto - zone di interesse archeologico
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi**
- UCP - Luoghi panoramici (punti)
- CARTA IDROGEOLOGICA**
- sorgenti
 - vette
 - punti_sommitali
 - bacini_idrici
 - reticolo
 - orli_terrazzo_morfologico
 - creste
 - ripe_erosione_fluviale
 - cigli_sponda_fluviale
 - ghiacciture_strati
 - discariche_controllate
 - cave
 - argini
 - curve_batimetriche
 - costa
 - dune
 - faglie
 - doline_pnt



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.Lgs. 199/2021

COD. ID.	16481	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD		Definitiva	4.2.8.9	04/2023	1:25000

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2023	PRIMA EMISSIONE	PERNIOLA	MAGNOTTA	MAGNOTTA
00	APRILE 2023	SECONDA EMISSIONE	PERNIOLA	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. 08590210723

CO-DEVELOPER:

MAXIMA INGEGNERIA
MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta
Via Marco Partipilo n.48 - 70124 Bari (BA)
pec: gmg@maximaingegneria.it
P.IVA: 064669072




CONSULENTI:

Ing. Sabrina Scaramuzzi
Viale Luigi De Laurentis, 6 n.20, 70124 Bari (BA) Italy
Tel. fax: 080 206262 - 328 5588621
e-mail: progettocivilt@libero.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu

Dott. Antonio Mesisca
Via A. Moro, 8/5, 82021 Apice (BN), Italia
Tel. 077 916105
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
Tel. +39 3471151670
e-mail: r.porsia@laboratorioroma.it

Dott. Diego Antonio Zullo
Via A. Moro, 8/5, 82021 Apice (BN), Italia
Tel. +39 338382225
e-mail: diegoantonio.zullo@gmail.com