



COMUNE DI MATERA
PROVINCIA DI MATERA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di 7 aerogeneratori con potenza complessiva pari a 47,6 MW e delle opere di connessione alla RTN, sito nel comune di Matera (MT) in località "lesce".

PROGETTO DEFINITIVO

VERIFICA PREVENTIVA INTERESSE ARCHEOLOGICO
Carta della ricognizione e della visibilità dei suoli

Livello prog.	Data	Tipo documentazione	N. elaborato	Scala
PD		Definitiva	A.4.3	LUGLIO 2024 1:10.000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	LUGLIO 2024	PRIMA EMISSIONE			

COMMITTENTE:
MAXIMA RW1
MAXIMA RW1 S.R.L.
Via Marco Partipilo n. 48
70124 Bari, Italia
Partita IVA: 08959540728

PROGETTAZIONE:
MAXIMA INGEGNERIA
MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.
via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI
pec: gpsd@pec.it
P.IVA: 06948690729

CONSULENTI: **Dott. Archeologo Antonio Mesisca**
ARCHEOSERVIZI S.R.L.
via A. Moro 3/B - 82021 - APICE (BN)
info@archeoservizi.org
ARCHEO SERVIZI
Dott. Geol. Rocco Porsia
e-mail: r.porsia@laboratoridere.it
Ing. Sabrina Scaramuzzi
e-mail: ing.scaramuzzi@gmail.com
Dott. Agronomo Marina D'Este
e-mail: m.desto20@gmail.com



LEGENDA

RICOGNIZIONI E SCAVI
D_RCG_multipolygon (visibilità) [19]
0 (area non accessibile) [6]
1 [13]

COMUNI
Comuni_pl

Google Satellite

