



LEGENDA

- Fondazione
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- - - Diametro rotore
- Viabilità permanente
- Slarghi temporanei
- Cavidotto MT interno
- Cavidotto MT esterno
- Futuro ampliamento SE di Trasformazione
- Impianti eolici esistenti
- Impianti eolici con VIA positiva
- Impianti eolici in iter



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 "Ilesce".

PROGETTO DEFINITIVO

Impianti FER esistenti, autorizzati e in iter

Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	A.16.a.11	06/2024	1:50.000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	GIUGNO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

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 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it	Dott. Geol. Rocco Porsia e-mail: porsia@laboratorionere.it
Ing. Sabrina Scaramuzzi e-mail: ing.scaramuzzi@gmail.com	Dott. Agronomo Marina D'Este e-mail: m.deste20@gmail.com