



- LEGENDA**
- Fondazione
 - Piazzola definitiva
 - Piazzola temporanea
 - - - Diametro rotore
 - Viabilità permanente
 - Slarghi temporanei
 - Cavidotto MT interno
 - Cavidotto MT esterno
 - Futuro ampliamento SE di Trasformazione

- 4.1 Aree a rischio idrogeologico medio-alto
- 4.1 Aree soggette a rischio idraulico



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
Aree non idonee all'installazione di FER: Aree in dissesto idraulico e idrogeologico

Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	A.16.a.4.4	06/2024	1:40.000

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

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

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

CONSULENTI:

<p>Dott. Archeologo Antonio Mesisca e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it</p> <p>Ing. Sabrina Scaramuzzi e-mail: ing.scaramuzzi@gmail.com</p>	<p>Dott. Geol. Rocco Porsia e-mail: r.porsia@saboratoronere.it</p> <p>Dott. Agronomo Marina D'Este e-mail: m.deste20@gmail.com</p>
---	--