



COMUNE DI DELICETO
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 8 aerogeneratori con potenza complessiva di 48 MW, sistema di accumulo di 25 MW e opere di connessione alla RTN, sito nel Comune di Deliceto (FG) in località "Viticone - Le Gattarole".

PROGETTO DEFINITIVO

Ubicazione indagini geofisiche

COD. ID.	JD9EAK1				
Livello prog.		Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD		Definitiva	4.2.2.4	02 / 2021	1:25.000

Nome file	
-----------	--

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	FEBBRAIO 2021	PRIMA EMISSIONE	Rocco Porcia	FS	FS



COMMITTENTE:



SINERGIA EWR2 SRL

Centro direzionale snc, Is. G1
80143 Napoli (NA), Italia
P.IVA 09608101219

PROGETTAZIONE:

ING. FULVIO SCIA

Centro Direzionale snc, Is. G1
80143 Napoli (NA), Italia
email: ing.scia@gmail.com
tel: +39 3389055174

Ubicazione aree di progetto aerogeneratori (da CTR)

Comune di Deliceto (FG)

WTG01

WTG02

WTG03

WTG04

WTG05

WTG08

WTG07

WTG06

LEGENDA

WTG

● Area di progetto aerogeneratore

0 312,5 625 1.250 m

Scala : 1:25.000 1 cm = 250 m

Base cartografica da C.T.R. Puglia



4566000
4564000
4562000
4560000

4566000
4564000
4562000
4560000

532000

534000

536000

538000

540000

532000

534000

536000

538000

540000

Ubicazione aree di progetto aerogeneratori (da CTR)

Comune di Deliceto (FG)

LEGENDA

WTG

● Area di progetto aerogeneratore

0 312,5 625 1.250 m

Scala : 1:25.000 1 cm = 250 m

Base cartografica da Ortofoto Puglia

