

**WIND ENERGY LA ROCCA S.R.L.**

Sede Operativa  
Via Caravaggio, 125 - 85125 Pescara (PE)  
P.IVA 02276610686



Paesaggio e beni culturali	<b>Arch. Antonio Demaio</b> Tel. 0881.756251   Fax 1784412324 E-Mail: info@studiovega.org	Progettazione elettrica	<b>Ditt. Ing. Francesco Gramazio</b> Tel. 338.9722166 E-Mail: francesco.gramazio@carlomaresca.it
----------------------------	---	-------------------------	--

Studio Geologico	<b>Studio di Geologia Tecnica &amp; Ambientale</b> <b>Dott.sa Geol. Giovanna Amedei</b> Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (Fg) Tel./Fax 0884.965793   Cell. 347.6262259 E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it	Studio Acustico	<b>Arch. Marianna Denora</b> Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA) Tel. Fax 080 3147468 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it
------------------	--	-----------------	--

Studio Ictrico ed elettrico	<b>Ing. Antonella Laura Giordano &amp; Ing. Michea Napoli</b> Viale degli Aviatori, 73/F14 - 71122 - Foggia e-mail: micheanapoli@gmail.com	Studio Naturalistico	<b>Dott. Forestale Luigi Lupo</b> Corso Roma, 110 71121 Foggia E-Mail: luigiilupo@libero.it
-----------------------------	--	----------------------	--

Studio Archeologico	 <b>ARCHEO LOGICA srl</b>	Elaborazione e rilievi di campo	<b>Geom. Nicola Laonigro</b> E-Mail: nicola.laonigro@gmail.com
---------------------	---	---------------------------------	---

**Opera**  
Progetto di un impianto eolico composto da n. 10 Aerogeneratori nel Comune di Foggia (FG) alla località "La Stella - Duanera"

**Oggetto**  
Folder: AMBIENTALE - Parte F  
Nome Elaborato: U5U1VR6\_SIA\_TAV\_F01  
Descrizione Elaborato: Individuazione dell'area in esame

00	Gennaio 2020	Progetto definitivo	Vega	Arch. A. Demaio	Wind Energy La Rocca
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:25.000  
Formato: Codice Pratica **U5U1VR6**

