



**LEGENDA**

- aree a pascolo naturale, praterie, incolti
- aree con vegetazione rada
- boschi di latifoglie
- cespuglieti e arbusteti
- prati alberati, pascoli alberati

**Interventi in progetto**

- Aerogeneratore
- Cavidotto

**igm\_25000\_wgs84.ecw**

**RGB**

- Red: Band\_1
- Green: Band\_2
- Blue: Band\_3

Scala 1:15.000

**REGIONE PUGLIA**  
Provincia di Foggia

COMUNE DI SANT'AGATA DI PUGLIA (FG)

---

**OGGETTO**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO  
NEL COMUNE DI SANT'AGATA DI PUGLIA (FG)

---

**COMITENTE**

**Wind Energy Sant Agata Srl**  
Via Caravaggio n.125  
Pescara (PE)  
P.IVA 02217800685  
Pec: windsantagatasrl@legpec.it

---

**PROGETTAZIONE**

Codice Commessa PHEEDRA\_18\_38\_ED\_VWS

Dott. Ing. Angelo Micolucci

PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90  
74121 - Taranto  
Tel. 099.772202 - Fax 099.6070205  
e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO  
Sezione A  
Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo  
Settore: Civile Ambientale Industriale Informazione  
n° 1851

---

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
2	Dicembre 2019	Rimodulazione layout a 7 torri a seguito di osservazioni	CD	AM	VS
1	Novembre 2018	PRIMA EMISSIONE	CD	AM	VS

---

**OGGETTO DELL'ELABORAZIONE**

**Carta della Vegetazione**

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO				NOME FILE	FOGLI
A1	1:15.000	SOC.	DISC.	TIPO DOC.	PROG.	REV.	
		VWS	AMB	PLN	039	02	VWS-AMB-PLN-039_02