



-  Aerogeneratore modello Vestas V136 P = 3,45 MW
-  Cavidotto interno di progetto
-  Cavidotto esterno di progetto
-  Cigli di scarpata
-  p : 0-10%
-  p : 10-20%
-  p : 20-30%
-  p : oltre 30 %

Regione PUGLIA  
 Provincia di FOGGIA  
 COMUNE di ASCOLI SATRIANO



## IMPIANTO EOLICO "San Potito"

(AUTORIZZAZIONE UNICA ai sensi del D.L. 29 dicembre 2003, n. 387)

### PROGETTO DEFINITIVO

Cod. Elaborato <b>A.16.a.4.b.6</b>	Stralcio PUG del comune di Ascoli Satriano Vincoli PUTT/p (ATD Geomorfologia: Cigli e pendenze)
SCALA = 1:25.000 DATA: Ottobre 2018	

COMMITTENTE: **Winderg s.r.l.**  
 via Trento, 64  
 20871 - Vimercate (MB)  
 P.IVA 04702520968

WINDERG



PROGETTISTI:  
 Dott. Ing. Rocco SILEO  
 Dott. Ing. Salvatore MELILLO  
 Via Enrico Fermi n°38  
 85021 Avigliano (PZ)  
 Tel/fax 0971.700637  
 mail: [adr\\_srls@virgilio.it](mailto:adr_srls@virgilio.it)  
 A.U : Ing. Rocco Sileo



Rev	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	16/10/2018	I emissione	Salvatore M.	Rocco S.	Winderg S.r.l