






-  Ubicazioni viste panoramiche a 180
-  Ubicazione viste panoramiche
-  Aerogeneratore modello Vestas V136 P = 3,45 MW
-  Cavidotto interno di progetto
-  Cavidotto esterno di progetto

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.18.a</b>	INQUADRAMENTO GENERALE CON UBICAZIONE SCATTI FOTOGRAFICI IN AREA PARCO
SCALA = 1:10.000 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

**A.d.R. s.r.l.s.**  
INGEGNERIA ARCHITETTURA  
 TOPOGRAFIA  
 Via Enrico Fermi n°38  
 85021 Avigliano (PZ)  
 Tel/fax 0971.700637  
 mail: 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