



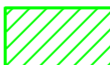
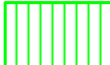




-  Aerogeneratore modello Vestas V136 P = 3,45 MW
-  Cavidotto interno di progetto
-  Cavidotto esterno di progetto
-  Ambito A
-  Ambito B
-  Ambito C
-  Ambito D
-  Ambito E

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	Stralcio PUG del comune di Ascoli Satriano- Vincoli PUTT/p (ATE)
A.16.a.2.a	
SCALA = 1:25.000 DATA: Ottobre 2018	

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

WINDERG

WINDERG s.r.l.
 Presidente e Amministratore Delegato
 Dott. Michele Gianberci

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