



- LEGENDA**
- WTG
 - AREA STOCCAGGIO PALE
 - PIAZZOLA DEFINITIVA
 - PIAZZOLA DI CANTIERE
 - VIABILITA' DEFINITIVA
 - VIABILITA' DI CANTIERE
 - CAVIDOTTO INTERNO 30 KV
 - CAVIDOTTO ESTERNO 30 KV
 - CABINA DI RACCOLTA/SMISTAMENTO
 - STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE UTENTE 150/30 KV
 - STAZIONE ELETTRICA TERNA 380/150 KV DI ROTELLO

PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 8 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.			
LAYOUT DI IMPIANTO SCALA 1:5.000		ELABORATO A.16.b.5.1	
PROPRONTE: BLUE STONE renewable VII		PROGETTO E SIA: SOCIETA' DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'EDILIZIA IL DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Graziano Sez. A - 4985 PROVINCIA DI FROSINONE	
CONSULENZA:			
0	GIUGNO 2021	B.B.	A.A. - O.T.
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO
			A.A. - O.T.
			APPROVATO
			DESCRIZIONE
			Progetto definitivo

SCALA 1:5.000