



- LEGENDA**
- WTG
 - ARSA STOCCAGGIO PALE
 - PIAZZOLA DEFINITIVA
 - PIAZZOLA DI CANTIERE
 - VIABILITA' DEFINITIVA
 - VIABILITA' DI CANTIERE
 - CAVODOTTO INTERNO 30 KV
 - CAVODOTTO ESTERNO 30 KV
 - INTERVENTI TEMPORANEI VIABILITA' DI ACCESSO
 - CABINA DI RACCOLTA/ARMAMENTO
 - STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE UTENTE 150/30 KV
 - STAZIONE ELETTRICA TERZA 30/10/5 KV DI ROTELLO
 - LINEA TLC
 - LINEA BT
 - LINEA MT
 - INTERSEZIONI
 - DISTANZA DI RISPETTO 40m
 - DISTANZA DI RISPETTO 100m
 - DISTANZA DI RISPETTO 200m
 - DISTANZA DI RISPETTO 400m
 - DISTANZA DI RISPETTO 500m
 - DISTANZA DI RISPETTO 910m (D5)

REGIONE BASILICATA Provincia MATERA

COMUNE DI ALIANO (MT)

PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 6 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DI TUTTE LE INTERFERENZE E DISTANZE DI RISPETTO ELABORATO **A.16.a.20.1**

<p>PROPRONTE:</p> <p>Statkraft</p> <p>SKI 04 s.r.l. Via Caracciolo n.9 Milano 20123 P.Iva 11479190966</p>	<p>PROGETTO E SIA:</p> <p>TECH INGEGNERE Alessandro Antezza Sez. A - 10743</p> <p>ATECH srl Via Caduti di Nassaville, 55 70124 - Bari (BA) per: aletech@legalmail.it Ing. Alessandro Antezza Sez. A - 4988</p> <p>IL DIRETTORE TECNICO DEL PROGETTO: Ing. Oreste Tricario Sez. A - 4988</p>
<p>CONSULENZA:</p> <p>SOLARITES SOLARITES s.r.l. piazza V Emanuele II n.14 Ceva (CN) 12073</p>	

0	GIUGNO 2022	R.C.C.	A.A. - O.T.	A.A. - C.T.	Progetto Definitivo
EM/REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE