



- LEGENDA**
- WTG
 - AREA STOCCAGGIO PALE
 - PIAZZOLA DEFINITIVA
 - PIAZZOLA DI CANTIERE
 - VIABILITA' DEFINITIVA
 - VIABILITA' DI CANTIERE
 - CAVIDOTTO INTERNO 30 KV
 - CAVIDOTTO ESTERNO 30 KV
 - INTERVENTI TEMPORANEI VIABILITA' DI ACCESSO
 - CABINA DI RACCOLTA/SMISTAMENTO
 - STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE UTENTE 150/30 KV
 - STAZIONE ELETTRICA TERNA 380/150 KV DI ROTELLO
 - LINEA TLC
 - LINEA BT
 - LINEA MT
 - INTERSEZIONI
 - DISTANZA DI RISPETTO 40m
 - DISTANZA DI RISPETTO 150m
 - DISTANZA DI RISPETTO 200m
 - DISTANZA DI RISPETTO 400m
 - DISTANZA DI RISPETTO 500m
 - DISTANZA DI RISPETTO 510m (SD)
 - DISTANZA DI RISPETTO 850m (SD)






PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 8 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE E DISTANZE DI RISPETTO
 SCALA 1:10.000

ELABORATO
A.16.a.20

PROPRONTE:


PROGETTO E SIA:

 Il DIRETTORE TECNICO
 Dott. Ing. Orazio
 Sez. A - 4985

CONSULENZA:

0	08/06/2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

SCALA 1:10.000