



- 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)

<b>PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 8 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.</b>			
PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE E DISTANZE DI RISPETTO SCALA 1:10.000			ELABORATO <b>A.16.a.20</b>
<b>PROPONENTE:</b> 		<b>PROGETTO E SIA:</b>  Il DIRETTORE TECNICO ORAZIO Dott. Ing. Orazio Sez. A - 4985 	
<b>CONSULENZA:</b>			
0	Gennaio 2021	B.B.	A.A. - O.T.
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO
			APPROVATO
			DESCRIZIONE
			Progetto definitivo

SCALA 1:10.000