












- 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
 -  STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE UTENTE



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "CE NARDO" COSTITUITO DA 5 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 33 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

Planimetrie Stradali e Piazzola per WTG 02 ELABORATO
EP10.2

<p>PROPRONTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT III S.R.L. <small>PI. VIAVINCEZIO BOLLINI, 22 00188 ROMA (RM) pec: aeiwind-terza@legalmail.it</small></p> <p>AEI WIND PROJECT III S.R.L. <small>Via Vincenzo Bollini, 22 00188 Roma (RM) e-mail: aeiwind@aeiwind.it pec: aeiwind-terza@legalmail.it</small></p> <p>CONSULENZA:</p> <p>Dott.ssa Elisabetta NANNI Dott. Ing. Rocco CARONE Dott. Agr. For. Mario STOMACI Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p>PROGETTISTI:</p> <p>ATECH <small>SOCIETA' DI INGEGNERIA Via Cacioli di Iassipio 55 70124 Bari (BA) e-mail: aotech@atech.it pec: aotech@legalmail.it</small></p> <p>DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Orazio TRICARICO <small>Ordine Ingegneri di Bari n. 4885</small></p> <p>DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA <small>Ordine Ingegneri di Bari n. 10743/A-5245</small></p>
---	---

0	DICEMBRE 2022	C.C. - V.D.P.	A.A.	O.T.	Progetto definitivo
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

SCALA
1:1.000