



- LEGENDA**
- IMPIANTO_CE Nardo
 - Turbine
 - Piazzole e strade definitive
 - fondazioni WTG
 - Piazzole temporanee
 - Area di stoccaggio
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Cabina di Raccolta
 - SEU
 - Futura Stazione Terna
 - Limiti comunali



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.

Planimetria generale impianto su base CTR ELABORATO EP 06

<p>PROPONENTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT III S.R.L. P.I. 12495231003 Via Vincenzo Bellini, 22 00198 Roma (RM) pec: aeiwind-terza@legalmail.it</p> <p>AEI WIND PROJECT III S.R.L. Via Vincenzo Bellini, 22 00198 Roma (RM) pec: aeiwind-terza@legalmail.it</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>A TECH SOCIETÀ DI INGEGNERIA Via Castelli di Narnonia 55 70124 Bari (BA) e-mail: atech@attech.it pec: atech@attech.it</p> <p>DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Orazio TRICARICO Ordine ingegneri di Bari n. 4985</p> <p>Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA Ordine ingegneri di Bari n. 10743</p>
---	---

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

SCALA 1:5.000