



- 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

COMUNE DI SALICE
SALENTINO

COMUNE DI VEGLIE

COMUNE DI
LEVERANO

COMUNE DI
NARDO



REGIONE PUGLIA Provincia di LECCE

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.

Inquadramento territoriale su ORTOFOTO ELABORATO EP 03.1

<p>PROPRONTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT III S.R.L. P.I. 12495211003 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. Recco CARONE Dott. Agr. For. Mario STOMACI Dott. Geol. Michele VALERIO</p>	<p>PROGETTISTI:</p> <p>ATECH SOCIETA' DI INGEGNERIA Via Castelli di Novoripa 55 70124 Bari (BA) e-mail: atech@atech.it pec: atech@agimail.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 1:25.000