



- 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 Terni
  - Limiti comunali

COMUNE DI SALICE  
SALENTINO

COMUNE DI VEGLIE

COMUNE DI  
LEVERANO

COMUNE DI  
NARDO



**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

**PROPRONENTE:**  
**AEI WIND PROJECT III S.R.L.**  
 P.I. 12495211003  
 Via Vincenzo Bellini, 22  
 00198 Roma (RM)  
 pec: aeiwind-terza@legalmail.it

**CONSULENZA:**  
 Dott.ssa Elisabetta NANNI  
 Dott. Ing. Recco CARONE  
 Dott. Agr. For. Mario STOMACI  
 Dott. Geol. Michele VALERIO

**PROGETTISTI:**  
**ATECH**  
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
 Via Castelli di Novoripa 55  
 70124 Bari (BA)  
 e-mail: atech@atech.it  
 pec: atech@agmail.it

**DIRETTORE TECNICO:**  
 Dott. Ing. Orazio TRICARICO  
 Ordine ingegneri di Bari n. 4985

**Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA**  
 Ordine ingegneri di Bari n. 10743

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