



COMUNE DI  
VEGLIE

COMUNE DI  
CARMIANO

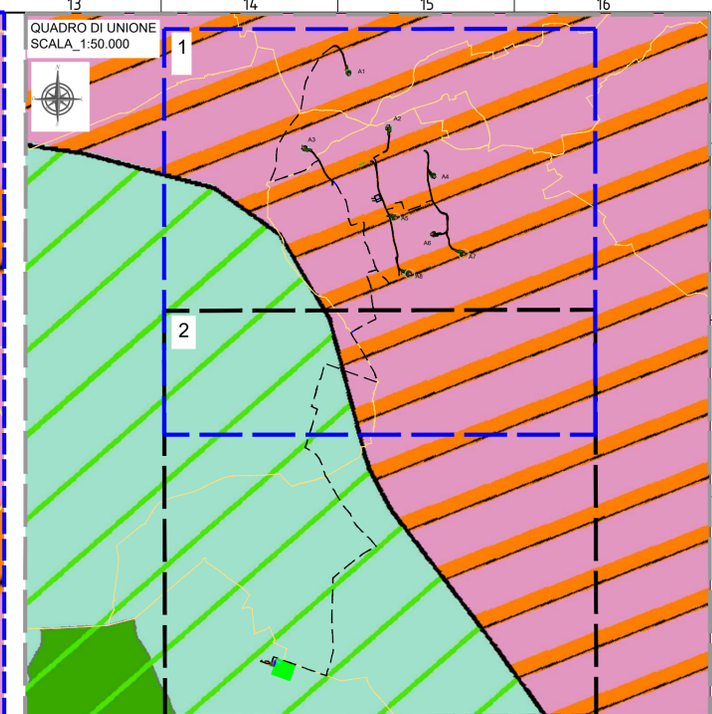
COMUNE DI  
ARNESANO

COMUNE DI  
LEVERANO

COMUNE DI  
LEVERANO

COMUNE DI  
MONTERONI DI  
LECCE

COMUNE DI  
COPERTINO



**LEGENDA**

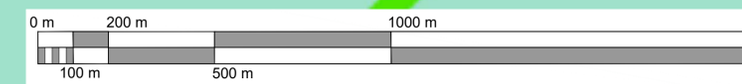
- Piazzola Aerogeneratore
- Rilevato
- Scavo
- Fondazione e sorvolo
- Piazzola Definitiva
- Piazzola Temporanea
- Site Camp - Area Temporanea
- Deposito area parco - Area Temporanea
- Deposito SSU - Area Temporanea
- Rimozione guard rail e realizzazione pacchetto stradale - Area Temporanea
- Nuova SE RTN 380/150kV - onere autorizzativo a cura di altro produttore
- Nuova SSU
- Altro Produttore
- Stallo Condiviso
- Viabilità di accesso
- Stallo AT di connessione alla RTN
- Fascia di mitigazione vegetazionale
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente da adeguare
- Canale
- Attraversamento Stradale
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- TOC

**P.T.A.2015-21 Adottato - Vincoli**  
Aree di vincolo d'uso degli acquiferi

- Aree vulnerabili alla contaminazione salina
- Aree di tutela quali-quantitativa
- Opere di captazione utilizzate a scopo potabile
  - Regime ordinario
  - Regime emergenziale
- Zone vulnerabili da nitrati di origine agricola (ZVN)
  - Zone Vulnerabili da Nitrati
- Corpi idrici acquiferi calcarei cretacei utilizzati a scopo potabile
  - 2-2-3 / IT16SALEN-CM / SALENTO CENTRO-MERIDIONALE
  - 2-2-1 / IT16SALEN-COS / SALENTO COSTIERO

NOTA: In legenda si riportano solo le componenti della carta "Piano di Tutela delle Acque - PTA" ricadenti negli inquadramenti considerati.

Sistema di riferimento - sistema UTM-WGS 84 Fuso 34N  
FONTE: <https://www.sit.puglia.it/>



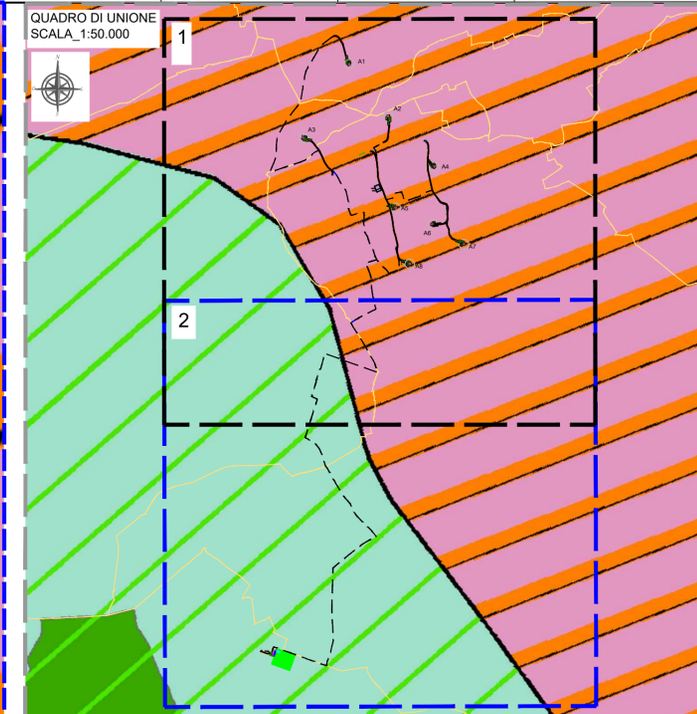
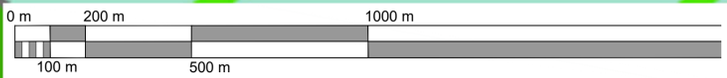
00	24/04/2023	EMMISSIONE	C.Capitiano	V.De Ruvo													
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO													
			Preparato	Approvato													
DIRETTORE TECNICO / Technical Director			TIMBRO E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp														
ING. ANTONIO SERGI																	
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date															
SCS.DES.D.AMB.ITA.W.5631.030.00		24/04/2023															
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet															
A1	1:10.000	1 di/of 2															
SOGGETTO PROPONENTE / Proprietor		IMPIANTO EOLICO COPERTINO															
SCOPPO DOCUMENTO / Utilization Scope		ITER AUTORIZZATIVO															
PROGETTISTA / Technical Advisor		PIANO TUTELA DELLE ACQUE AREE SENSIBILI															
INGEGNERIA																	
PROGETTO / Project		CODICE SCS / SCS Code															
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEC	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION									
SCS	DES	D	A	M	B	I	T	A	W	5	6	3	1	0	3	0	0

2



COMUNE DI COPERTINO

COMUNE DI NARDO'



**LEGENDA**

- Piazzola Aerogeneratore
- Rilevato
- Scavo
- Fondazione e sorvolo
- Piazzola Definitiva
- Piazzola Temporanea
- Site Camp - Area Temporanea
- Deposito area parco - Area Temporanea
- Deposito SSU - Area Temporanea
- Rimozione guard rail e realizzazione pacchetto stradale - Area Temporanea
- Nuova SE RTN 380/150kV - onere autorizzativo a cura di altro produttore
- Nuova SSU
- Altro Produttore
- Stallo Condiviso
- Viabilità di accesso
- Stallo AT di connessione alla RTN
- Fascia di mitigazione vegetazionale
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente da adeguare
- Canale
- Attraversamento Stradale
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- TOC

**P.T.A.2015-21 Adottato - Vincoli**  
Aree di vincolo d'uso degli acquiferi

- Aree vulnerabili alla contaminazione salina
- Aree di tutela quali-quantitativa
- Opere di captazione utilizzate a scopo potabile
  - Regime ordinario
  - Regime emergenziale
- Zone vulnerabili da nitrati di origine agricola (ZVN)
  - Zone Vulnerabili da Nitrati
- Corpi idrici acquiferi calcarei cretacei utilizzati a scopo potabile
  - 2-2-3 / IT16SALEN-CM / SALENTO CENTRO-MERIDIONALE
  - 2-2-1 / IT16SALEN-COS / SALENTO COSTIERO

NOTA: In legenda si riportano solo le componenti della carta "Piano di Tutela delle Acque - PTA" ricadenti negli inquadramenti considerati.

Confini Comunali

Sistema di riferimento - sistema UTM-WGS 84 Fuso 34N  
FONTE: <https://www.sit.puglia.it/>

00	24/04/2023	EMMISSIONE	C.Capitiano	V.De Ruvo
REV. N. Rev.	DATA Date	DESCRIZIONE Description	PREPARATO Prepared	APPROVATO Approved
DIRETTORE TECNICO / Technical Director <b>ING. ANTONIO SERGI</b>			TIMBRO E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp	
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME <b>SCS.DES.D.AMB.ITA.W.5631.030.00</b>		DATA / Date <b>24/04/2023</b>		
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format <b>A1</b>	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale <b>1:10.000</b>	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet <b>2 di/of 2</b>		
SOGGETTO PROPONENTE / Propositor <b>wpxd</b>		PROGETTO / Project <b>IMPIANTO EOLICO COPERTINO</b>		
PROGETTISTA / Technical Advisor <b>SCS</b>		SCOPPO DOCUMENTO / Utilization Scope <b>ITER AUTORIZZATIVO</b>		
PROGETTO / Project <b>IMPIANTO EOLICO COPERTINO</b>		TITOLO / Title <b>PIANO TUTELA DELLE ACQUE AREE SENSIBILI</b>		
CODICE SCS / SCS Code				
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY
SCS	DES	D	A M B I T A W	5 6 3 1 0 3 0 0 0