

COMUNE DI
VEGLIE

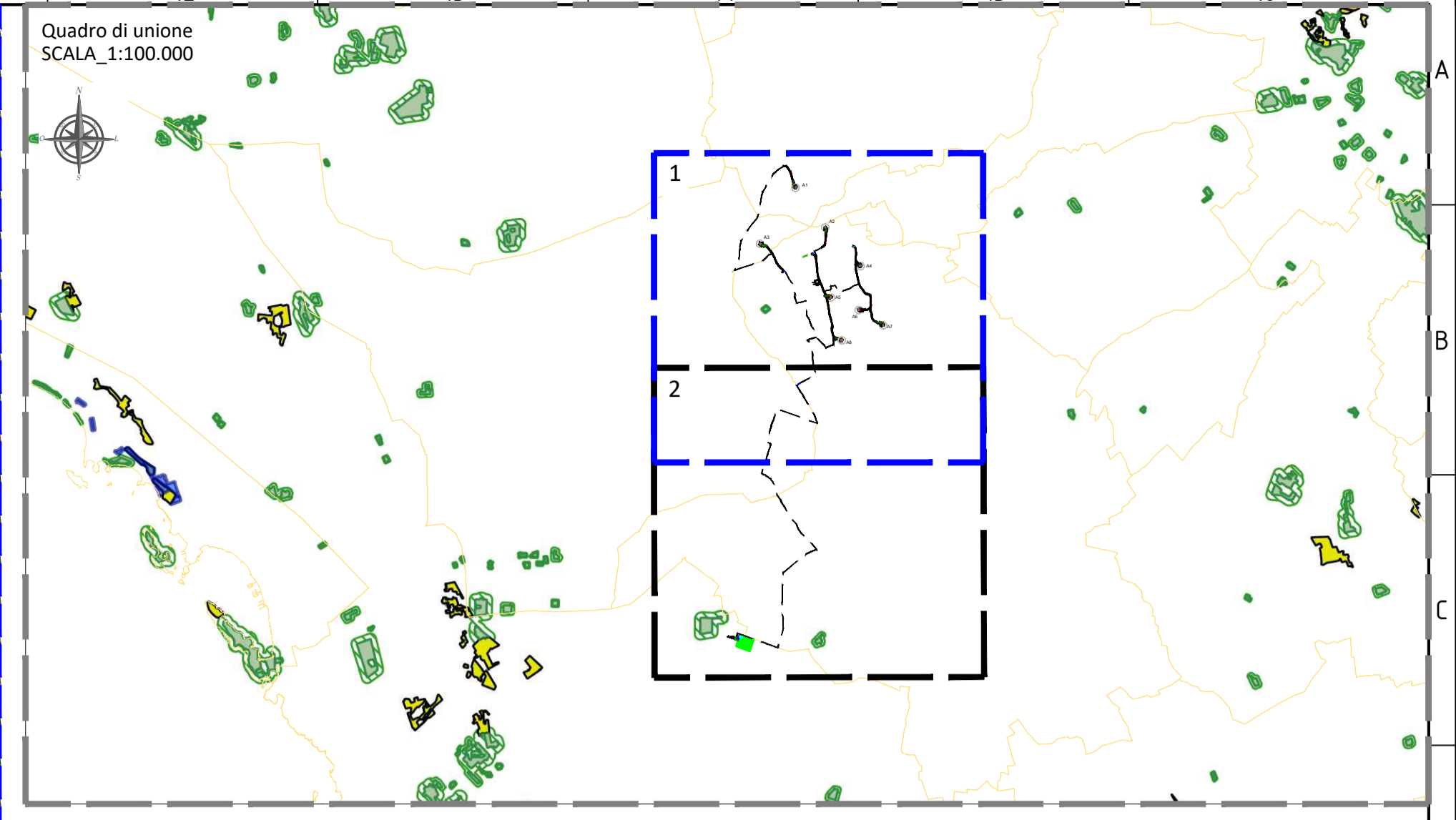
COMUNE DI ARNESANO

COMUNE DI CARMIANO

COMUNE DI
LEVERANO

COMUNE DI LEVERANO

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
- Confini Comunali

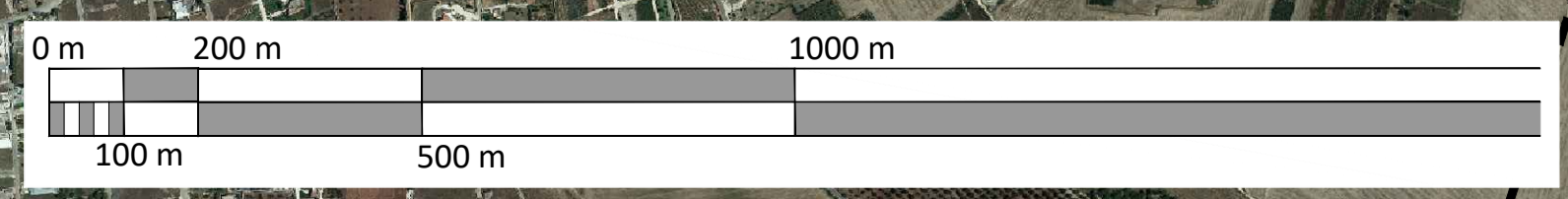
PPTR aggiornato alle DGR 1533/2022 e 1263/2022
6.2.1 Componenti Botanico Vegetazionali
Beni paesaggistici

- Boschi
- Zone umide Ramsar

Ulteriori contesti paesaggistici

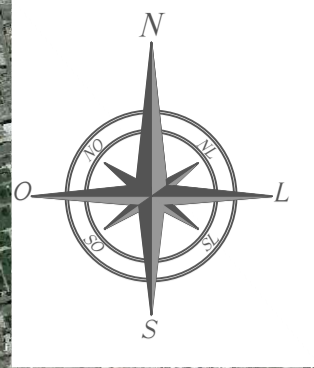
- Aree umide
- Prati e pascoli naturali
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- Aree di rispetto dei boschi

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



00	24/04/2023	PRIMA EMISSIONE	C.Capitiano	V.De Ruvo				
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO				
Rev.	Date	Description	Prepared	Approved				
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.5631.022.00		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 4						
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent		IMPIANTO EOLICO COPERTINO						
SCOPRO DOCUMENTO / Utilization Scope		ITER AUTORIZZATIVO						
PROGETTISTA / Technical Advisor		PPTR - COMPONENTI ECOSISTEMICHE AMBIENTALI						
TITOLO / Title								
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	2
		2	0	0				

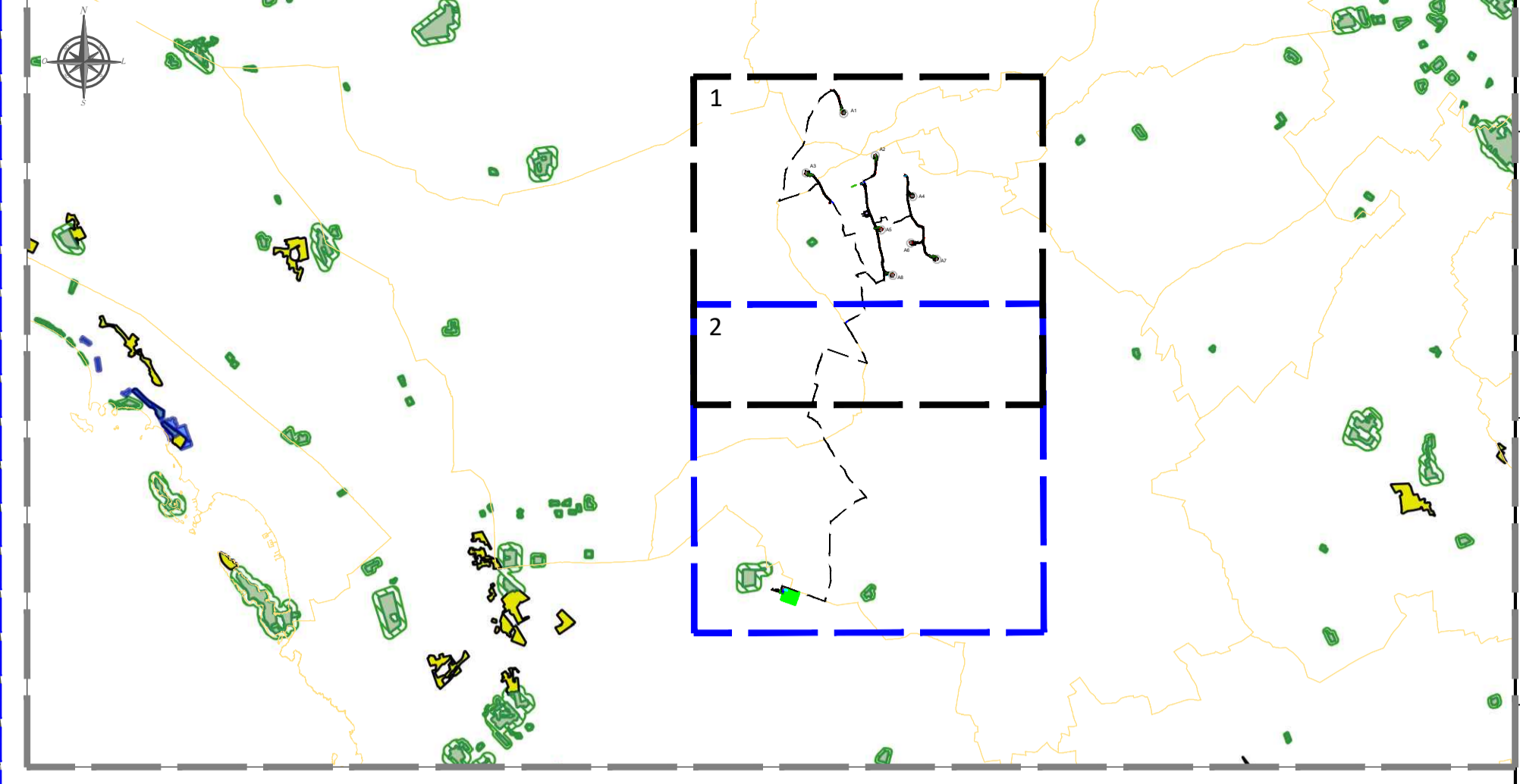
2



COMUNE DI COPERTINO

COMUNE DI NARDO'

Quadro di unione
SCALA 1:100.000



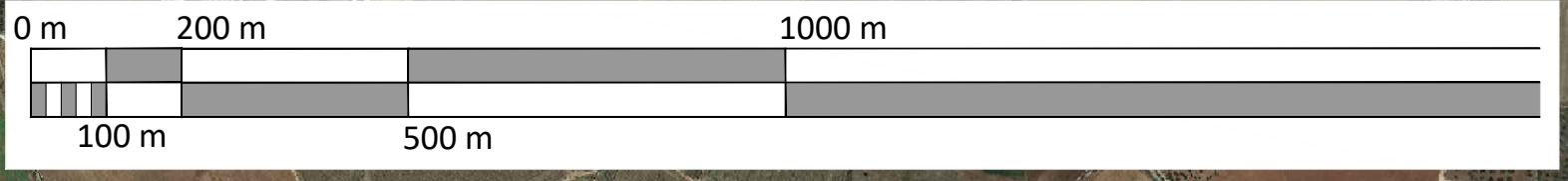
LEGENDA

- 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
- Confini Comunali

**PPTR aggiornato alle DGR 1533/2022 e 1263/2022
6.2.1 Componenti Botanico Vegetazionali
Beni paesaggistici**

- Boschi
- Zone umide Ramsar
- Ulteriori contesti paesaggistici
- Aree umide
- Prati e pascoli naturali
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- Aree di rispetto dei boschi

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



00	24/04/2023	EMISIONE	C.Capitiano	V.De Ruvo
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
Rev.	Date	Description	Prepared	Approved
DIRETTORE TECNICO / Technical Director ING. ANTONIO SERGI			TIMBRO E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp	
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME SCS.DES.D.AMB.ITA.W.5631.022.00		DATA / Date 24/04/2023		
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format A1	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale 1:10.000	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet 2 di 4		
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent wpcd		PROGETTO / Project IMPIANTO EOLICO COPERTINO		
PROGETTISTA / Technical Advisor SCS		SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope ITER AUTORIZZATIVO		
PROGETTO / Project IMPIANTO EOLICO COPERTINO		TITOLO / Title PPTR - COMPONENTI ECOSISTEMICHE AMBIENTALI		
CODICE SCS / SCS Code				
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY
SCS	DES	D	A M B I T A	W 5 6 3 1 0 2 2 0 0
TEC.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION	

3



COMUNE DI
VEGLIE

COMUNE DI CARMIANO

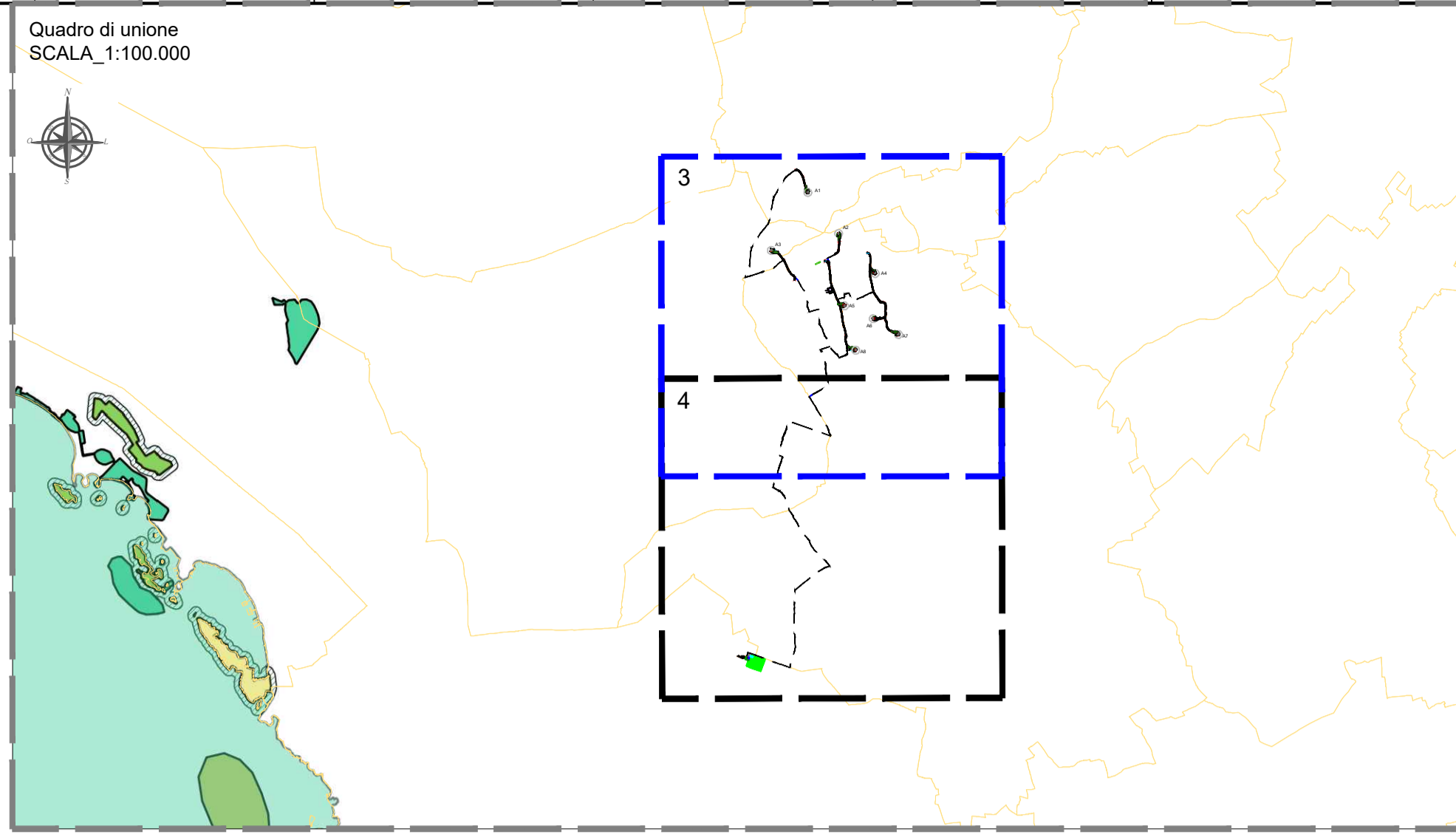
COMUNE DI
ARNESANO

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
- Confini Comunali

**PPTR aggiornato alle DGR 1533/2022 e 1263/2022
6.2.2 Componenti delle Aree Protette
e dei Siti Naturalistici**
Beni Paesaggistici -
Parchi e riserve

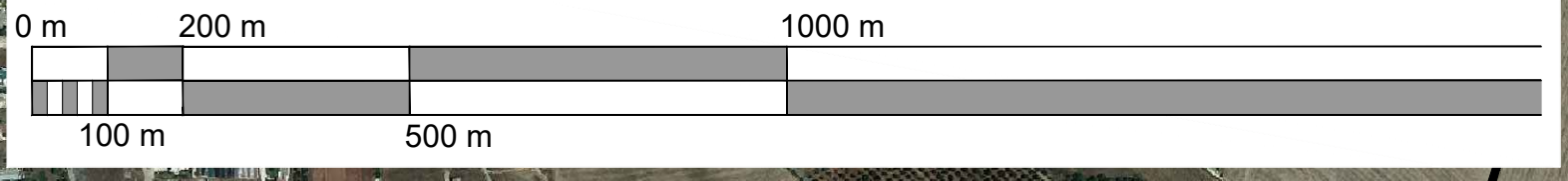
- Area Naturale Marina Protetta
- Parco Naturale Regionale
- Parco Nazionale
- Riserva Naturale Marina
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Riserva Naturale Statale
- Riserva Naturale Statale Biogenetica
- Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
- Riserva Naturale Statale Integrale
- Riserva Naturale Statale Integrale e Biogenetica
- Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica

Ulteriori contesti paesaggistici -
Siti di rilevanza naturalistica

- ZSC
- ZSC MARE
- ZPS_ZSC
- ZPS_ZSC MARE
- ZPS
- ZPS MARE

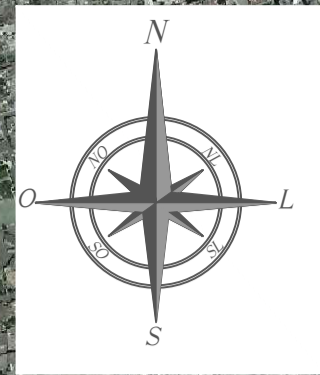
Ulteriori contesti paesaggistici
Aree di rispetto dei parchi e
delle riserve regionali (100 m)

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



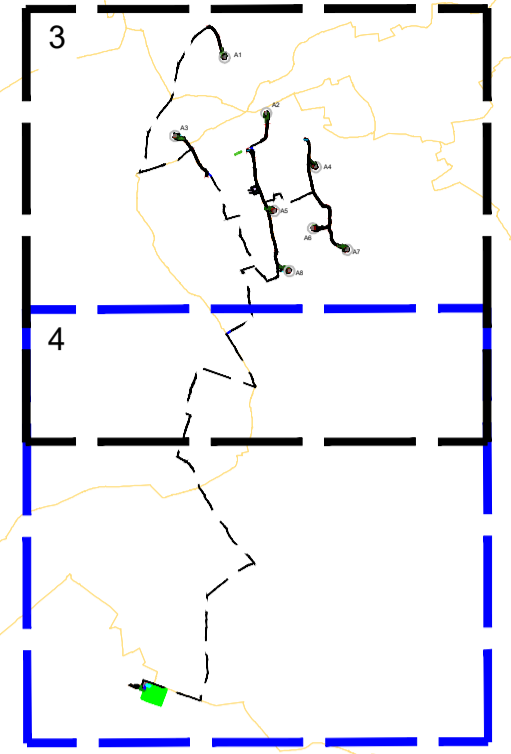
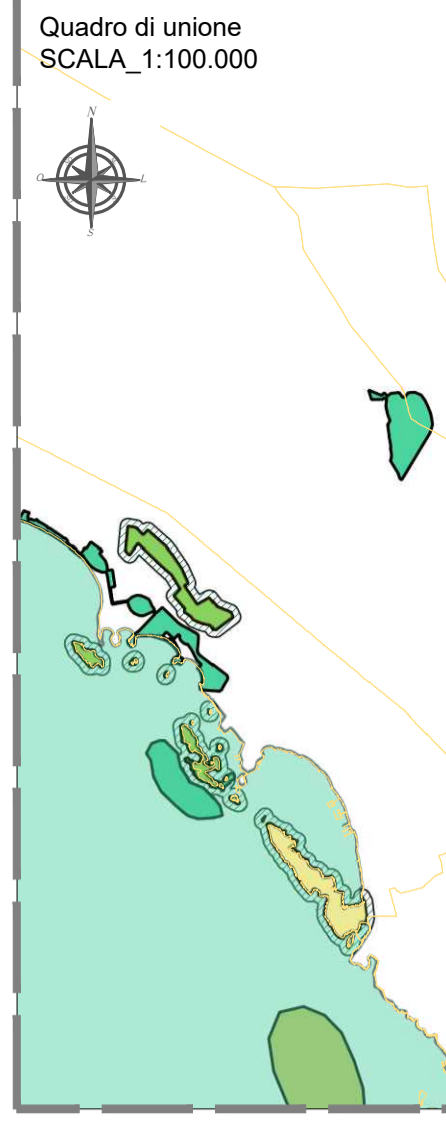
00	24/04/2023	EMISSIONE	C.Capitanio	V.De Ruvo														
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO														
Rev	Date	Description	Prepared	Approved														
DIRETTORE TECNICO / Technical Director			TIMBRO E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp															
ING. ANTONIO SERGI																		
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date																
SCS.DES.D.AMB.ITA.W.5631.022.00		24/04/2023																
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet																
A1	1:10.000	3 di/of 4																
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent		PROGETTO / Project																
wpcd wpcd energy		IMPIANTO EOLICO COPERTINO																
SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope		ITER AUTORIZZATIVO																
PROGETTISTA / Technical Advisor		TITOLO / Title																
SCS		PPTR - COMPONENTI ECOSISTEMICHE AMBIENTALI																
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	2	2	0	0

4



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
 - Confini Comunali
- PPTR aggiornato alle DGR 1533/2022 e 1263/2022
6.2.2 Componenti delle Aree Protette
e dei Siti Naturalistici
Beni Paesaggistici -
Parchi e riserve**
- Area Naturale Marina Protetta
 - Parco Naturale Regionale
 - Parco Nazionale
 - Riserva Naturale Marina
 - Riserva Naturale Regionale Orientata
 - Riserva Naturale Statale
 - Riserva Naturale Statale Biogenetica
 - Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
 - Riserva Naturale Statale Integrale
 - Riserva Naturale Statale Integrale e Biogenetica
 - Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
- Ulteriori contesti paesaggistici -
Siti di rilevanza naturalistica**
- ZSC
 - ZSC MARE
 - ZPS_ZSC
 - ZPS_ZSC MARE
 - ZPS
 - ZPS MARE
- Ulteriori contesti paesaggistici**
- Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100 m)

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

00	24/04/2023	EMISSIONE	C. Caplano	V. De Ruvo
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
REV.	Date	Description	Prepared	Approved
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.5631.022.00		24/04/2023		
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet		
A1	1:10.000	4 di/of 4		
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent		PROGETTO / Project		
wpa		IMPIANTO EOLICO COPERTINO		
SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope		ITER AUTORIZZATIVO		
PROGETTISTA / Technical Advisor		TITOLO / Title		
SCS		PPTR - COMPONENTI ECOSISTEMICHE AMBIENTALI		
CODICE SCS / SCS Code				
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY
SCS	DES	D	A M B I T A W	5 6 3 1 0 2 2 0 0
TEC.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION	

