

LEGENDA

- Piazzola Aerogeneratore
- Fondazione e Sorvolo
- Cunetta Stradale
- Attraversamento Stradale
- Strade di Nuova Realizzazione
- Strade Provinciali Esistenti
- Aree Spazzate
- Caviodotti AT
- Confini Comunali
- Alargamenti Stradali su Viabilità Esistente
- Piazzola Definitiva
- Area di Cantiere e Stoccaggio
- Stazione Elettrica 380/20kV
- Area Bess
- Canale Principale dell'Acquedotto Pugliese
- Aree di tutela qual-quantitativa
- Aree vulnerabili alla contaminazione salina
- Aree di tutela quantitativa
- ACQUE SUPERFICIALI DESTINATE ALLA PRODUZIONE DI ACQUA POTABILI
- Opere di captazione utilizzate a scopo potabile
- Regime ordinario
- Regime emergenziale
- Fosso di Guardia
- Strade Esistenti da Adeguare
- Strade Sterrate Esistenti
- TOC
- Staffaggio
- Confini Regionali
- Piazzola Temporanea
- Stazione Elettrica 380/150kV
- Collector Cabin

CORPI IDRICI ACQUIFERI CALCAREI CRETACEI UTILIZZATI A SCOPO POTABILE

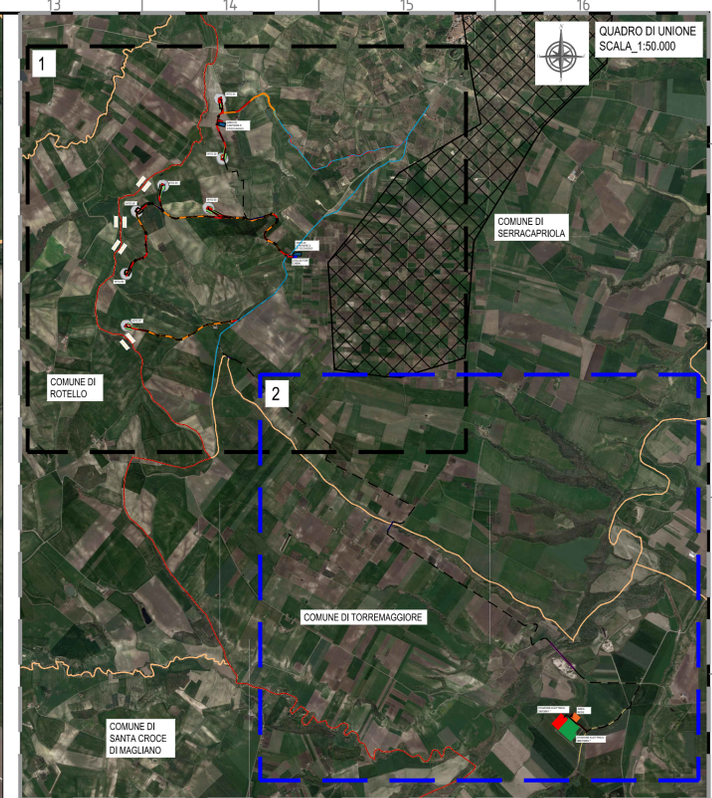
- 3-1-1 / IT16BSAL-MIICO / SALENTO MOCENICO CENTRO-ORIENTALE
- 1-1-1 / IT16AGAR-CO / GARGANO CENTRO-ORIENTALE
- 2-1-2 / IT16AMUG-AL / ALTA MURGIA
- 2-1-3 / IT16AMUG-BRA / MURGIA BRADANICA
- 2-1-1 / IT16AMUG-CO / MURGIA COSTIERA
- 2-1-4 / IT16AMUG-TA / MURGIA TARANTINA
- 2-2-3 / IT16SALEN-CM / SALENTO CENTRO-MERIDIONALE
- 2-2-1 / IT16SALEN-COS / SALENTO COSTIERO
- 2-2-2 / IT16SALEN-CS / SALENTO CENTRO-SETTENTRIONALE

AREE SENSIBILI

- Perimetrazione Area Sensibile
- Bacino Area Sensibile

00	26/10/2023	PRIMA EMISSIONE	C. Capitano	A. Sergi														
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO														
DIRETTORE TECNICO / Technical Director			PREPARATO	APPROVATO														
ING. ANTONIO SERGI			TIMBRE E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp															
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date																
SCS.DES.D.AMB.ITA.W.6411.021.00		26/10/2023																
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 / Proponent		IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA																
VIA DELLA CHIMICA 103 - 85100 POTENZA		SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope																
ITER AUTORIZZATIVO																		
PROGETTISTA / Technical Advisor		PIANO TUTELA DELLE ACQUE																
INGEGNERIA																		
CODICE SCS / SCS Code																		
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEC.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION										
SCS	DES	D	A	M	B	I	T	A	W	6	4	1	1	0	2	1	0	0

Fonte: <http://www.sit.puglia.it/>
 Sistema di riferimento - sistema UTM-WGS 84 Fuso 33N



LEGENDA

- Piazza Aerogeneratore
- Fondazione e Sorvolo
- Cunetta Stradale
- Attraversamento Stradale
- Strade di Nuova Realizzazione
- Strade Provinciali Esistenti
- Aree Spazzate
- Cavidotto AT
- Confini Comunali
- Alargamenti Stradali su Viabilità Esistente
- Piazza Definitiva
- Area di Cantiere e Stoccaggio
- Stazione Elettrica 380/36KV
- Area Bess
- Canale Principale dell'Acquedotto Pugliese
- Aree di tutela per approvvigionamento idrico di emergenza
- Aree di tutela qual-quantitativa
- Aree vulnerabili alla contaminazione salina
- Aree di tutela quantitativa
- Acque superficiali destinate alla produzione di acqua potabili
- Opere di captazione utilizzate a scopo potabile
- Regime ordinario
- Regime emergenziale
- Fosso di Guardia
- Strade Esistenti da Adeguare
- Strade Sterrate Esistenti
- Staffaggio
- Confini Regionali
- Piazza Temporanea
- Stazione Elettrica 380/150KV
- Collector Cabin

***Progetto delle opere di rete a cura del capofila**
 P.T.A. 2015-21 Approvato - Vincoli
 AREE DI VINCOLO D'USO DEGLI ACQUIFERI

CORPI IDRICI ACQUIFERI CALCAREI CRETACEI UTILIZZATI A SCOPO POTABILE

- 3-1-1 / IT16BSAL-MIOCO / SALENTO MIOCENICO CENTRO-ORIENTALE
- 1-1-1 / IT16AGAR-CO / GARGANO CENTRO-ORIENTALE
- 2-1-2 / IT16MUG-AL / ALTA MURGIA
- 2-1-3 / IT16MUG-BRA / MURGIA BRADANICA
- 2-1-1 / IT16MUG-CO / MURGIA COSTIERA
- 2-1-4 / IT16MUG-TA / MURGIA TARANTINA
- 2-2-3 / IT16SALEN-CM / SALENTO CENTRO-MERIDIONALE
- 2-2-1 / IT16SALEN-COS / SALENTO COSTIERO
- 2-2-2 / IT16SALEN-CS / SALENTO CENTRO-SETTENTRIONALE

AREE SENSIBILI

- Perimetrazione Area Sensibile
- Bacino Area Sensibile

00	26/10/2023	PRIMA EMISSIONE	C. Capitano	A.Sergi														
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO														
DIRETTORE TECNICO / Technical Director		ING. ANTONIO SERGI	Prepared	Approved														
TIPOLOGIA / Project Name	SCS.DES.D.AMB.ITA.W.6411.021.00	DATA / Date	26/10/2023															
TIPOLOGIA / Project Name	IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet	2	dif 2														
SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope	ITER AUTORIZZATIVO																	
SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope	PIANO TUTELA DELLE ACQUE																	
PROGETTISTA / Technical Advisor	SCS INGENIERIA																	
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	6	4	1	1	0	2	1	0	0