



LEGENDA

- Piazzola Aerogeneratore
- Fondazione e Sovolo
- Cunetta Stradale
- Attraversamento Stradale
- Strade di Nuova Realizzazione
- Strade Provinciali Esistenti
- Aree Spazzate
- Cavdoto AT
- Confini Comunali
- Allargamenti Stradali su Viabilità Esistente
- Piazzola Definitiva
- Area di Cantiere e Stoccaggio
- Stazione Elettrica 380/36KV *
- Area Bess
- Fascia di rispetto fluviale
- Fosso di Guardia
- Strade Esistenti da Adeguare
- Strade Stierale Esistenti
- TOC
- Staffaggio
- Confini Regionali
- Piazzola Temporanea
- Stazione Elettrica 380/150KV *
- Collector Cabin

PERICOLOSITA' IDRAULICA

- P13 Aree a pericolosità idraulica elevata
- P12 Aree a pericolosità idraulica moderata
- P11 Aree a pericolosità idraulica bassa

Fonte: <https://www.distrettoappenninomeridionale.it/>
 Sistema di riferimento - sistema UTM-WGS 84 Fuso 33N

00	02/11/2023	PRIMA EMISSIONE	C. Capitanio	A.Sergi														
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO														
	Rev.	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.6411.018.00	DATA / Date	02/11/2023														
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet																
A1	1:10.000	4 di/of 5																
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent		PROGETTO / Project																
UNTO S2AM SRL VIA DELLA CHIMICA 103 - 85100 POTENZA P.WA@S2AM.IT s2am@unio.it		IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA																
SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope		ITER AUTORIZZATIVO																
PROGETTISTA / Technical Advisor		TITOLO / Title																
SCS INGEGNERIA		CARTA PERIMETRAZIONI PAI- Pericolosità idraulica																
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	1	8	0	0