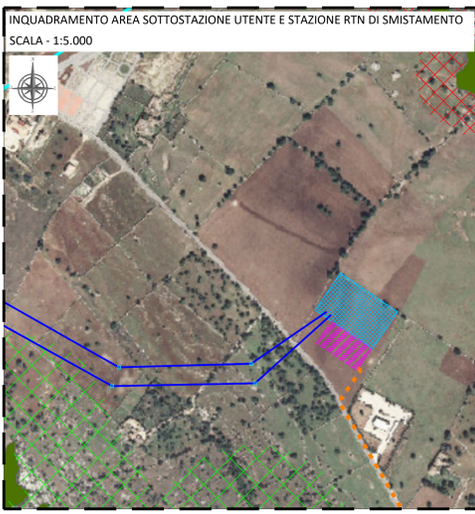


- LEGENDA**
- AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 - STAZIONE DI SMISTAMENTO DI NUOVA REALIZZAZIONE
 - STAZIONE UTENTE
 - RACCORDI - 150KV DI NUOVA REALIZZAZIONE PER COLLEGAMENTO IN ENTRA-ESCE SULLA LINEA "Modica Fargione - Rosolini"
 - LINEA ESISTENTE 150 KV "Modica Fargione - Rosolini"
 - CAVIDOTTO DI UTENZA
 - TRALICCI DI NUOVA REALIZZAZIONE
 - SOSTITUZIONE TRALICCIO PER "ENTRA - ESCE"
 - NUOVO TRALICCIO PER "ENTRA - ESCE"
 - CONFINI COMUNALI
 - BOSCHI
 - FASCIA DI RISPETTO BOSCHI:**
 - 50 m PER BOSCHI INFERIORE A 1,01 ha.
 - 75 m PER BOSCHI DA 1,01 A 2 ha.
 - 100 m BOSCHI DA 2,01 A 5 ha.
 - 150 m BOSCHI DA 5,01 A 10 ha.
 - 200 m BOSCHI SOPRA I 10 ha.



FONTE: <https://www.sitr.regione.sicilia.it/>
 Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

00	12/08/2022	EMMISSIONE DEL DOCUMENTO	C.CARTIANTO	A.SERGI														
NO. IN	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO														
00	12/08/2022	Emmissione del documento	C. Cartianno	A. Sergi														
ING. ANTONIO SERGI																		
SCS.DES.D.GEN.ITA.P.3362.050.00		12/08/2022																
AD	1:5.000	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet	1/1															
PROGETTO PER L'INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO LOCALIZZATO NEL COMUNE DI ISCHIA DI SPINA PARI A 27,263 MWP																		
ITER AUTORIZZATIVO																		
Individuazione area di progetto rispetto boschi (L.R. 16/96)																		
CODICE SCS - SCS Code																		
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEC.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISIONI										
SCS	DES	D	G	E	N	I	T	A	P	3	3	6	2	0	5	0	0	0

