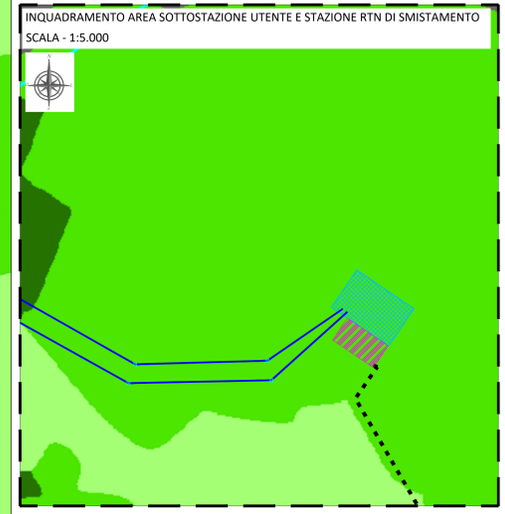


- LEGENDA**
- AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
  - STAZIONE DI SMISTAMENTO DI NUOVA REALIZZAZIONE
  - STAZIONE UTENTE
  - RACCORDI - 150KV DI NUOVA REALIZZAZIONE PER COLLEGAMENTO IN ENTRA-ESCE SULLA LINEA "Modica Fargione - Rosolini"
  - LINEA ESISTENTE 150 KV "Modica Fargione - Rosolini"
  - CAVIDOTTO DI UTENZA
  - TRALICCI DI NUOVA REALIZZAZIONE
  - SOSTITUZIONE TRALICCIO PER "ENTRA - ESCE"
  - NUOVO TRALICCIO PER "ENTRA - ESCE"
  - CONFINI COMUNALI
- CARTANATURA\_VALOREECOLOGICO**
- CARTA VALORE ECOLOGICO**
- <TUTTI GLI ALTRI VALORI>
  - BASSA
  - MEDIA
  - ALTA
  - MOLTO ALTA



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

00	12/08/2022	EMISSIONE DEL DOCUMENTO		C. CARTIANO	A. SERGI
REV. NO.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO	
AD					
ING. ANTONIO SERGI					
SCS.DES.D.GEN.ITA.P.3362.067.00		12/08/2022			
AD		1:10.000		1/1	
<b>PROGETTO PER L'INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO LOCALIZZATO NEL COMUNE DI ISPICA DI POTENZA PARI A 27,263 MWP</b>					
<b>ITER AUTORIZZATIVO</b>					
Individuazione area di progetto su Carta Valore Ecologico					
FV ISPICA 3362					
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	PLANT
SCS	DES	D	G E N I T A	P	3 3 6 2 0 6 7 0 0