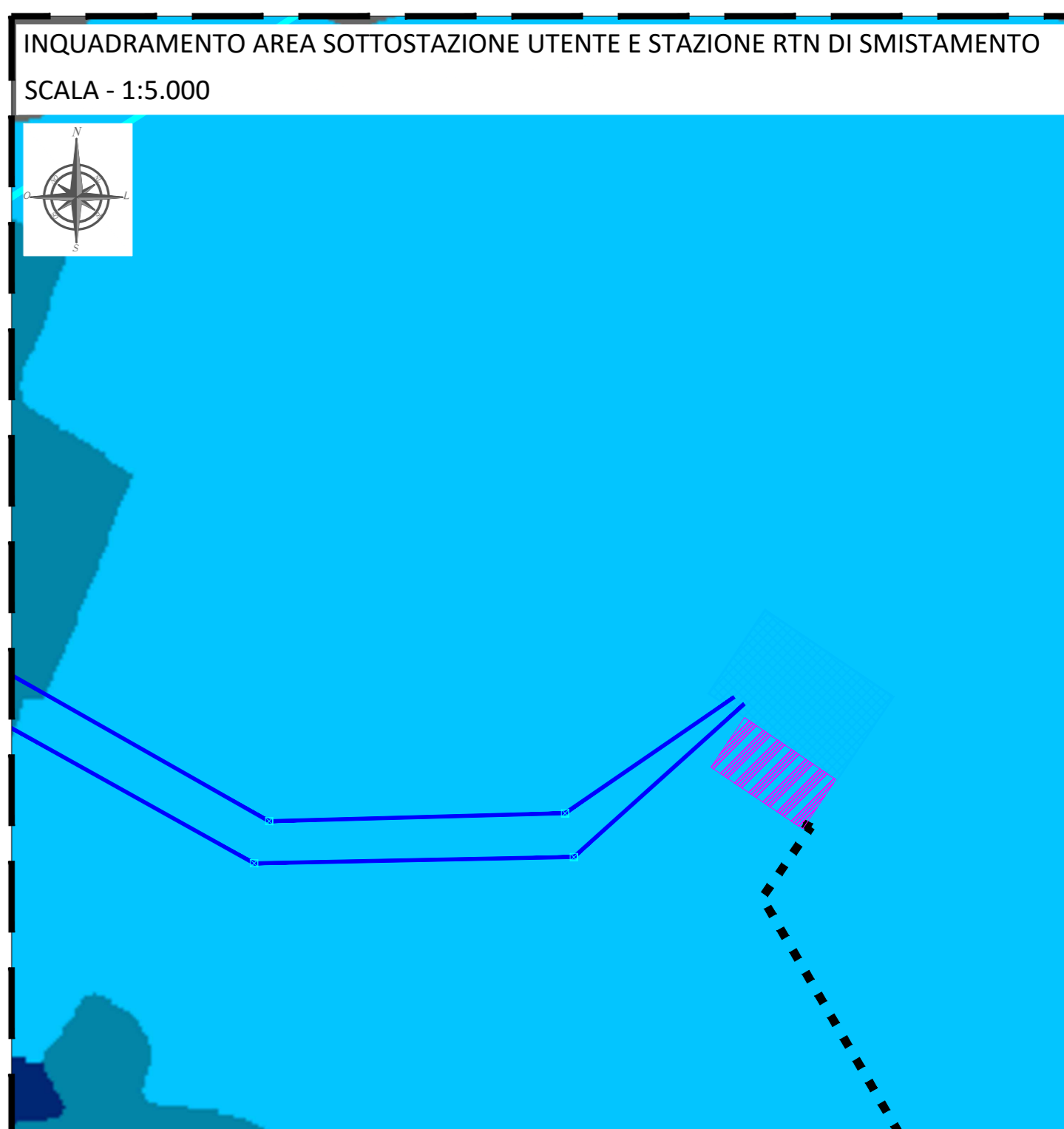


- LEGENDA**
- AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
  - STAZIONE DI SMISTAMENTO DI NUOVA REALIZZAZIONE
  - STAZIONE UTENTE
  - RACCORDI - 150KV DI NUOVA REALIZZAZIONE PER COLLEGAMENTO IN ENTRA-ESCE SULLA LINEA "Modica Fargione - Rosolini"
  - LINEA ESISTENTE 150 KV "Modica Fargione - Rosolini"
  - CAVIDOTTO DI UTENZA
  - TRALICCI DI NUOVA REALIZZAZIONE
  - SOSTITUZIONE TRALICCIO PER "ENTRA - ESCE"
  - NUOVO TRALICCIO PER "ENTRA - ESCE"
  - CONFINI COMUNALI
- CARTANATURA\_SENSIBILITAECOLOGICA**  
**CARTA SENSIBILITÀ ECOLOGICA**
- 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.CARTIANTO	A.SERGI
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
AD	12/08/2022	ING. ANTONIO SERGI		
NOME D'IMPRESA / FILE NAME SCS.DES.D.GEN.ITA.P.3362.080.00      DATA / DATA 12/08/2022				
FORNITORE DEL DISEGNO / Drawing Format		SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet	
AD		1:5.000	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>				
TITOLO / Title Individuazione area di progetto Carta della sensibilità ecologica				
CODICE SCS / SCS Code FV ISPICA 3362				
COMPANY	PURPOSE	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY
SCS	DES	D	G E N I T A P	3 3 6 2 0 8 0 0 0