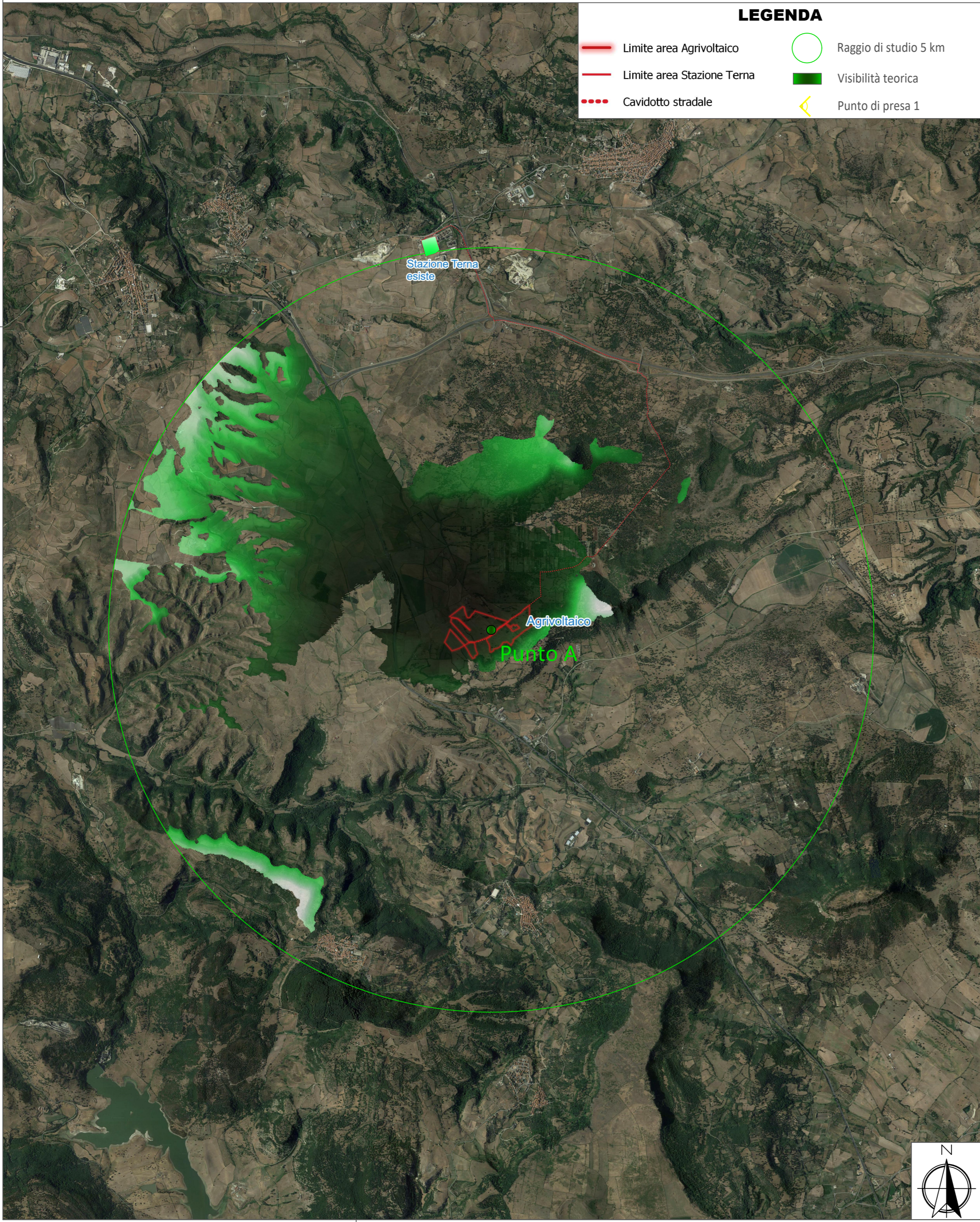


PUNTO DI VISTA I PER STUDIO INTERVISIBILITÀ TEORICA - SCALA 1:40.000



NOTE:

LO STUDIO DI INTERVISIBILITA' TEORICO E' STATO EFFETTUATO TRAMITE L'AUSILIO DI SOFTWARE GIS ED E' BASATO SULLE TAVOLE DEL MODELLO DIGITALE DI ELEVAZIONE E44545 DEL QUADRO UNIONE FORNITO DA TINITALY DEM SEZIONE PISA

**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia di Sassari  
 COMUNI DI SILIGO E PLOAGHE

**Realizzazione di un Parco Agrivoltaico di potenza nominale pari a 24 MWp denominato "PLOAGHE" sito nei Comuni di Siligo e Ploaghe (SS)**  
**Località "C.da Tanca Pischinosa"**

OGGETTO	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	<b>PLOAGHE-IAT18</b>
ELABORATO	<b>MAPPA DI INTERVISIBILITA' TERORICA IMPIANTO</b>	CODICE ELABORATO

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Aprile 2022	00	Emissione per procedura di VIA	Dott. Ing. M. Ziccheddu	Dott. Agr. P. Vasta	<b>Enerland Italia</b>

TEAM: Dott. Agr. Patrick VASTA Ing. Annamaria PALMSANO Dott.ssa Nausica RUSSO Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI Ing. Emanuele CANTERINO Dott. Claudio BERTOLLO Dott. Guglielmo QUADRIO	 ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI N° 5156 Dott. Ing. MARTA ZICCHEDDU	PROGETTO: <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO PLOAGHE</b>
---	--	---

GRUPPO DI LAVORO: Geol. Nicola PILLI Dott. Marta ZICCHEDDU Ingegnere Dott. Rosario PIGNATELLO E.Prima Ing. Gianluca VICINO Dott.ssa Agnese Elena Maria CARDACI	Ing. Graziella TORRESI Dott. Agr. Gaetano GIANNINO Ing. Fabio Massimo CALDERARO Ing. Vincenzo BUTTAFUOCO	PROPONENTE: <b>Energia Pulita Italiana 7 s.r.l.</b>	SEDE LEGALE: Via del Rondone, 3 40122 - Bologna (BO)
---	---	--	--

PROGETTAZIONE: <b>ENERLANDITALIA</b>	FIRMA: Dott. Agr. Patrick VASTA	REFERENTE: <b>Diego Gonzalez Caceres</b>	DATA: <b>21/07/2022</b>
COORDINAMENTO: Dott. Agr. Patrick VASTA	SCALA: <b>1:10.000</b>	FORMATO: <b>A0</b>	