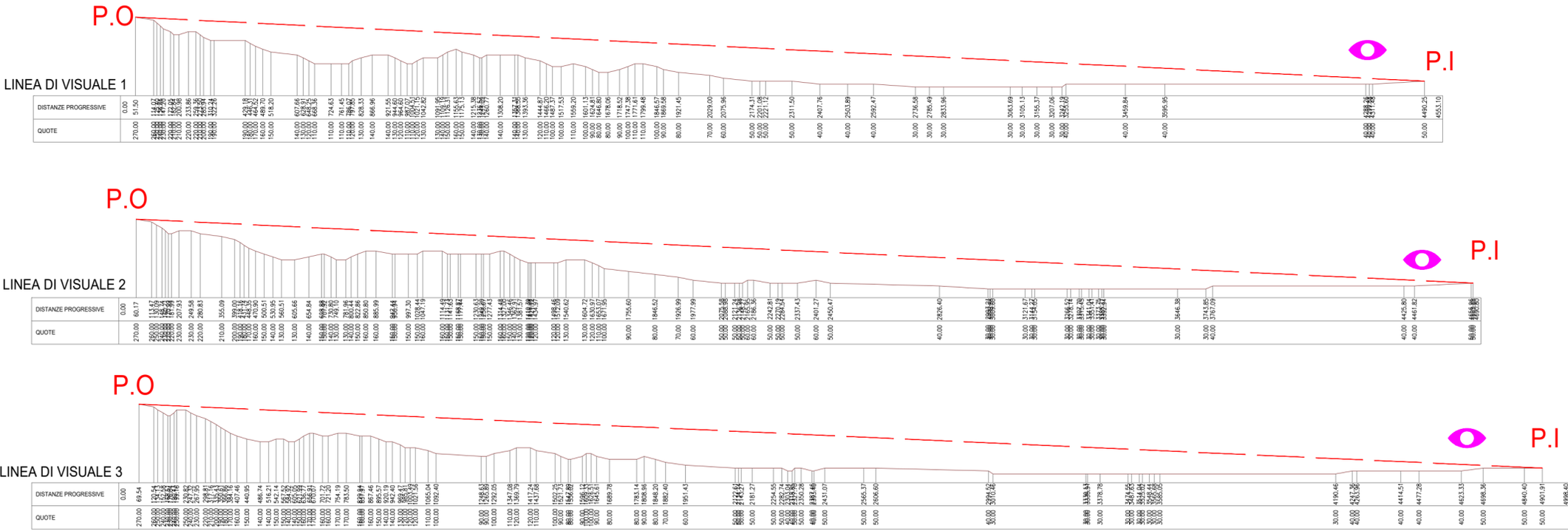


# SEZIONI ILLUSTRATIVE DELLA MORFOLOGIA DEL TERRENO



LEGENDA	
	ZONA DI VISUALE LIBERA
	ZONA DI VISUALE INTERROTTA
<b>P.I.</b>	POSIZIONE IMPIANTO
<b>P.O.</b>	POSIZIONE OSSERVATORE

## PUNTO 1.a. RICHIESTA DEL 09.09.2022

- *Documentazione fotografica dello stato dei luoghi di tutte le aree interessate dal progetto, ante e post operam* dagli stessi punti di ripresa, con i fotoinserimenti dell'impianto di progetto, al fine di valutarne l'inserimento paesaggistico, gli impatti e gli effetti sul paesaggio attraverso una lettura post opera del sistema visivo e percettivo così come si modifica con l'inserimento dell'opera e che utilizzino come punti di ripresa: - i punti di vista "sensibili" o di belvedere, accessibili al pubblico da cui sia percepibile l'impianto ad altezza osservatore, presenti nei centri abitati limitrofi (Pomarico, Pisticci) o lungo la viabilità prossima all'impianto (Basentana e strade interpoderali, nonché dai beni monumentali prossimi, nel rispetto dei buffer previsti dalla normativa nazionale e regionale di riferimento);
- Le fotosimulazioni dovranno: (i) essere realizzate su immagini fotografiche reali, nitide e aggiornate (non saranno ritenute idonee fotosimulazioni su base fotografica estrapolata da Google Street View), (ii) essere riprese in condizioni di piena visibilità (assenza di nuvole, nebbia, foschia, condizioni di luminosità poco favorevoli alla lettura del contesto), (iii) essere corredate da una planimetria che indichi i con ottici e le coordinate geografiche dei punti di ripresa, espresse in formato WGS 84 gradi decimali (es. 40.123456, 16.123456), (iv) essere corredate da sezioni illustrative della morfologia del terreno, (v) privilegiare i punti di maggiore visibilità dell'impianto;

<b>CONO OTTICO</b> 	<b>POSIZIONE OSSERVATORE</b> 	<b>POSIZIONE IMPIANTO</b> 	
<b>COORDINATA GEOGRAFICA DEL PUNTO DI RIPRESA</b>			
LAT. 40.394631		LON. 16.560208	

## PANORAMICA DAL PUNTO DI RIPRESA



		<b>"TRINCINARO"</b>	
1	RISCONTRO INTEGRAZIONE MIC prot.3215 del 09/09/2022	MIR	02/23
REV	DESCRIZIONE E REVISIONE	Signa	Data Firma
EMESSO			
PROGETTAZIONE		<b>Nuova Atlantide soc. coop. a r.l.</b> Località Passano snc - 75011 Acuturro - Modena email: progetto@nuovaatlantide.com	<b>Dot. Antonio Bruscella</b> Architetto 
		<b>Dot. ssa Marta Pollio</b> Architetto 	<b>Dot. agr. Paolo Castelli</b> Agronomo 
Comittente	<b>AMBRA SOLARE 20 s.r.l.</b> Via Tevere n.41 - 00198 ROMA, Italia www.ambra-solare.it		
Comune	<b>COMUNE DI POMARICO (MT)</b>		
Operatore	<b>POWERTIS</b> Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.powertis.com		
Operatore	<b>SOLTEC</b> Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.soltec.com		
Elaborato	COMUNE DI POMARICO (MT)		
Elaborato	ELABORATO 1.A.1 (PISTICCI)		
Elaborato	PUNTO PANORAMICO 1 - STRADA VICINALE SAN DONATO		
COD. RIF.	G/139/01/A/01/PD		
ELABORATO	FILE		
Categoria	N.°		
PD	Scala NESSUNA		
<b>1.a.1.b</b>			