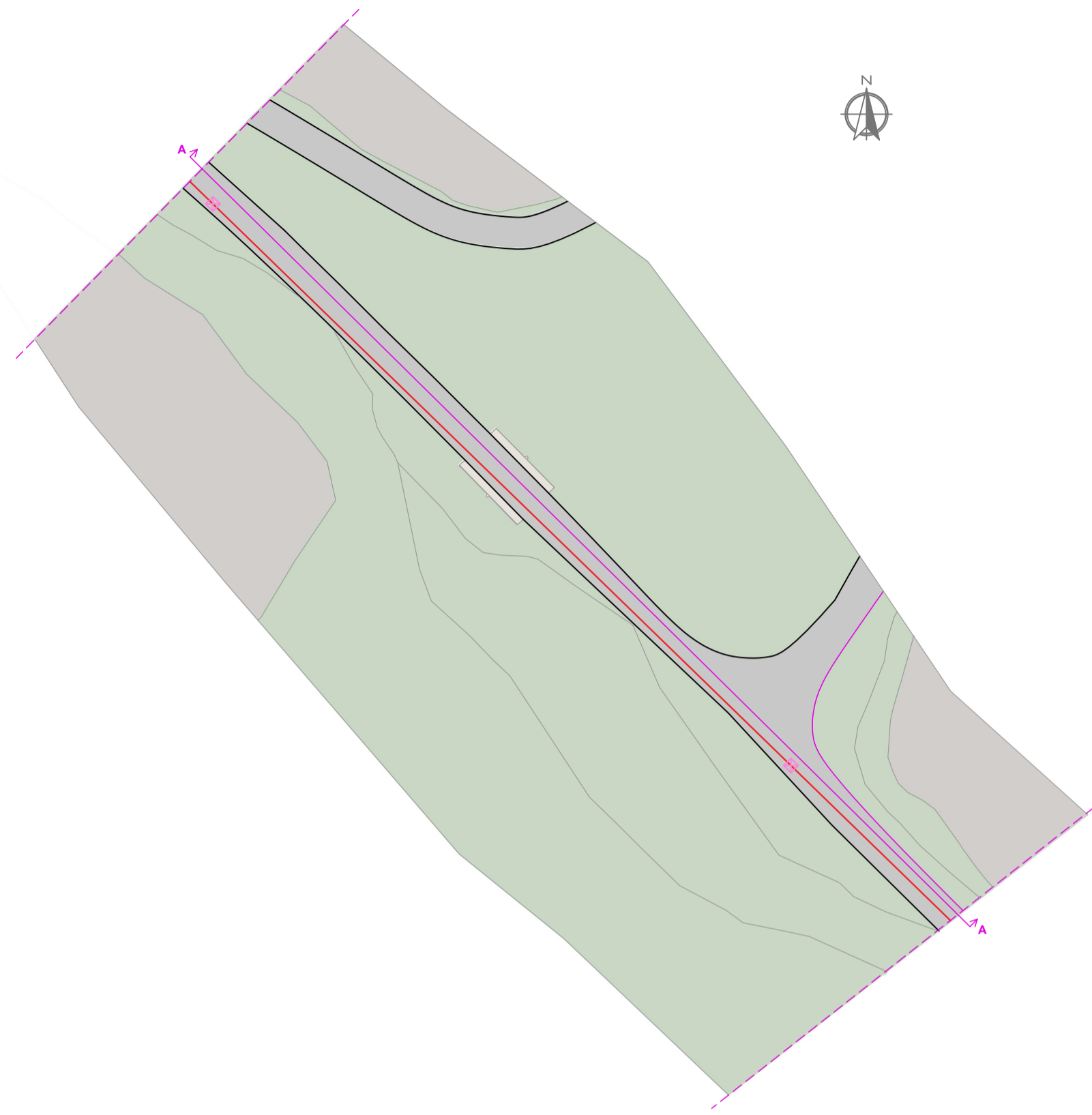
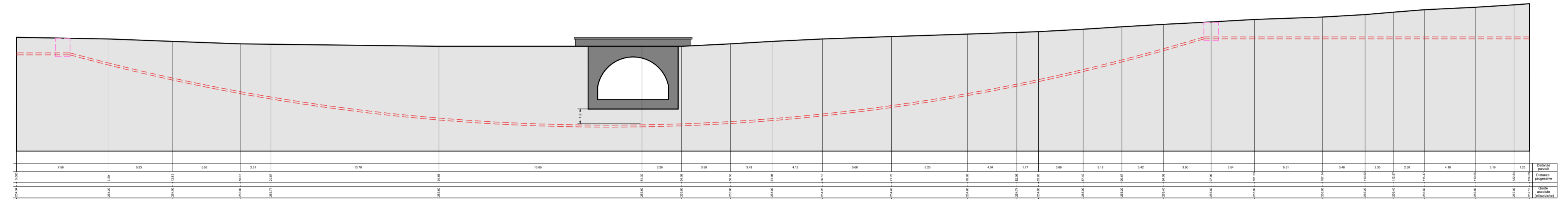


**PLANIMETRIA**  
scala 1:500



**SEZIONE A-A**  
scala 1:200



**RILIEVO FOTOGRAFICO**



1

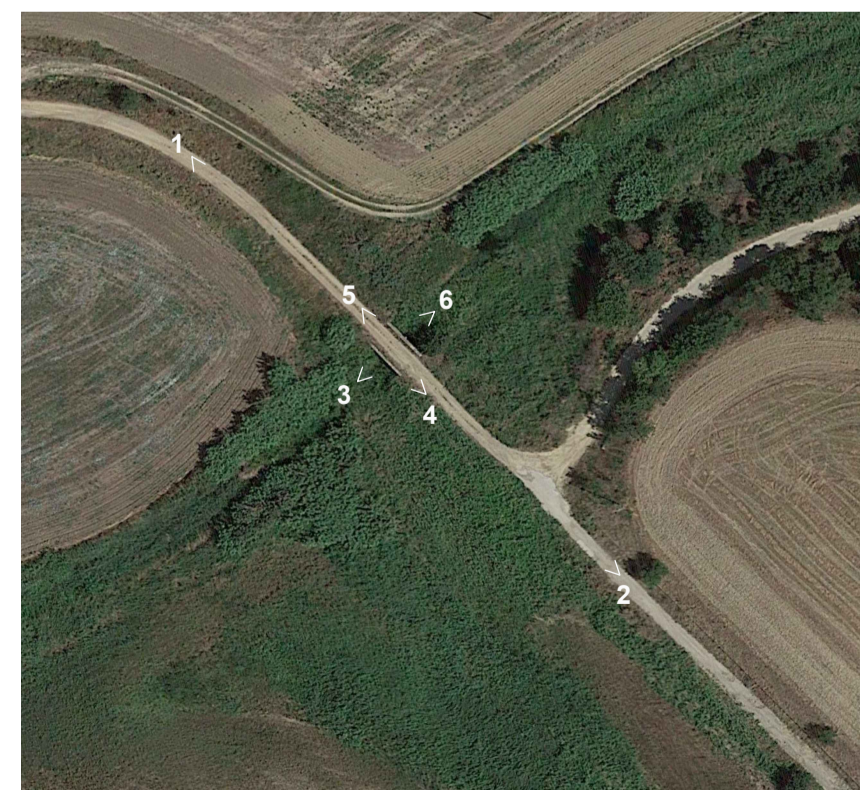


2



3

**LOCALIZZAZIONE PUNTI DI VISTA**



4



5



6

 <b>REGIONE BASILICATA</b>	 <b>COMUNE DI MONTEMILONE</b>	 <b>COMUNE DI VENOSA</b>	 <b>Provincia Potenza</b>		
<p><b>PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 11 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. Impianto "GAUDIANO" potenza complessiva 72,6 MW</b></p>					
<p>ALLEGATO I Particolare Attraversamento In TOC n.1</p>			<p>ELABORATO <b>A.3.1.1</b></p>		
<p><b>PROPONENTE:</b></p>  <b>Nausicaa srl</b> Via Tadino 52 - 20124 MILANO PI 11052930960 postmaster@pec.nausicaa-srl.it		<p><b>PROGETTO E SIA:</b></p>  <b>TECH</b> SOCIETA' DI INGEGNERIA E SERVIZI PER L'INGEGNERIA Il DIRETTORE TECNICO Dott. Ing. Orazio Tricardelli AL CIVILE ANGEANTALE IN PROFESSIONE 21 INF. INFORMATICA PROVINCIA DI BARI			
<p><b>CONSULENZA:</b></p>					
0	MAR 2022	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE