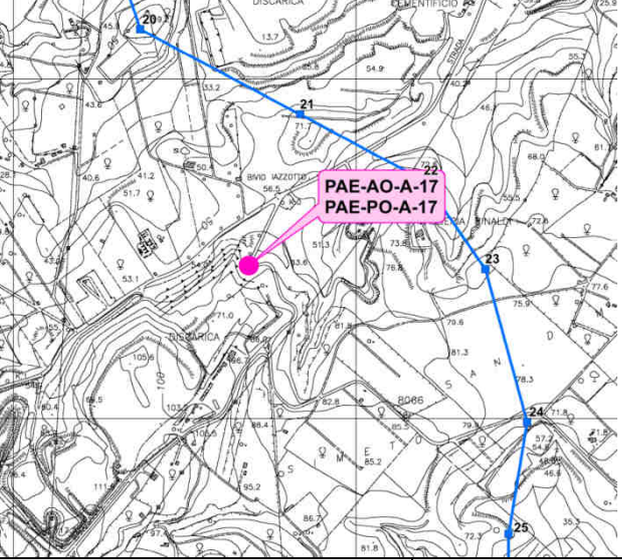
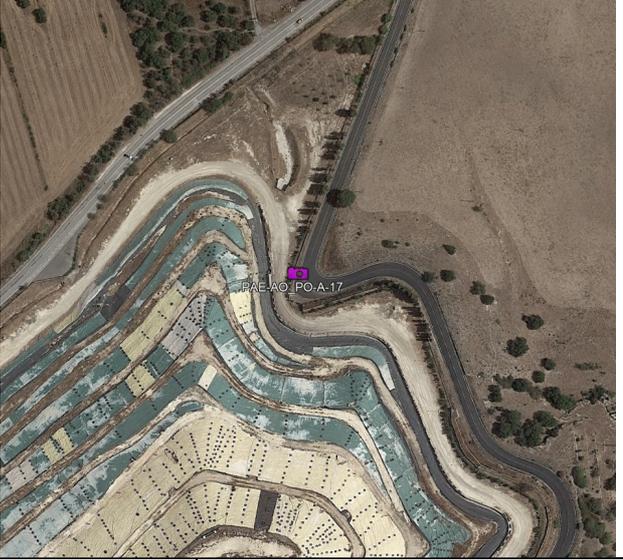


		<b>Elettrodotto ST 380 kV Paternò – Priolo – Monitoraggio ambientale</b>			
Componente	<b>Paesaggio</b>	Punto di MA	PAE-AO-A-17	Fase	<input checked="" type="checkbox"/> AO <input type="checkbox"/> CO <input type="checkbox"/> PO
Coordinate del punto (UTM WGS84-Fuso 33)		X: 503.685 Y: 4.136.454	Tratto monitorato: da sostegno B21 a sostegno B23		
<b>Estratto cartografico</b> 		<b>Ortofoto della postazione di ripresa</b> 			
Strumentazione utilizzata		<b>Macchina fotografica</b>		Marca: NIKON CORPORATION Modello: NIKON D7200 Serial n.: 6718933	
<b>Data e ora di ripresa</b>			23/07/2019 – 13:07		
<b>Note:</b>					

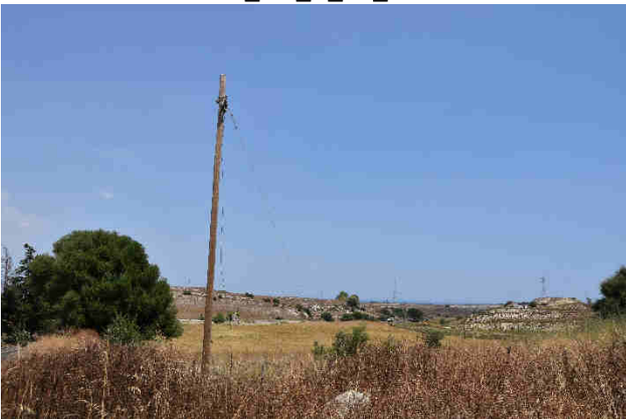
## FOTOGRAMMI SCATTATI



PAE\_AO\_A\_17\_F01



PAE\_AO\_A\_17\_F02



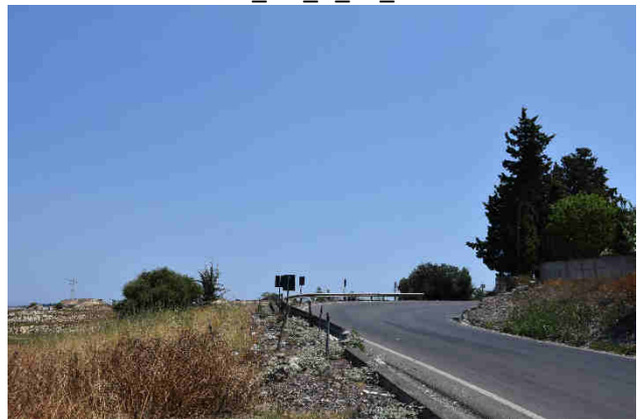
PAE\_AO\_A\_17\_F03



PAE\_AO\_A\_17\_F04



PAE\_AO\_A\_17\_F05



PAE\_AO\_A\_17\_F06

## STRISCIATA OTTENUTA

