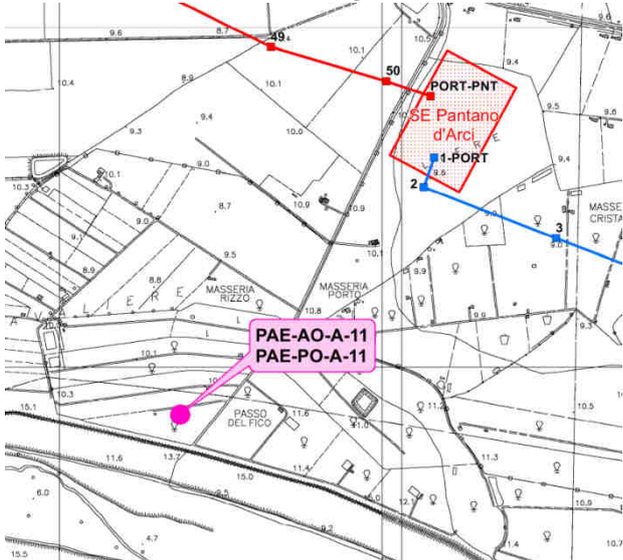
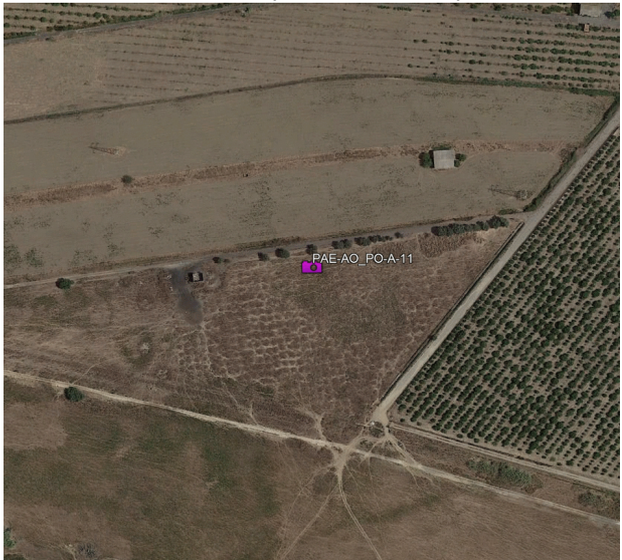


		<b>Elettrodotto ST 380 kV Paternò – Priolo – Monitoraggio ambientale</b>								
Componente	<b>Paesaggio</b>	Punto di MA	PAE-AO-A-11	Fase <table border="0" style="float: right;"> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>AO</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>CO</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>PO</td></tr> </table>	<input checked="" type="checkbox"/>	AO	<input type="checkbox"/>	CO	<input type="checkbox"/>	PO
<input checked="" type="checkbox"/>	AO									
<input type="checkbox"/>	CO									
<input type="checkbox"/>	PO									
Coordinate del punto (UTM WGS84-Fuso 33)		X: 499.351 Y: 4.141.863	Tratto monitorato: SE Pantano D'Arce							
<b>Estratto cartografico</b> 		<b>Ortofoto della postazione di ripresa</b> 								
Strumentazione utilizzata		<b>Macchina fotografica</b>		Marca: NIKON CORPORATION Modello: NIKON 1 J1 Serial n.: 61020025						
Data e ora di ripresa			03/04/2019 – 13:10							
<b>Note:</b>										

**FOTOGRAMMI SCATTATI**



PAE\_AO\_A\_11\_F01



PAE\_AO\_A\_11\_F02

**STRISCIATA OTTENUTA**

