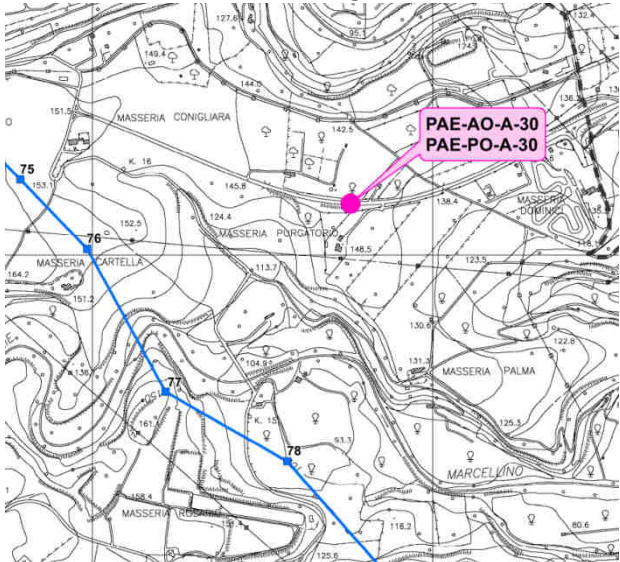

		Elettrodotto ST 380 kV Paternò – Priolo – Monitoraggio ambientale								
Componente	Paesaggio	Punto di MA	PAE-AO-A-30	Fase <table style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>AO</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>CO</td></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: 509.756 Y: 4.121.156	Tratto monitorato: da sostegno B76 a sostegno B78							
Estratto cartografico 		Ortofoto della postazione di ripresa 								
Strumentazione utilizzata		Macchina fotografica		Marca: NIKON CORPORATION Modello: NIKON 1 J1 Serial n.: 61020025						
Data e ora di ripresa			04/04/2019 – 10:46							
Note:										

FOTOGRAMMI SCATTATI



PAE_AO_A_30_F01



PAE_AO_A_30_F02



PAE_AO_A_30_F03



PAE_AO_A_30_F04



PAE_AO_A_30_F05



PAE_AO_A_30_F06

STRISCIATA OTTENUTA

