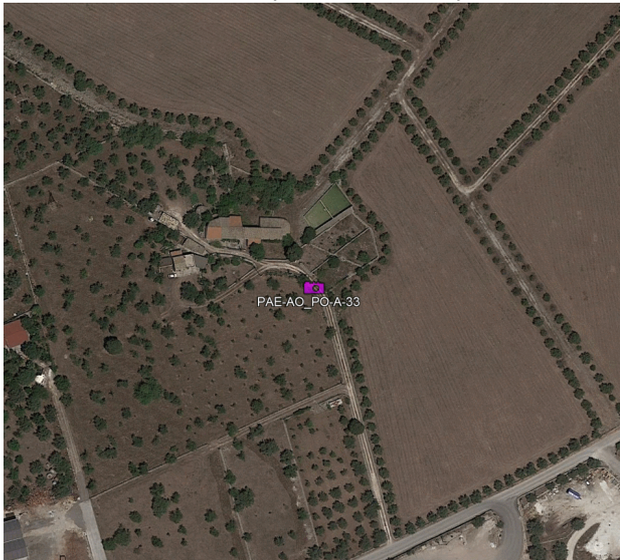


		Elettrodotto ST 380 kV Paternò – Priolo – Monitoraggio ambientale			
Componente	Paesaggio	Punto di MA	PAE-AO-A-33	Fase	<input checked="" type="checkbox"/> AO <input type="checkbox"/> CO <input type="checkbox"/> PO
Coordinate del punto (UTM WGS84-Fuso 33)		X: 511.655 Y: 4.116.716	Tratto monitorato: da sostegno B87 a sostegno B90		
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 – 09:50		
Note: La posizione della postazione di ripresa del presente punto di monitoraggio ambientale è stata modificata rispetto a quanto indicato nel Piano di Monitoraggio Ambientale (PMA) redatto da Ing. Marco Retini, Cod. RGGR11005BIAM02610 Rev. 02 del 19/11/2018. Tale spostamento è stato necessario per l'impossibilità di accesso al punto di MA indicato nel suddetto PMA.					
Coordinate del punto (UTM WGS84-Fuso 33)		X: 511.595 Y: 4.116.627	Tratto monitorato: da sostegno B88 a sostegno B90		

FOTOGRAMMI SCATTATI



PAE_AO_A_33_F01



PAE_AO_A_33_F02



PAE_AO_A_33_F03



PAE_AO_A_33_F04

STRISCIATA OTTENUTA

