Terna Rete Italia	Elettrodotto ST 380 kV Paternò – Priolo – Monitoraggio ambientale					
Componente	Paesaggio	Punto di MA PAE-AO-A-05		Fase	<ul><li> AO</li><li> CO</li><li> PO</li></ul>	
Coordinate del punto		X: 490.262 Tratto r		monitorato:		
(UTM WGS84-Fuso 33)		Y: 4.147.226			a sostegno A25	
Es	tratto cartogra	fico	Ortofoto della postazione di ripresa			
SAB						
Strumentazione utilizzata				Marca: NIKON CORPORATION Modello: NIKON D7200		
		Macchina fotografic		Serial n.: 6718933		
Data e ora di ripresa			JC	23/07/2019 – 16:58		
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.						
·			Tratto	Tratto monitorato:		
(UTM WGS84-Fus	M WGS84-Fuso 33) Y: 4.147.837 da		da sos	tegno A22	a sostegno A25	

## **FOTOGRAMMI SCATTATI**



## STRISCIATA OTTENUTA

