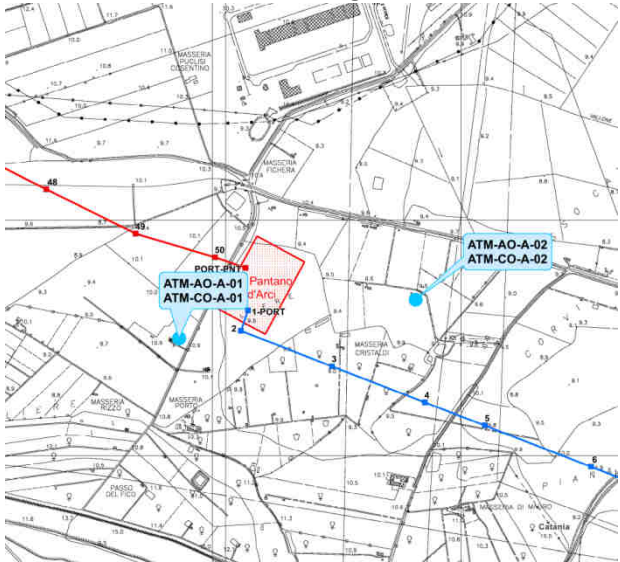

		Elettrodotto ST 380 kV Paternò – Priolo – Monitoraggio ambientale								
Componente	Atmosfera	Punto di MA	ATM-AO-A-01	Fase <table border="1" style="float: right; margin-left: 20px;"> <tr><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td>AO</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/></td><td>CO</td></tr> <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: 499.801 Y: 4.142.501	Opera monitorata: Stazione Pantano							
Estratto cartografico 		Ortofoto della postazione di ripresa 								
Campagna di rilievo stagione invernale (durata di 4 settimane)										
Strumentazione installata: PM 10	Campionatore sequenziale PM		Marca e modello: Skypost PM-HV Serial n.: 1613900							
	Centralina meteo		Marca e modello: xxxxxxxx Serial n.: xxxxxxxx							
Data di installazione: 03/04/2019 – 16:00 Data inizio prove: 04/04/2019 – 00:05		Data di smontaggio: 02/05/2019 – 10:00								
Interventi di manutenzione e controllo	Data		Descrizione intervento							
	04/04/2019		Controllo dopo blackout							
	17/04/2019		Cambio filtri / Controllo							
	19/04/2019		Cambio filtri / Controllo							
	02/05/2019		Termine campionamento							
Campagna di rilievo stagione estiva (durata di 5 settimane circa)										
Strumentazione installata: PM 10	Campionatore sequenziale PM		Marca e modello: LIFETEK 100 PMS Serial n.: 0069							
	Centralina meteo		Marca e modello: xxxxxxxx Serial n.: xxxxxxxx							
Data di installazione: 09/07/2019 – 16:20 Data inizio prove: 09/07/2019 – 16:25		Data di smontaggio: 07/08/2019 – 13:30								
Interventi di manutenzione e controllo	Data		Descrizione intervento							
	10/07/2019		Incendio nelle vicinanze							
	21/07/2019		Incendio nelle vicinanze							
	07/08/2019		Termine campionamento							

ALLEGATI:

- Rapporti di prova delle determinazioni analitiche effettuate sulle cartucce caricate nei campionatori sequenziali;
- Dati relativi al periodo di MA rilevati dal Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare nella Stazione di Catania – Fontanarossa;

RETE	CODICE	PROVINCIA	COMUNE	LOCALITA'	COORDINATE (WGS84 FUSO 33)	QUOTA (m)
AM	LICC	CT	Catania	Fontanarossa	X: 505722 Y: 4146834	17
AM: Aeronautica Militare – Servizio Meteorologico						

- Certificati di taratura della strumentazione utilizzata;
- Certificazioni dei laboratori d'analisi utilizzati.