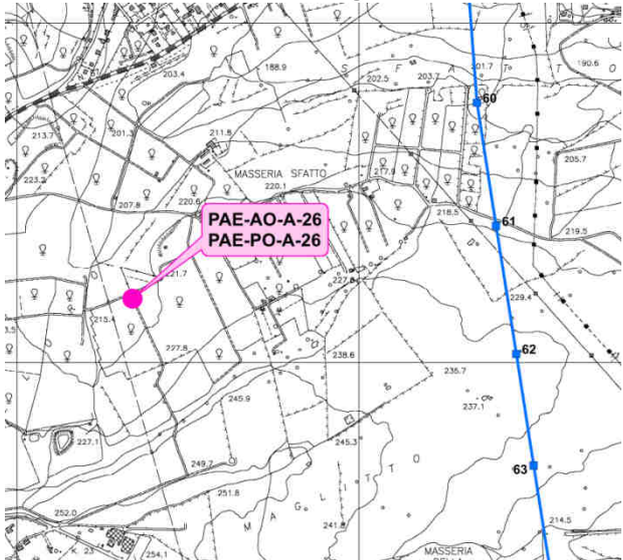
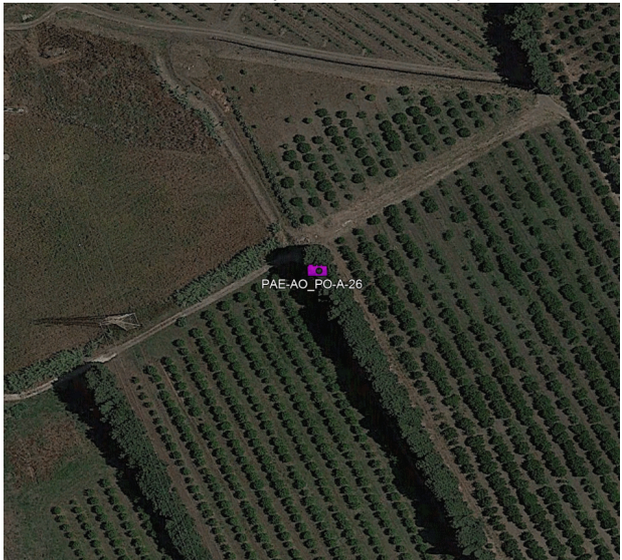


|  | | Elettrodotto ST 380 kV Paternò – Priolo – Monitoraggio ambientale | | | | | | | | |
|---|-----------|--|--|--|-------------------------------------|----|--------------------------|----|--------------------------|----|
| Componente | Paesaggio | Punto di MA | PAE-AO-A-26 | Fase <table border="0" style="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: 506.405 Y: 4.124.423 | Tratto monitorato: da sostegno B59 a sostegno B63 | | | | | | | |
| 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 – 13:31 | | | | | | | |
| 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: 504.336 Y: 4.124.192 | Tratto monitorato: da sostegno B59 a sostegno B63 | | | | | | | |

FOTOGRAMMI SCATTATI



PAE_AO_A_26_F01



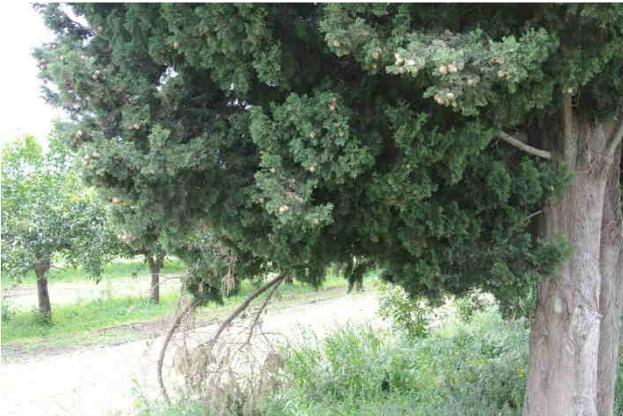
PAE_AO_A_26_F02



PAE_AO_A_26_F03



PAE_AO_A_26_F04



PAE_AO_A_26_F05

STRISCIATA OTTENUTA

