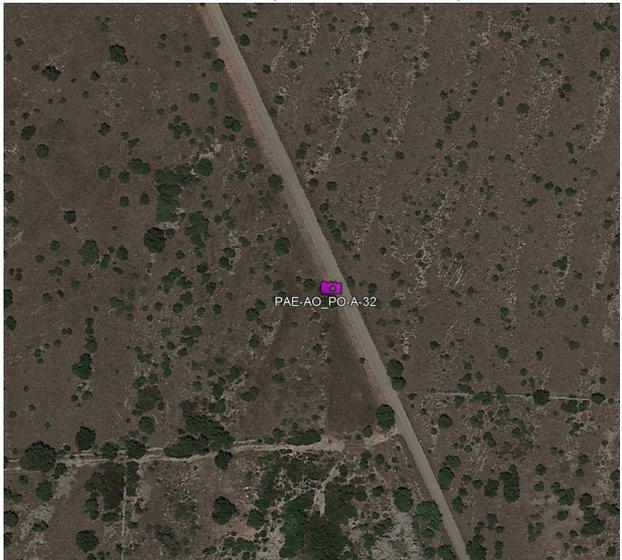


| | | | | | |
|--|------------------|--|--|--|--|
|  | | Elettrodotto ST 380 kV Paternò – Priolo – Monitoraggio ambientale | | | |
| Componente | Paesaggio | Punto di MA | PAE-AO-A-32 | Fase | <input checked="" type="checkbox"/> AO <input type="checkbox"/> CO <input type="checkbox"/> PO |
| Coordinate del punto (UTM WGS84-Fuso 33) | | X: 509.869 Y: 4.117.947 | | Tratto monitorato: da sostegno B82 a sostegno B86 | |
| 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 – 10:00 | |
| Note: | | | | | |

FOTOGRAMMI SCATTATI



PAE_AO_A_32_F01



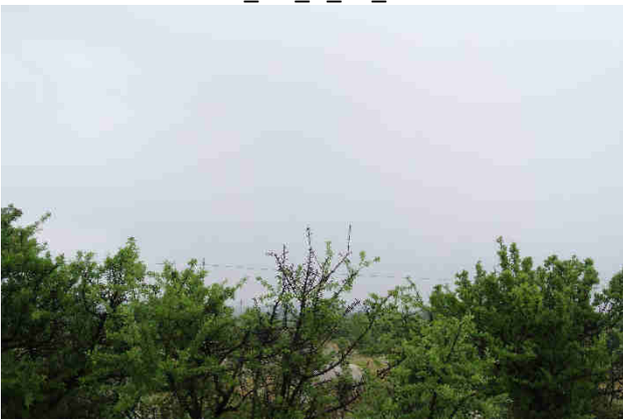
PAE_AO_A_32_F02



PAE_AO_A_32_F03



PAE_AO_A_32_F04



PAE_AO_A_32_F05



PAE_AO_A_32_F06

STRISCIATA OTTENUTA

