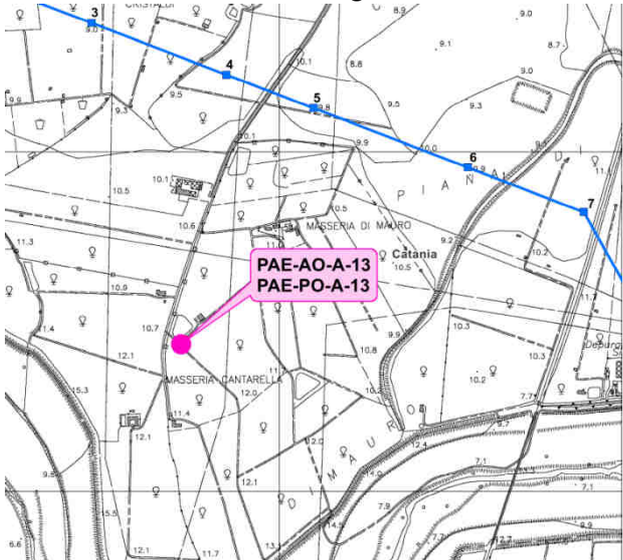
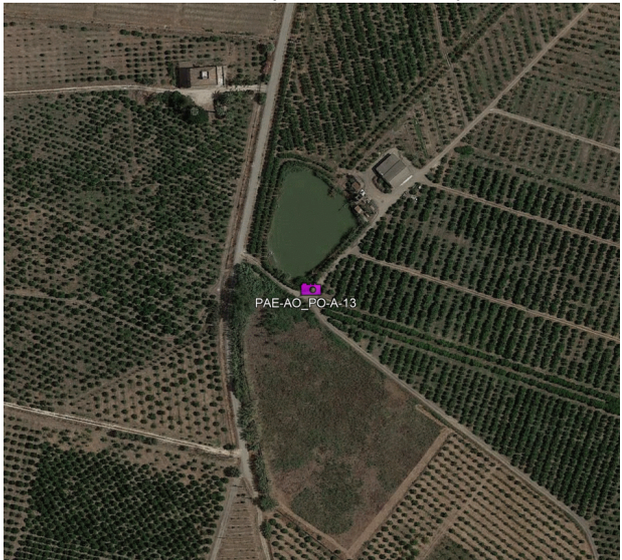


| | | | | | |
|--|------------------|--|--|--|--|
|  | | Elettrodotto ST 380 kV Paternò – Priolo – Monitoraggio ambientale | | | |
| Componente | Paesaggio | Punto di MA | PAE-AO-A-13 | Fase | <input checked="" type="checkbox"/> AO <input type="checkbox"/> CO <input type="checkbox"/> PO |
| Coordinate del punto (UTM WGS84-Fuso 33) | | X: 500.711 Y: 4.141.436 | Tratto monitorato: da sostegno B04 a sostegno B07 | | |
| Estratto cartografico  | | Ortofoto della postazione di ripresa  | | | |
| Strumentazione utilizzata | | Macchina fotografica | | Marca: NIKON CORPORATION Modello: NIKON D7200 Serial n.: 6718933 | |
| Data e ora di ripresa | | | 23/07/2019 – 15:39 | | |
| Note: | | | | | |

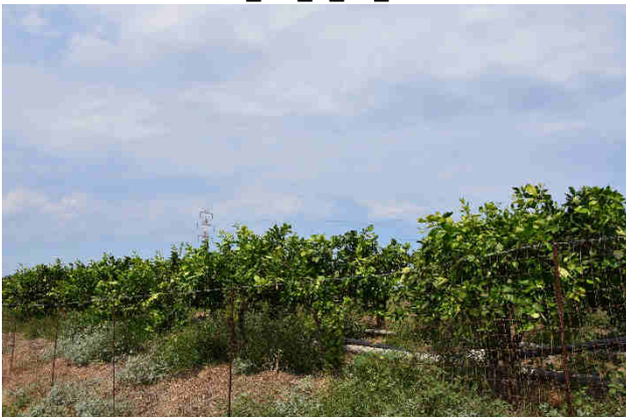
FOTOGRAMMI SCATTATI



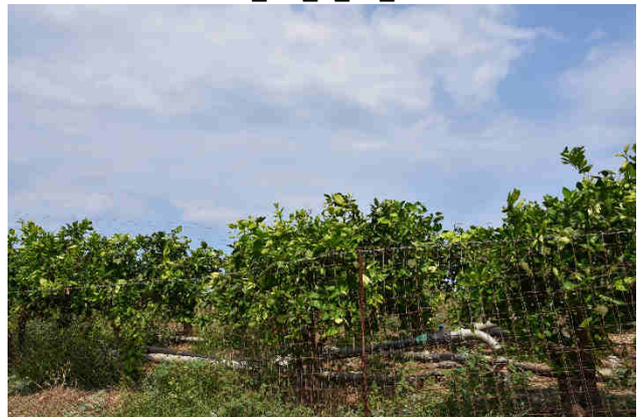
PAE_AO_A_13_F01



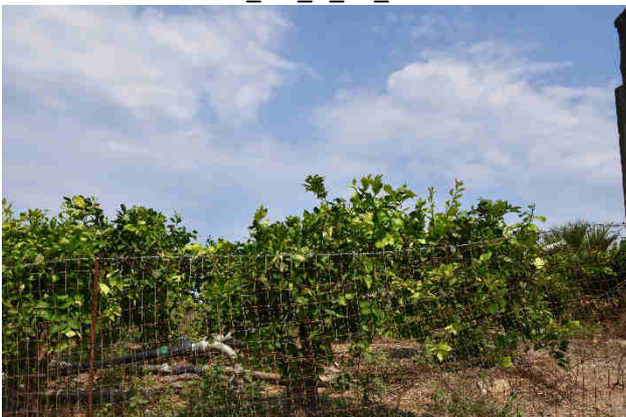
PAE_AO_A_13_F02



PAE_AO_A_13_F03



PAE_AO_A_13_F04



PAE_AO_A_13_F05

STRISCIATA OTTENUTA

