



REALIZZAZIONE E GESTIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE DI 46.00 MW CON RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE

PROFONDIETA' PROSPICIENTE  
 soc. ARAN 2 srl  
 via Fratelli Ruspoli 8 00198 Roma

PROGETTISTA  
**Expand**  
 - Salerno -  
 Direttore Tecnico  
 ing. Teodoro Botteggeri  
 48474  
 1714

POWER  
 - Salerno -  
 Direttore Tecnico  
 geom. Benedetto Cioppo

OGGETTO  
 PROGETTO DEFINITIVO  
 CARTA DELLE INTERFERENZE

elaborato: febbraio 2023  
 data: Maggio 2023  
 Varie  
 AD  
**F\_4.1.D**

Individuazione delle interferenze lungo il percorso del cavidotto di connessione

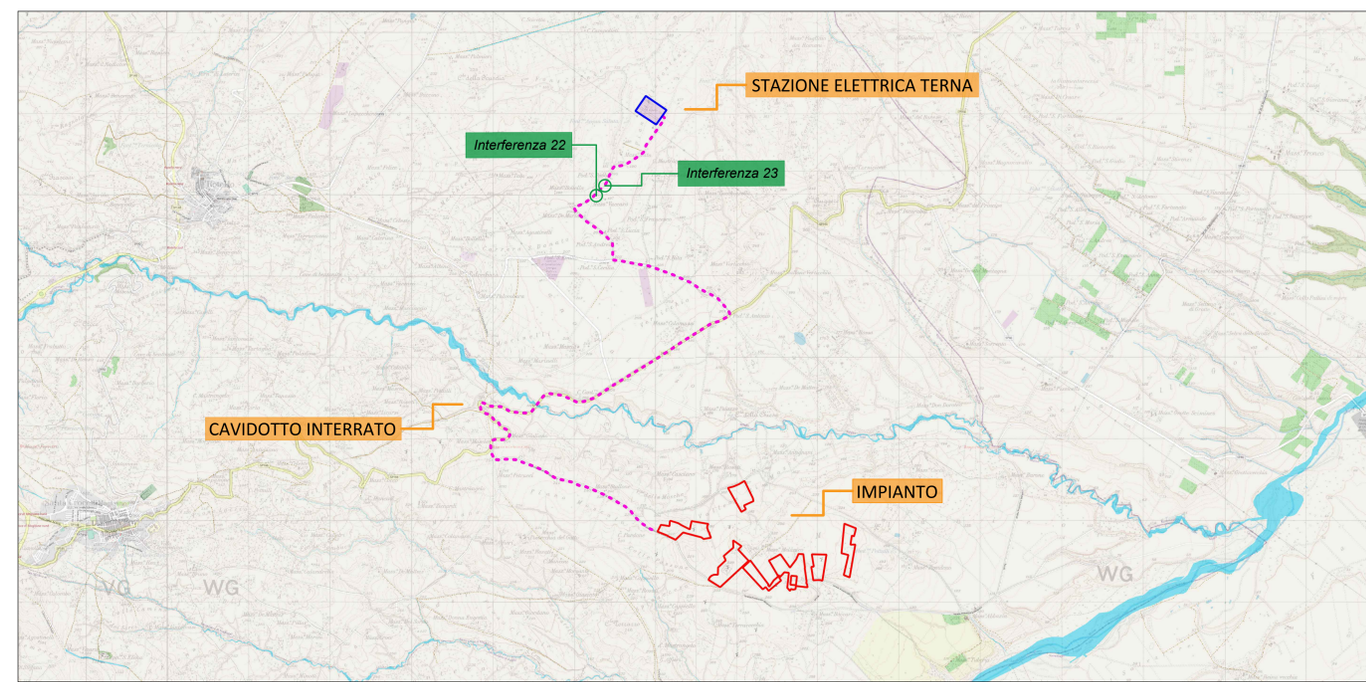


Foto - Interferenza 22



Inquadramento cartografico

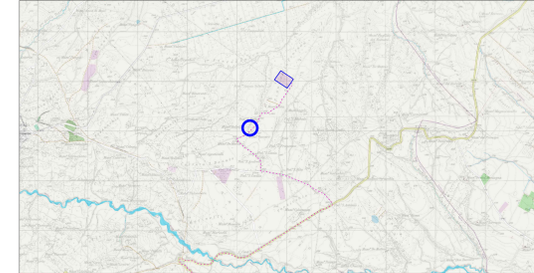
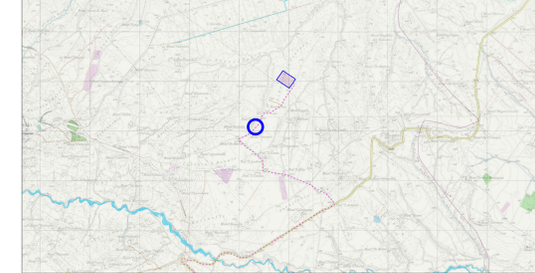


Foto - Interferenza 23



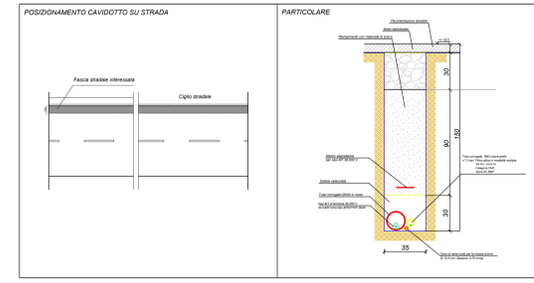
Inquadramento cartografico



Ortofoto



Pianta e sezione



Ortofoto



Pianta e sezione

