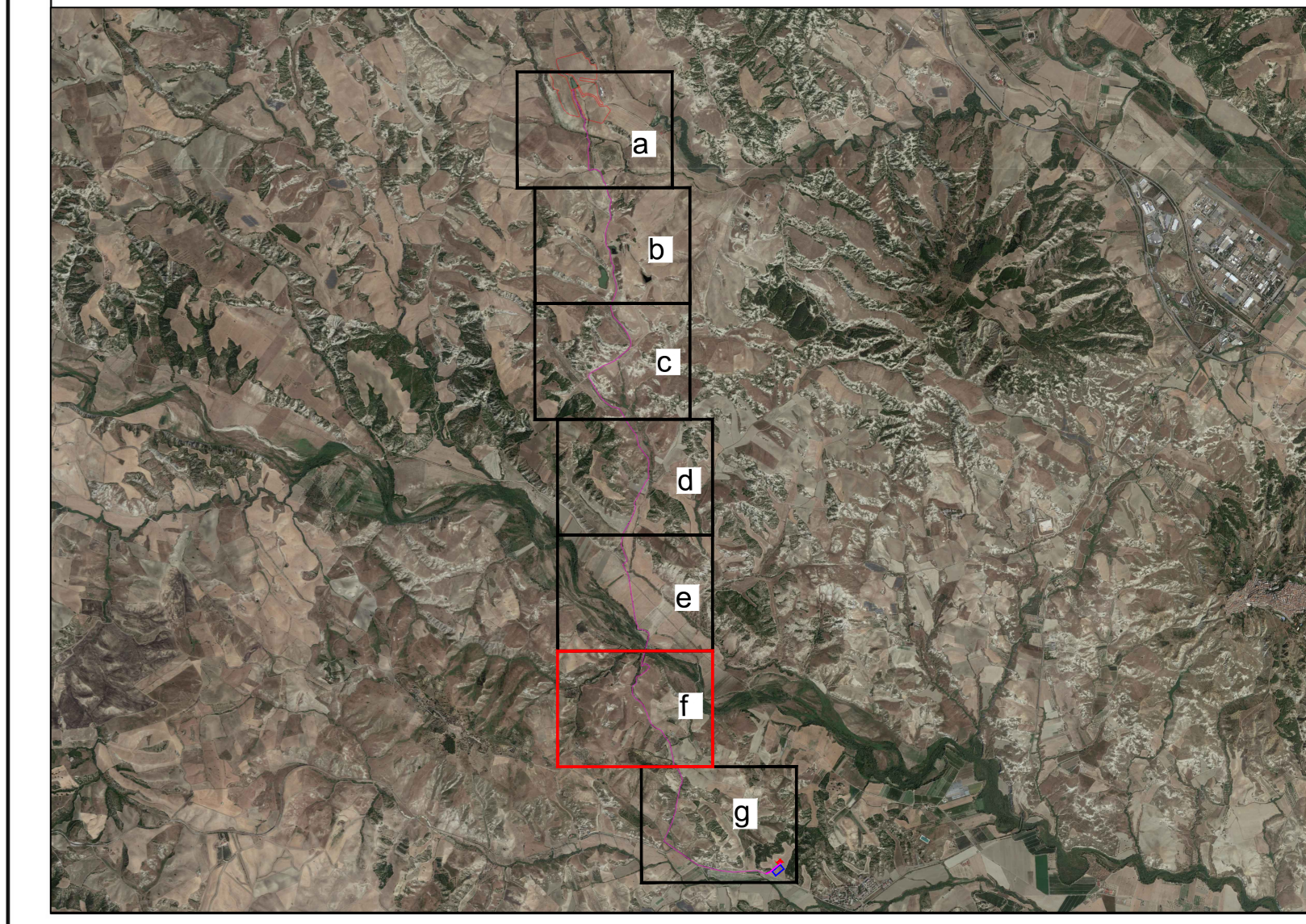




- LEGENDA**
- Impianto fotovoltaico in progetto**
- Recinzione Impianto fotovoltaico Cisterna 2
  - Cavidotto MT (30 kV)
  - Cavidotto AT (150 kV)
- Interferenze**
- Linee elettriche aeree AT
  - Tralici Rete elettrica
  - Attraversamento scarico acque
  - ▲ Tombini
  - Ponti
  - ◆ Attraversamento impianto d'irrigazione
  - Pozzetti e canalette per raccolta acque



REGIONE BASILICATA

**COMUNE DI FERRANDINA (MT)**

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto Agrivoltaiico, con sistema integrato per la coltivazione di piante officinali e la produzione di energia elettrica, delle opere e delle infrastrutture connesse, denominato CISTERNA 2, da realizzarsi in agro del comune di Ferrandina, di potenza pari a 19.981,92 Kwip

**PROGETTO DEFINITIVO**

Elaborato:		Tavola:	
PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DI TUTTE LE INTERFERENZE		CIS2-PDEF-TAV-039	
Data: Ottobre 2021		Scala: 1:2.000	
Rev	Data	Eseguito	Verificato
Progettazione:		Proponente:	

Powertis Ambra Solare 31

Sistema di riferimento: UTM-WGS 84 (fuso 33N)

