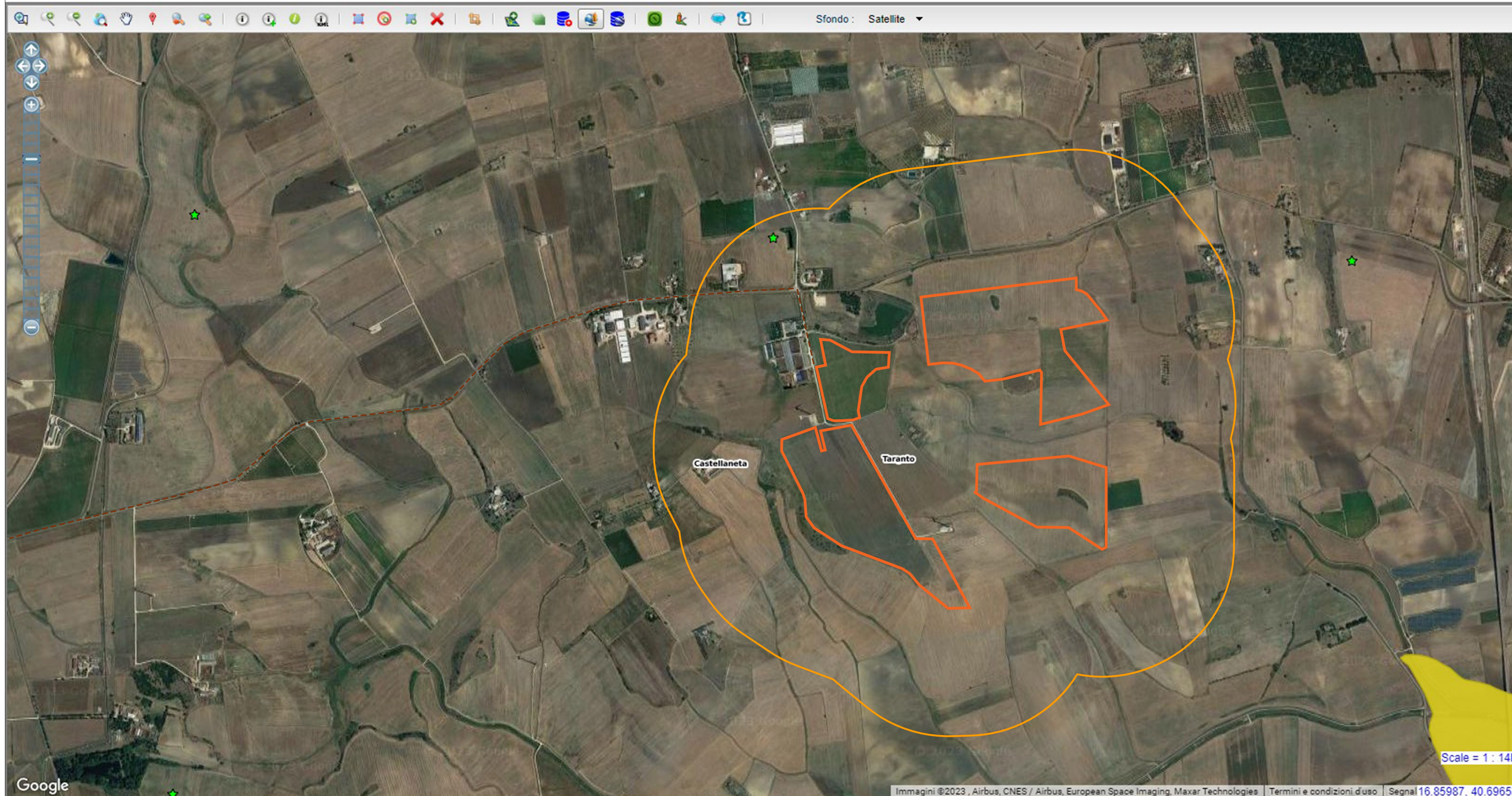


- Area progetto
- Buffer area progetto 500m
- Tracciato elettrodotto

- ★ Pericolosità sismica INGV bassa
- Vincoli paesaggistici SITAP - L.1497/39



IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DA 33,91 MWp (30 MW in immissione) Comune di Castellaneta (TA)

PROPONENTE: KEA01 S.r.l.

Via Vittor Pisani n.28
 20124, Milano
 P.Iva: 12090160966
 Pec: kea01@legalmail.it

GRUPPO DI LAVORO:

Coordinamento sviluppo: Kenergia S.r.l. - Ing. Giovanni Simoni

KENERGIA S.r.l.

Sede Legale: Via Eleonora Duse n.53, 00197, Roma
 Sede Operativa: Via Settebagni n.390, 00139; Roma
 Tel: 06 83764509
 P.Iva: 09217271007

Progettazione tecnica: Full Service Company S.r.l.

Via del Commercio n.14/A
 60021, Camerano (AN)
 P.Iva: 02743840429
 Pec: fullservicecompany@legalmail.it



Aspetti ambientali e paesaggistici:

- Arch. Nicola F. Fuzio:** coordinamento generale e paesaggistico
- Dot. Biologo Michele Bux:** aspetti naturalistici flora, fauna, habitat ed ecosistemi
- Dot. Geologo Vito Pellegrini:** geologia e geomorfologia
- Dot. Geologo Francesco Pezzati:** idrologia e compatibilità idraulica
- Società CAST:** archeologia
- Dot. Agronomo Vito N. Mancino:** aspetti agronomici

Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	App.
0	11/2023	Progetto definitivo	F.M.	R.M.	G.S.
Nome Progetto:			Codice Documento:		
Impianto Agro-Fotovoltaico Castellaneta			VIA.EG.43		
Nome Documento:			Scala:		
Carta delle aree idonee D.Lgs 199/2021					