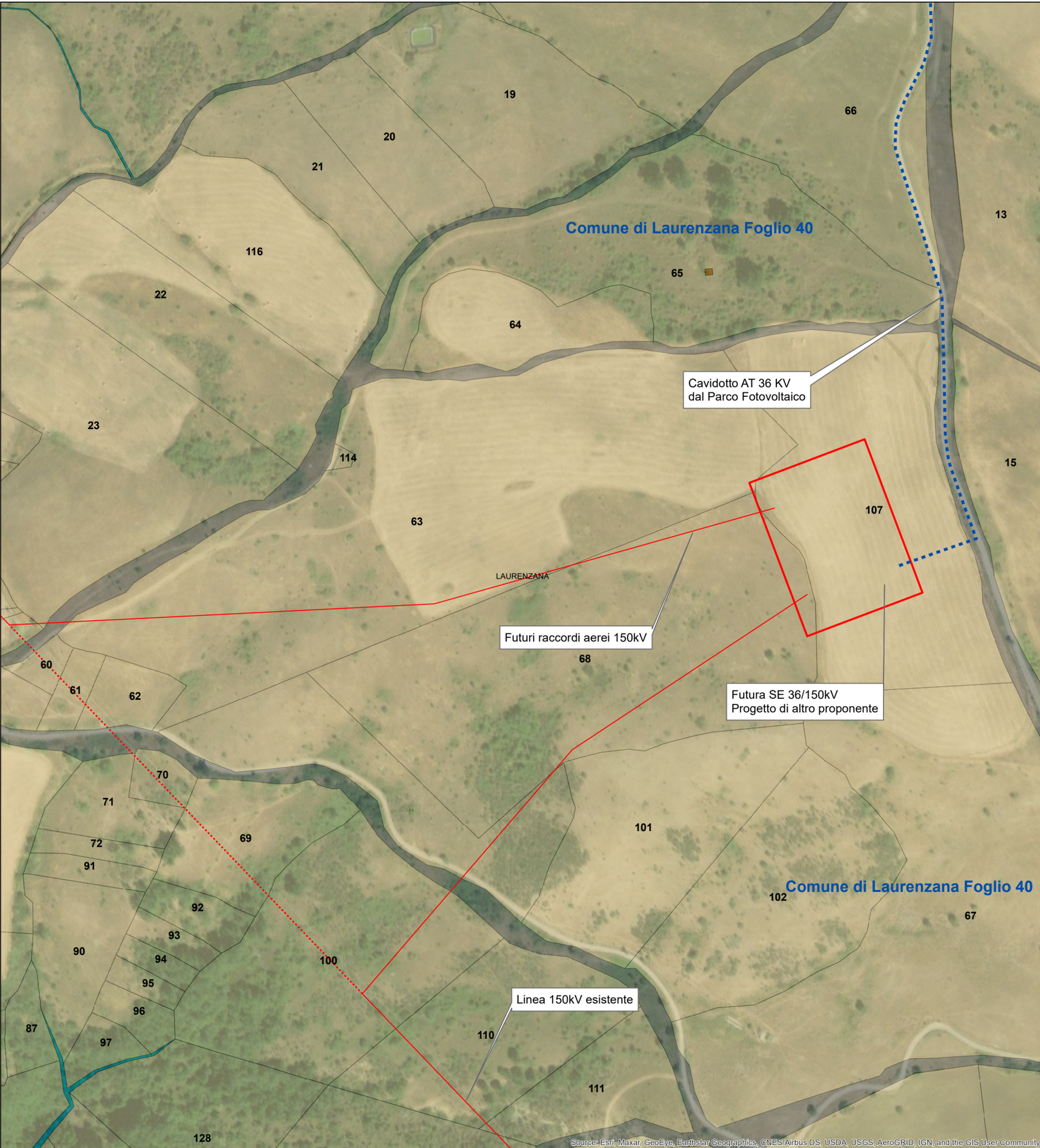


Legenda

- - - - - Cavidotto AT 36 kV
- Linea RTN 150 kV esistente- Anzi-Corleto Perticara
- SE RTN 30/150 kV-Progetto altro proponente
- - - - - Linea da demolire



Proponente			Audax Solar SPV Italia 6 s.p.a. Via Giovanni Boccaccio, 7 cap 20123 Milano (MI) mail: audaxitalia6@legalmail.it		
			Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com		
Progettazione	Amm. Francesco Di Maso Ing. Nicola Galdiero Ing. Pasquale Esposito		Arch. C. Gaudiero Arch. M. Mauro Ing. Fabrizio Quarto		
Elaborato	Nome Elaborato: Opere di connessione RTN -Inquadramento territoriale su Ortofoto				
00	Febbraio 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	Audax Solar SPV It6
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:2000				
Formato:	A2	Codice Pratica	S259	Codice Elaborato	A.12.b.5.3

Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community