


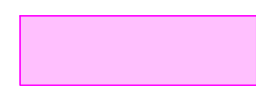

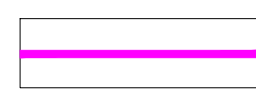

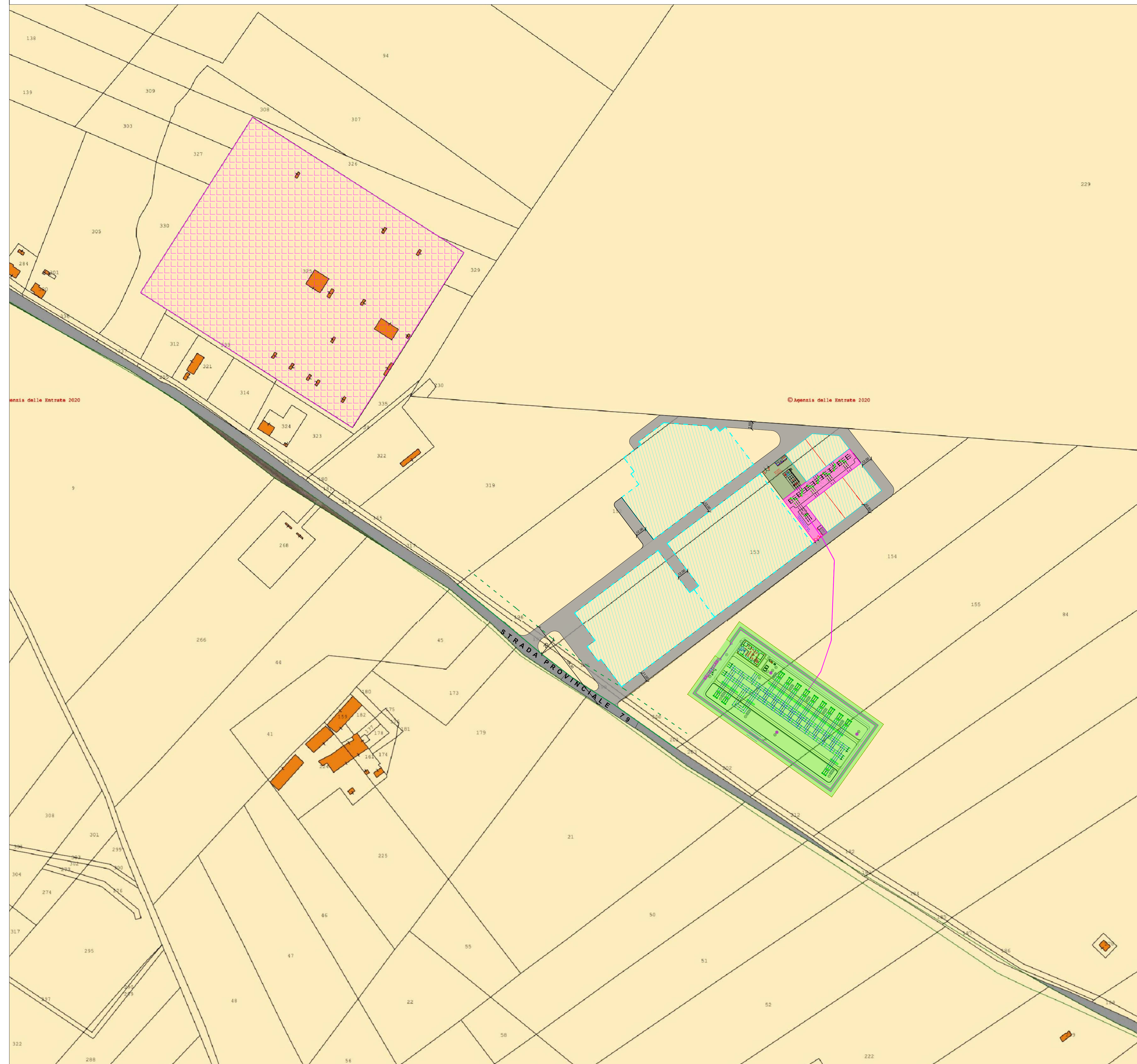


-  SE RTN 380-150 kV di GENZANO DI LUCANIA (Terna S.p.A)
-  FUTURO AMPLIAMENTO SE RTN 150 kV di GENZANO DI LUCANIA (Terna S.p.A.)
-  SET 150/30 kV Utente
-  SE di Raccolta 150 kV - Utente
-  Altri produttori
-  Cavo AT 150 kV
-  Strada di accesso alla SET 150/30 kV Utente





CITTA' DI SPINAZZOLA
 prov. di Barletta-Andria-Trani
 REGIONE PUGLIA

**IMPIANTO AGROVOLTAICO "ATLANTE" della
 potenza di 53 MW in AC e 60,18 MW inDC**

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:



ATLANTE Srl
 P.IVA: 08447050728,
 Sede legale: Via Guido D'Arezzo, 15
 20145, MILANO (MI)
 E-mail: atlante10@pec.it, atlante10srl@gmail.com

PROGETTAZIONE:



TEKNE srl
 Via Vincenzo Gioberti, 11 - 79123 ANDRIA
 Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
 www.gruppoetekne.it e-mail: contatti@gruppoetekne.it



CONSULENTE

MATE System srl
 Via Papa Pio XII, n.8
 70020 - Cassano delle Murge
 Tel. +39 080 5740758
 Mail: info@mate-systemsrl.it
 Progettista: Ing. Francesco Ambron

PROGETTISTA: Ing. Renato Pertuso (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE: dott. Renato Mansi





PD	INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELLE OPERE DI CONNESSIONE SU MAPPA CATASTALE	Tavola: 201901288_PTO_02-00
		Filename: 201901288_PTO_02-00.pdf
Data 1° emissione: Gennaio 2022	Redatto: F. AMBRON	Verificato: G. PERTOSO
Approvato: R. PERTUSO	Scala: 1:2000	Protocollo Tekne: TKA696