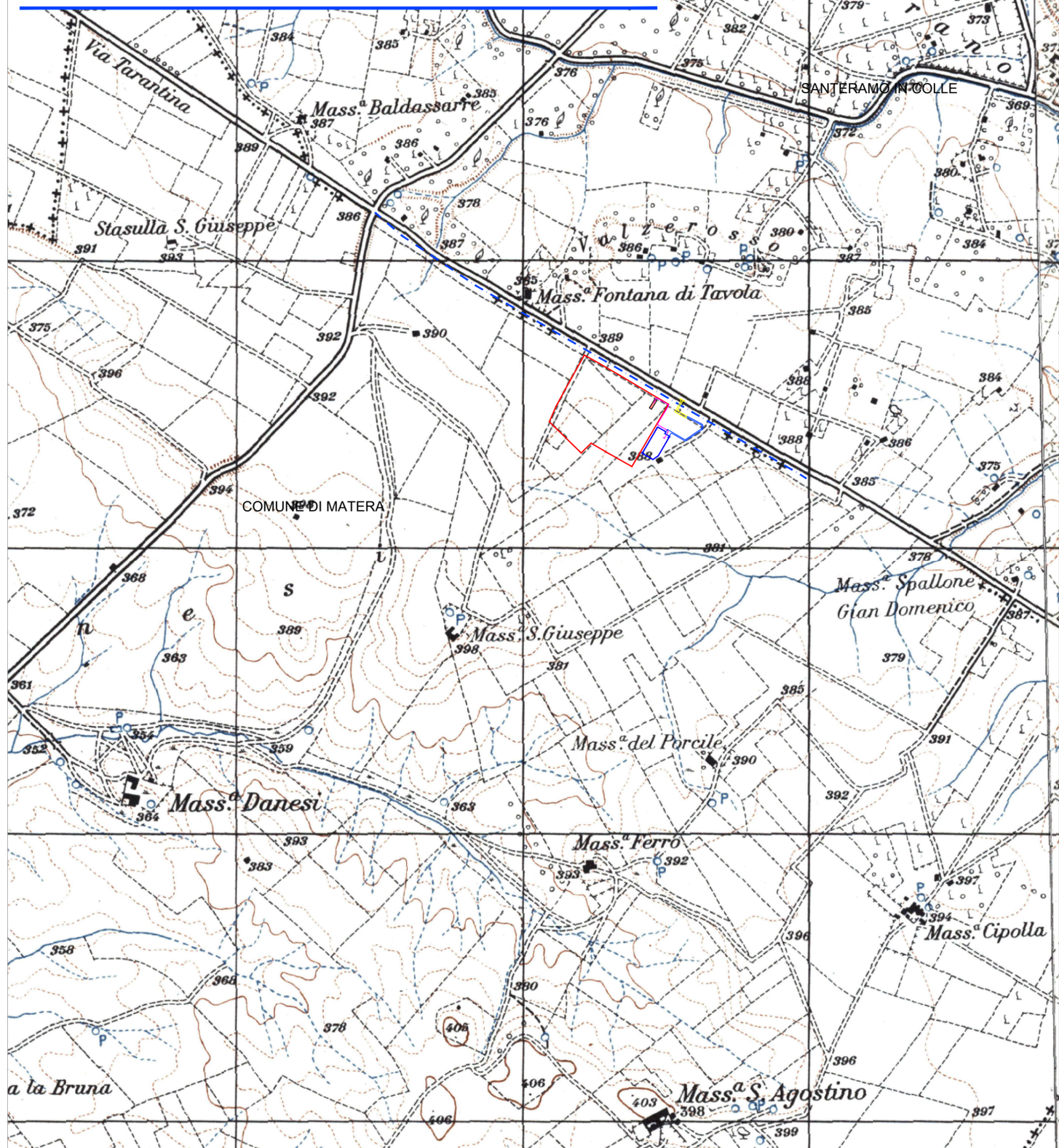
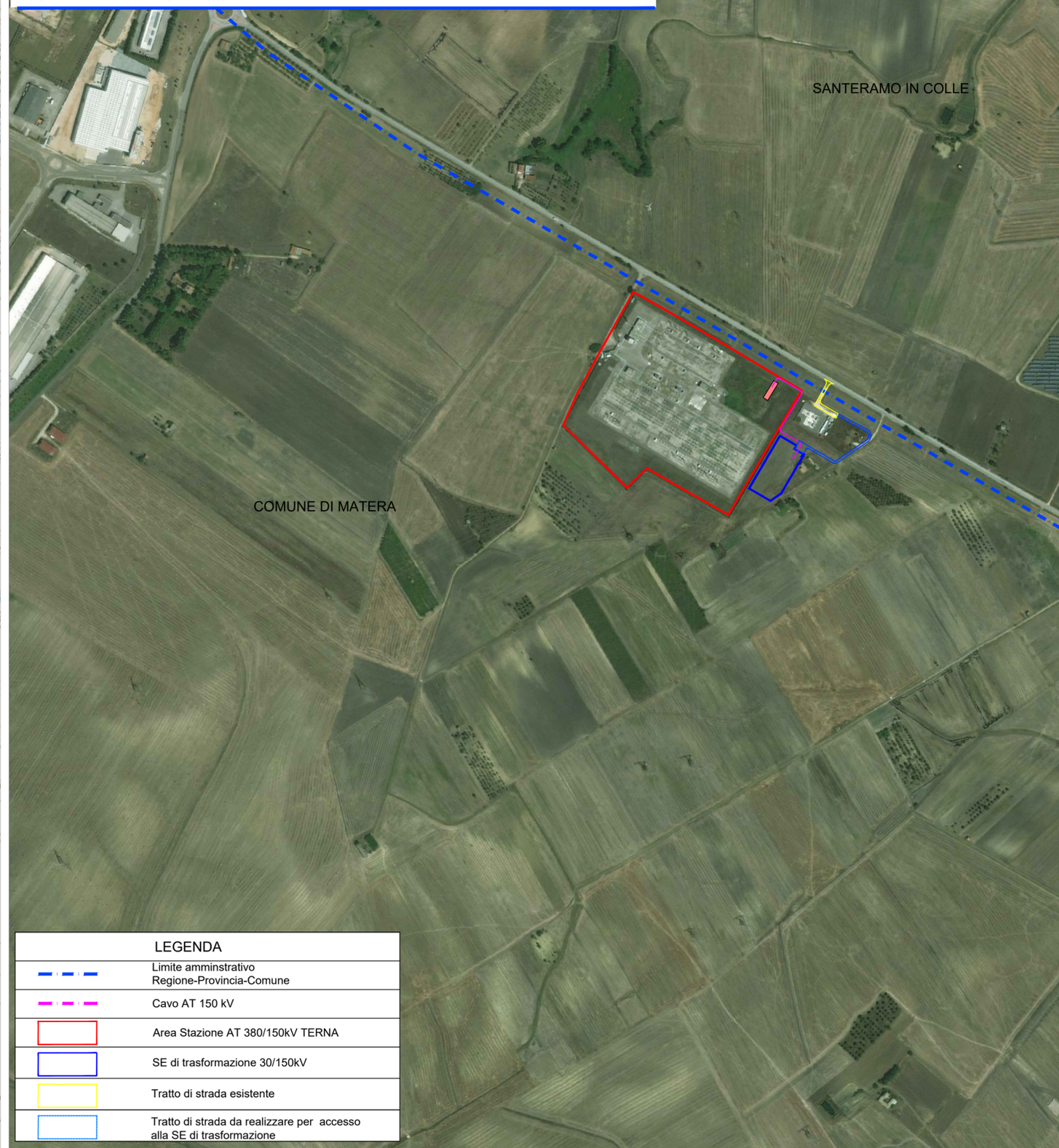


Inquadramento opere di connessione su IGM



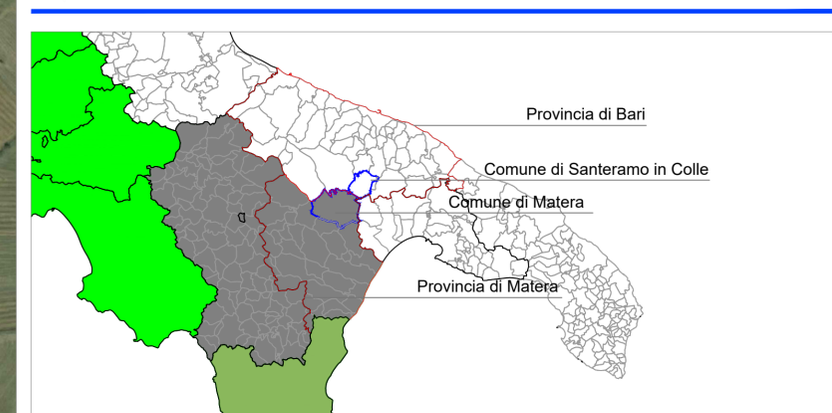
Inquadramento opere di connessione su Ortofoto



LEGENDA

	Limite amministrativo Regione-Provincia-Comune
	Cavo AT 150 kV
	Area Stazione AT 380/150kV TERNA
	SE di trasformazione 30/150kV
	Tratto di strada esistente
	Tratto di strada da realizzare per accesso alla SE di trasformazione

Inquadramento territoriale





**CITTA' DI
SANTERAMO IN COLLE**

PROGETTO DEFINITIVO
Impianto fotovoltaico "San Francesco"
della potenza di 65,00 MW in AC e 75,10 MW in DC

COMMITTENTE:



sanfrancesco srl

SANFRANCESCO SRL
Viale A. Duca d'Aosta, 51 - 39100 Bolzano (BZ)
E: srl-sanfrancesco@pec.it
Tel: 0039 02 99749383

SVILUPPATORE:



TEKNE srl
Via Vincenzo Giberti, 11 - 76123 ANDRIA
Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
www.gruppotekne.it e-mail: contatti@gruppotekne.it



ASSOCIATO

PROGETTAZIONE:



Viale Michelangelo, 71
80129 Napoli
TEL.081 579 7998
mail: tecnico@inse.it



INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SANTERAMO IN COLLE
NICOLA GALIERO
INGEGNERE CIVILE E INDUSTRIALE
SEZIONE A
N° ISCRIZIONE: 17370



INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SANTERAMO IN COLLE
PASQUALE ESPOSITO
INGEGNERE CIVILE E INDUSTRIALE
SEZIONE A
N° ISCRIZIONE: 17962

PD

PROGETTO DEFINITIVO

Inquadramento IGM scala 1:25.000

Tavola:
PFSFR65-D-04

Filename:
inse/S.FRANCESCO/Inquadramento IGM scala 1:25.000.dwg

Data 1ª emissione:		Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo Tekne:
Luglio 2020		N. Galiero P. Esposito	F. Di Maso	SAN FRANCESCO Srl	125.000	
N° REVISIONI	1	Novembre 2021	N. Galiero-P. Esposito	F. Di Maso	SAN FRANCESCO Srl	
	2					
	3					
	4					