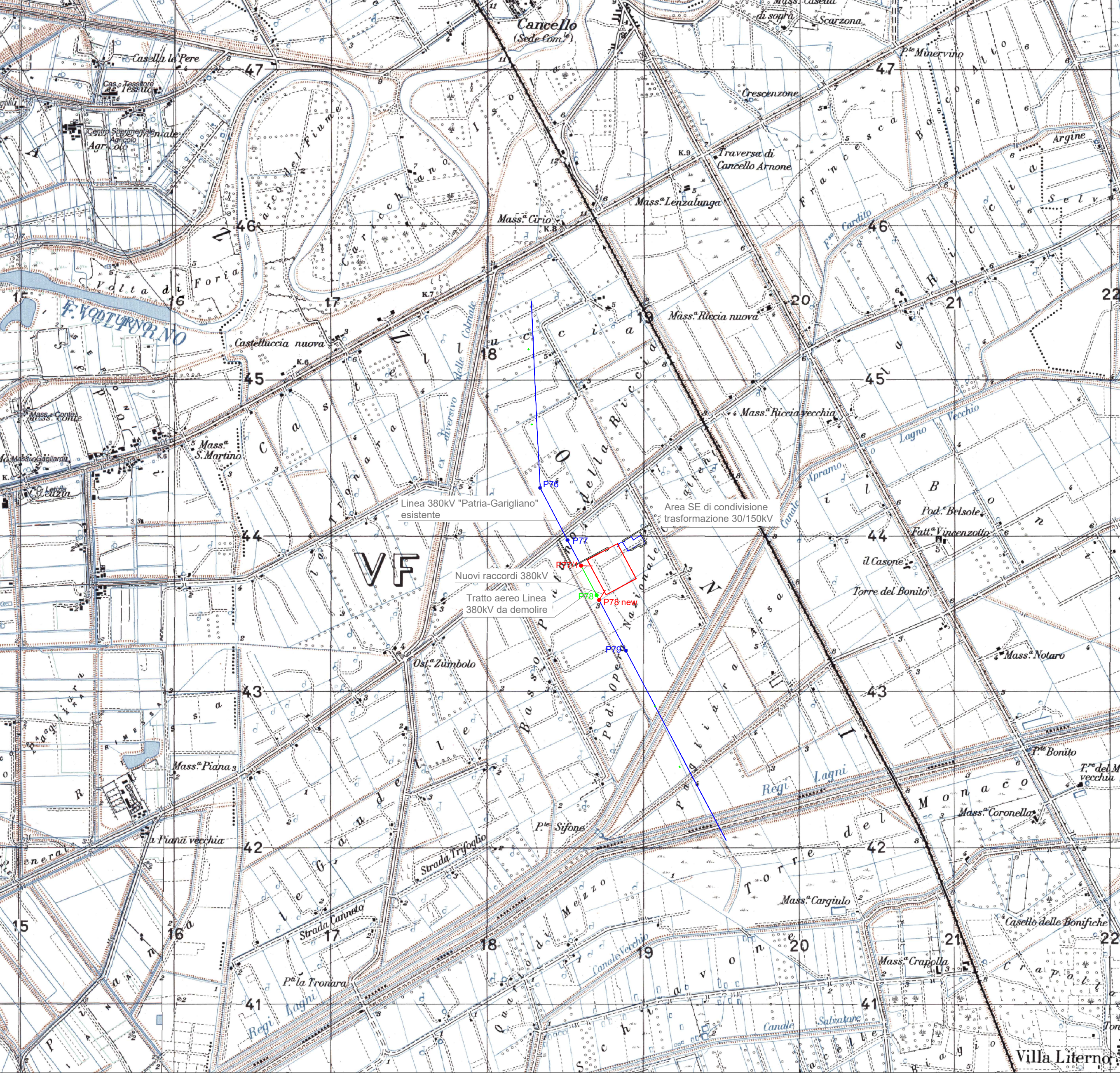




INQUADRAMENTO SU IGM 1:20.000



Legenda

	ELETTRODOTTO ESISTENTE 380 KV "PATRIA-GARIGLIANO"		SOSTEGNO 380KV ESISTENTE
	RACCORDI AT 380KV DI PROGETTO		SOSTEGNO 380KV FUTURO
	FUTURA SE CONDIVISA CON TRASFORMAZIONE 30/150KV DI UTENZA		SOSTEGNO DA DEMOLIRE
	FUTURA SE DI TRASFORMAZIONE 150/380KV RTN		
	ELETTRODOTTO 380KV DA DEMOLIRE		
	ELETTRODOTTO 150KV INTERRUPTO DI COLLEGAMENTO SE UTENTI E SEZIONE 150KV DELLA FUTURA SE 380/150KV		






REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI CASERTA
COMUNE DI CANCELLO ARNONE


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA SE DI CONDIVISIONE E TRASFORMAZIONE 30/150KV PER IL COLLEGAMENTO DI PARCHI FOTOVOLTAICI IN PROVINCIA DI CASERTA



StarEnergia srl
 sede legale Via Francesco Giordani n. 42
 800122 Napoli.IVA 05769401216 PEC: starenergia@pec.it

INQUADRAMENTO SU IGM 25.000


PROGETTISTI	PROPONENTE	SCALA
 INSE s.r.l. Viale Michelangelo, 71 800129 Napoli Tel. +39 0815797998 mail: tecnico.inse@gmail.com	CAMPANIA SOLARE s.r.l. sede legale Via F. Giordani n. 42 800122 Napoli Tel. +39 081 060 7743 Fax +39 081 060 7876 Rea - NA1051228 - C.F. e P.IVA 09700581219 mail: campaniasolare@starenergia.com PEC: campaniasolare@pecditta.com Cod. Univoco 5RU082D	1:20.000
		TAVOLA
		BS245-EU05-D

Revisioni e coordinamento: ing. Roberto Caldara		
Rev.	Data:	Redattore :
Rev. 01	20/07/2021	INSE Srl