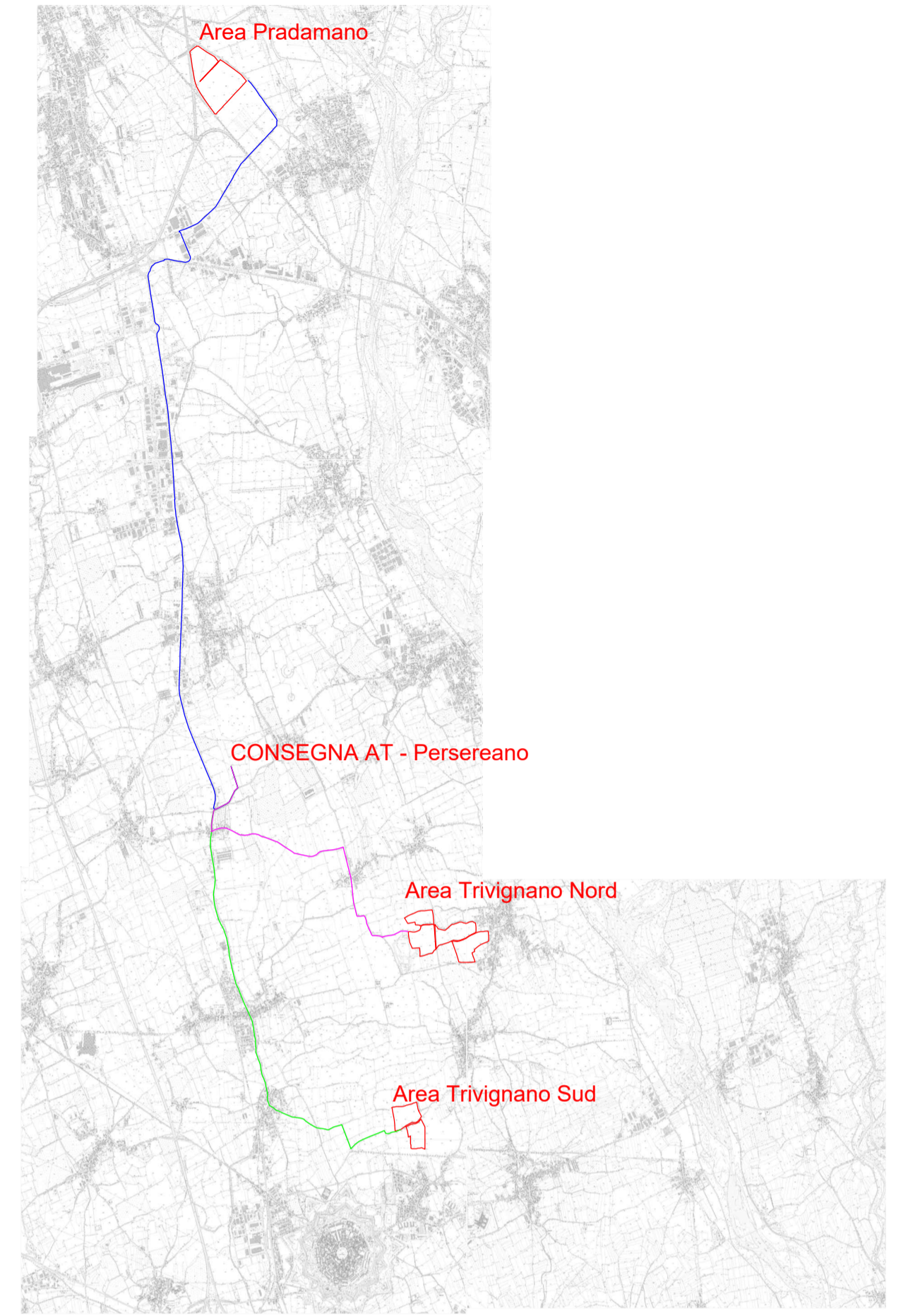


CONNESSIONE STEPUP



COMUNI DI PALMANOVA, PRADAMANO E TRIVIGNANO UDINESE



PROVINCIA DI UDINE

IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 29,6702 + 14,38896 + 31,14384 MWp TRIVIGNANO SOLAR 1

Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 23 D.lgs. n.152/2006

IMMOBILE	Comune di Pradamano Foglio 10 Mapp. 01 - 04 - 05 Part. 01 - 02 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 08 - 09 - 10 - 11 - 12 Foglio 14 Mapp. 01 - 10 - 11 Part. 01 - 02 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 08 - 09 - 10 - 11 - 12 Comune di Trivignano Udinese Foglio 01 Mapp. 01 Part. 01 - 02 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 08 - 09 - 10 - 11 - 12	
PROGETTO VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	OGGETTO TAV09-Calcolo preliminare impianto elettrico schema a blocchi	SCALA -
REVISIONE - DATA REV.00 - 02/12/2022	VERIFICATO	APPROVATO
IL RICHIEDENTE	ELLOMAY SOLAR ITALY EIGHT S.R.L. 39100 Bolzano - Via Sebastian Altmann 9	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz Gris	
TEAM PROGETTO	Arch. Rosalba Teodoro - Ing. Francesca Imbrogio	
	Studio Ing. Valz Gris 20124 Milano - Citycenter Regus - Via Lepetit 8/10 Tel. +39 02 0069 6321 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878	