



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Servizio Urbanistica e Tutela del Paesaggio

PIANO URBANISTICO PROVINCIALE

SISTEMA INSEDIATIVO E RETI INFRASTRUTTURALI

.....	Confine provinciale		Insedimenti storici
	Fiumi e torrenti		Zone per insediamenti
	Laghi		

	Aree per attrezzature di livello provinciale	art. 31	Attrezzature di livello provinciale	
	Aree produttive del settore secondario di livello provinciale esistenti	art. 33	esistente	di progetto
	Aree di riqualificazione urbana e territoriale	art. 34		Ospedali
	Aree sciabili e sistemi piste-impianti	art. 35		Università
	Aree estrattive	art. 36		Musei
	Aree agricole	art. 37		Scuole medie superiori
	Aree agricole di pregio	art. 38		Carcere provinciale
	Aree a pascolo	art. 39		Siti degli impianti di depurazione
	Centri funzionali sovralocali	art. 41		Centri funzionali sovralocali
	Autostrada			Centri di innovazione d'impresa (BIC)
	Viabilità principale			Centri commerciali di attrazione sottocomunale
	Viabilità locale			Fiera
	Gallerie			Area per attrezzature sportive all'aperto
	Collegamenti funzionali			Impianti sportivi sornalocali
	Ferrovia			Sedi comunali
	Ferrovia locale			
	Impianti a fune			
	Aeroporti e Interporto	art. 43		
	Aeroporto			
	Interporto			
	Reti energetiche	art. 42		
	Elettrodotti			
	Centrali idroelettriche			

-
-
-

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
 COMUNI DI TIONE DI TRENTO, TRE VILLE,
 PORTE DI RENDENA, PELUGO, SPIAZZO, BOCENAGO,
 CADERZONE TERME, MASSIMENO, PINZOLO E CARISOLO

**PIANO PER LA METANIZZAZIONE DELLA VALLE RENDENA
 POSA DI NUOVA TUBAZIONE
 GAS DI TRASPORTO TIONE - PINZOLO
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
 STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**

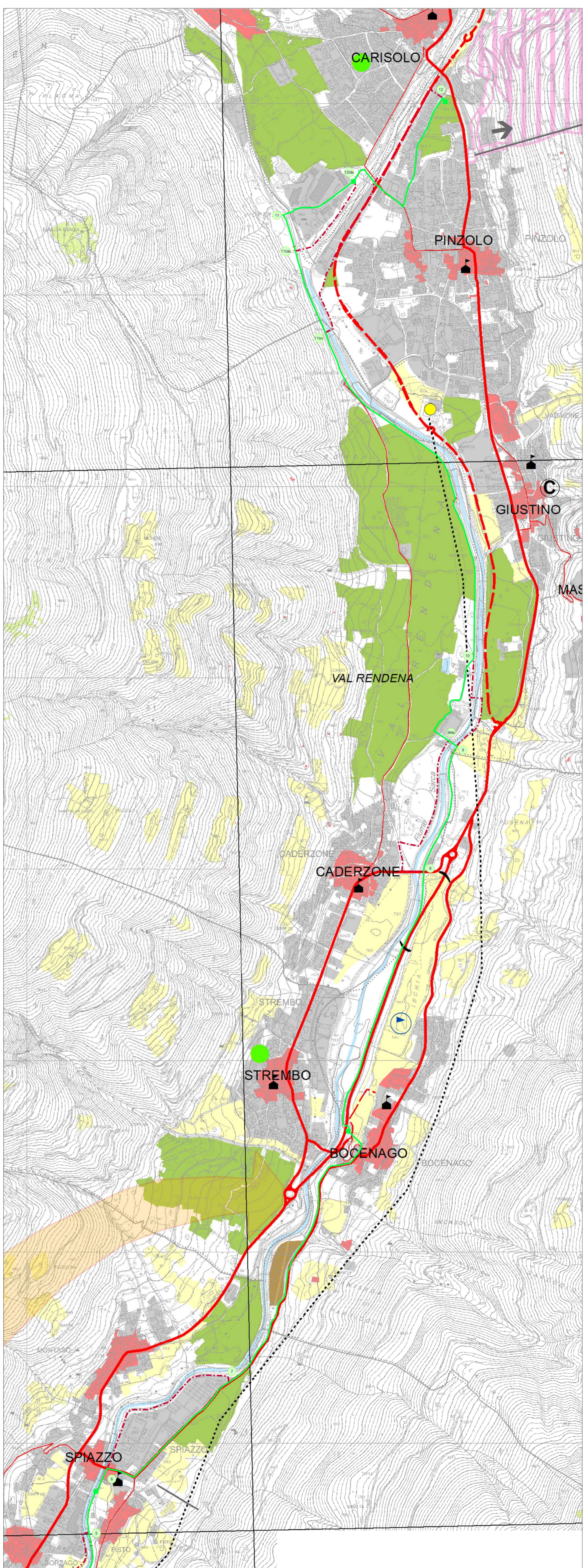
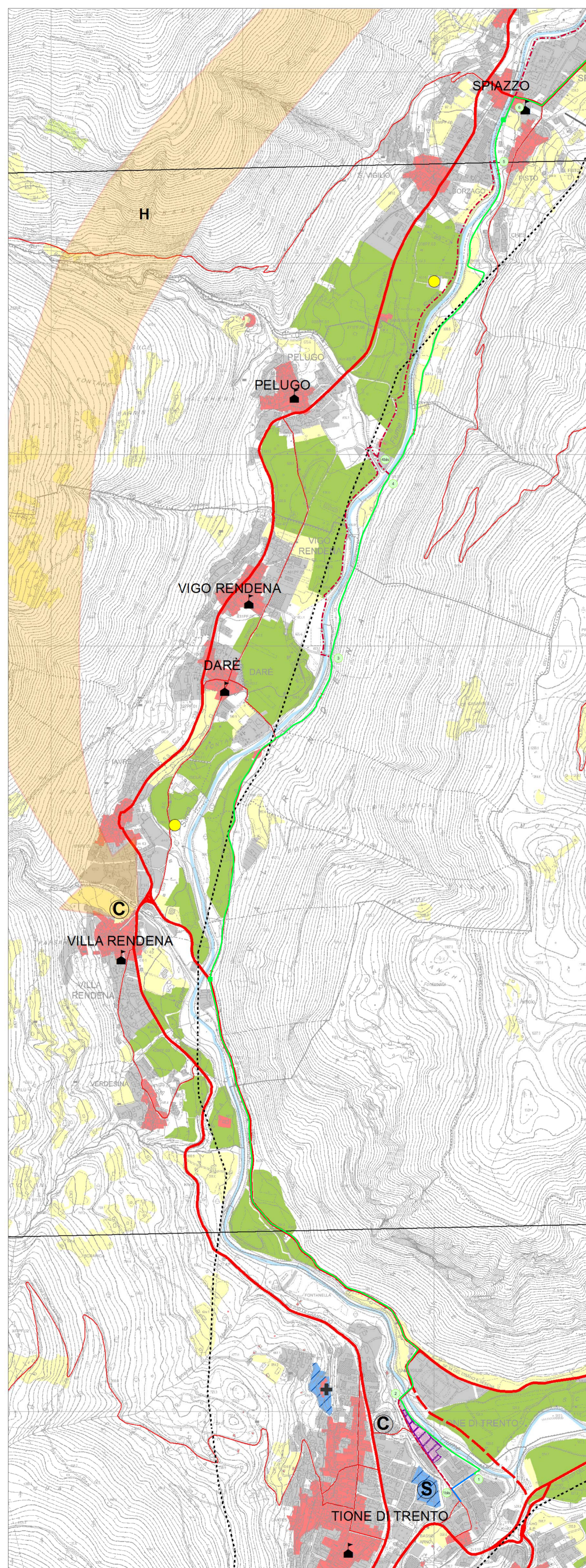
Comittente: RETRAGAS S.r.l. Via Lamarmora, 230 - 25124 Brescia - (BS) T. +39 030/ 3553.1 F. +39 030/ 355 4338 info@retragas.it - www.retragas.it	Progettista: STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE Dott. Geol. Davide Gasparetti Dott. Ing. Lorena Gabrielli Dott. Geol. Gianantonio Quassoli 25123 Brescia - Via T. Olivelli, 5 Tel. 030.3771189 - Fax 030.3778686 e-mail: info@studiogeologiaambiente.it sito: www.studiogeologiaambiente.com
--	--

Titolo elaborato: **GASDOTTO ALTA PRESSIONE 12 bar DN 300 ACCIAIO - III Specie**
 PUP - CARTA DEL SISTEMA INSEDIATIVO E RETI INFRASTRUTTURALI

Numero elaborato: **049G**

Scala: 1:10.000 Data: 10/2019 Commessa: 0180-2018

Redatto	Verificato	Approvato D.T.	Descrizione	Data	Rev.
Quassoli	Gasparetti	Gasparetti	EMISSIONE	10/2019	00



TRATTA DA: CARTA SISTEMA INSEDIATIVO E RETI INFRASTRUTTURALI - PUP DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO