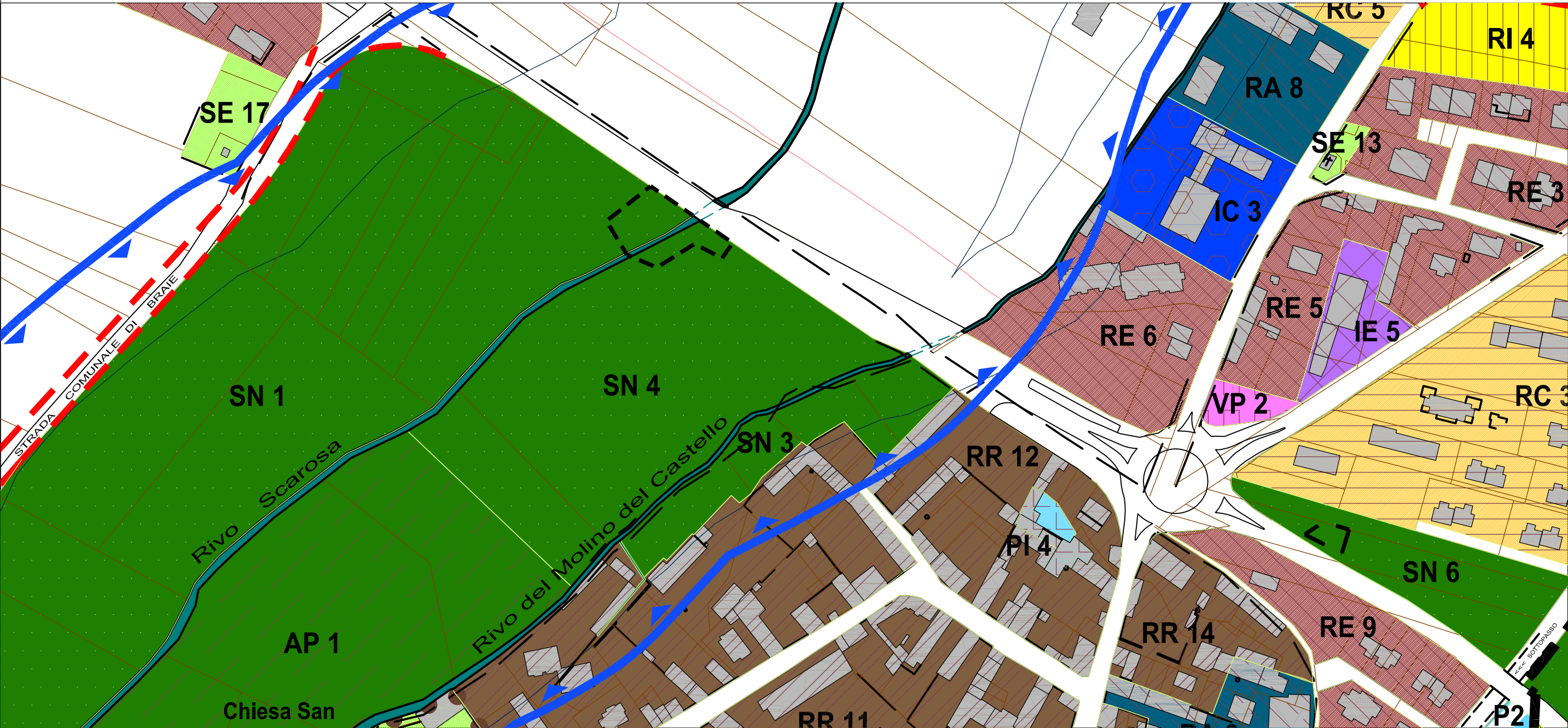
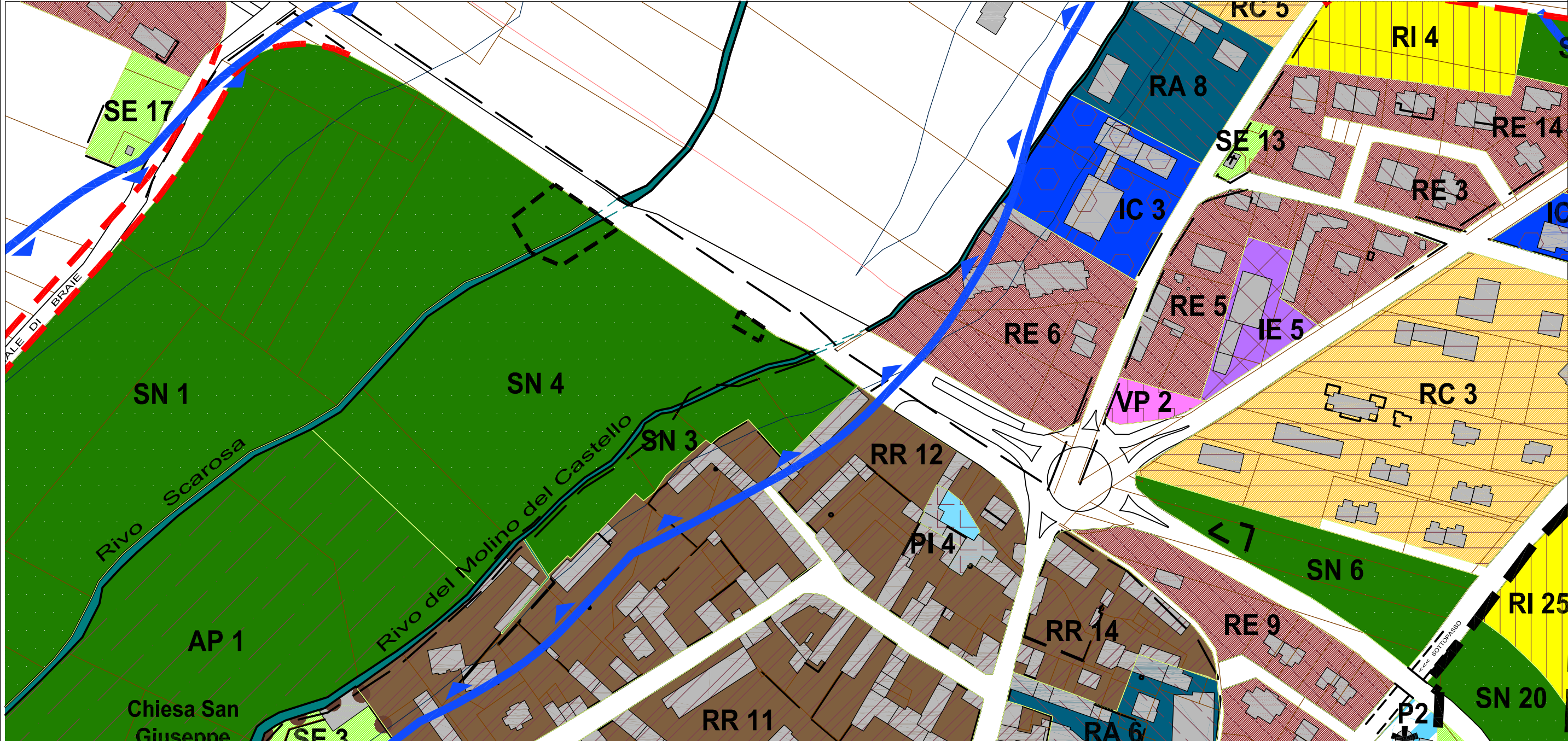


PRGC VIGENTE



VARIANTE AL PRGC VIGENTE



NOTA

La variante al PRGC vigente contempla la modifica, senza variazione della superficie occupata, dell'esproprio relativo alla vasca di prima pioggia a seguito della sua riubicazione planimetrica

IG INGEGNERIA GEOTECNICA srl

Ricerca progettazione e consulenza nel campo dell'ambiente, della geologia e dell'ingegneria civile

IGNet

SFE

ISO 9001:2008



COMUNE DI
RIVA PRESSO CHIERI

SOTTOPASSO AL KM (21+120)
DELLA EX SS10 "PADANA INFERIORE"

ACCORDO DI PROGRAMMA EX ART. 34 D.LVO 267/2000 IN DATA 16/06/2009
TRA REGIONE PIEMONTE, COMUNE DI RIVA PRESSO CHIERI E S.C.R. PIEMONTE

PRGC - VARIANTE SEMPLIFICATA
ai sensi dell'art. 10 del D.P.R. 8 giugno 2001 n. 327 e s.m.i. e
dell'art. 35 della L.R. 25 marzo 2013 n. 3

OGGETTO	TAVOLA DI RAFFRONTO TRA PRGC VIGENTE E PRGC MODIFICATO A SEGUITO DELLA VARIANTE				TAVOLA	T10
					DATA	07/04/2014
					SCALA	scala 1:2000

COD. AGGIORNAMENTO	RELEASE	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VISTO
	0	EMISSIONE	APRILE 2014		

COMMITTENTE:	PROGETTO:	COLLABORATORI:
SCR. PIEMONTE S.P.A.	IG Ingegneria Geotecnica s.r.l.	
RESPONSABILE SERVIZI TECNICI:	C.so Montevecchio, 50 - 10129 Torino	
ing. Michele NIVRIERA	Telefono (011) 5611811 /Telefax (011) 5620568	
	E-mail: ig@ingegneriageotecnica.com	
	Valter Peisino Ingegnere	

VISTI
