

# SAINT-VINCENT



## PIANO REGOLATORE GENERALE

approvato dalla G.R. con provvedimento n. 1461 del 05/05/1971

VARIANTE SOSTANZIALE DI ADEGUAMENTO AL PTP  
ai sensi art. 13 della L.R. 06-04-1998 n. 11 e smi

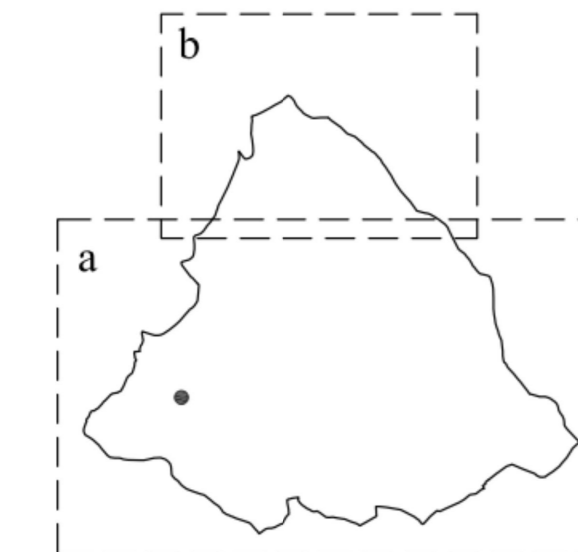
P405a	CARTA PRESCRITTIVA ZONIZZAZIONE, SERVIZI E VIABILITÀ DEL PRG	
	CARTA SU BASE CATASTALE	SCALA 1:5.000

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE ELABORATO DI VARIANTE GENERALE SOSTANZIALE AL PRG È STATO ADEGUATO ALLE PROPOSTE DI MODIFICAZIONI DELLA DELIBERAZIONE DI GIUNTA COMUNALE N. 188 DEL 09 NOVEMBRE 2018 E DEL PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE DEL DIPARTIMENTO PROGRAMMAZIONE, RISORSE IDRICHE E TERRITORIO, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE N. 355 DEL 20/01/2019.

IL SEGRETARIO COMUNALE  
(dott.ssa Erika Donatella Dama)

### ESTENSORI DELLA VARIANTE GENERALE

Arch. Coordinatore	HERIN Renato
Ing.	PALLU Scriffo
Ing.	MATTERI Gianpiero
Arch.	GALLINA Nicoletta
Arch.	LEVÊQUE Monique
Arch.	NAVILLÉD Carlo
Arch.	MACCHET Valérie
Direc. Forestale	PRIMERANO Enrico Maria
Direc. Geol. e Terr.	VUILLEMOZ Roby
ESTENSORI DELL'ADEGUAMENTO	
Arch. Coordinatore	HERIN Renato
Ing.	MATTERI Gianpiero



Stralcio ripreso in scala 1:2000 nella tavola P4 02 d

Comune di Châtillon

Ec1

Comune di Brusson

Mont de Froumy

Zone			
Zone A	Zone B	Zone C	Zone F
Zone E1	Zone E2	Zone E3	Zone E4
Zone E5	Zone E6	Zone E7	Zone E8
Zone E9	Zone E10		

Le sigle delle sottozone di tipo A, B, C, F, ricadenti in tutto o in parte in ambito in edificabile di cui agli articoli 35, 36 e 37 della LR 11/1998 e smi, sono contrassegnate con il simbolo asterisco "\*".

Viabilità	
Viabilità prevista	Viabilità esistente

Stralcio ripreso in scala 1:2000 nella tavola P4 02 a

Stralcio ripreso in scala 1:2000 nella tavola P4 02 b

Comune di Châtillon

Comune di Brusson

Tete de Comagne

Comune di Emarese

### Aree speciali

LM1	LM2	LM3	LM4	LM5
LM6	LM7	LM8	LM9	
LM10	LM11	LM12	LM13	LM14
LM15	LM16	LM17a	LM17b	LM17c
LM18	LM19	LM20	LM21	LM22
LM23	LM24	LM25a	LM25b	LMa
LMb				

Stralcio ripreso in scala 1:2000 nella tavola P4 02 c

Comune di Montjovet

Comune di Emarese