



**LEGENDA**

	Fabbricato in progetto
	<b>ZR</b> - Complessi di vecchio e recente impianto di (art. 13/18) - Interesse ambientale
	<b>C.I.E.</b> - Area a capacità insediativa esaurita (art. 12/19)
	<b>C.</b> - Area di completamento (art. 12/20)
	<b>N.I.</b> - Area di nuovo impianto (art. 12/21)
	<b>E.</b> - Area agricola (art. 15)
	Area destinate ad usi produttivi (art. 14/23/24)
	- Area industriali
	- Area artigianali
	- Area di deposito
	- Area di deposito da riciclizzare
	<b>A.C.</b> Area per compaggio
	Area di salvaguardia ambientale (art. 33)
	Area destinate alla viabilità' esistenti e in progetto
	Viali alberati' esistenti e in progetto
	<b>T</b> Area di esclusivo interesse turistico (art. 22)
	Aree per attrezzature e servizi pubblici (art. 12)
	Scuola materna
	Scuola media
	Municipio
	Chiese, cappelle, opere parrocchiali
	Servizi socio-sanitari
	Servizi culturali, sedi associazioni, circoli, etc.
	Alo mercato
	Paseo pubblico
	Telecom
	Cimitero
	Verde attrezzato e non attrezzato
	Impianti sportivi
	Parcheggi
	Magazzino Comunale
	edifici e complessi di interesse architettonico - ambientale (art. 31/32) o soggetti e vincolo ex art. 2/13 D. L. 490/99 (art. 33)
	Aree a verde privato modificabile (art. 27)
	Limite di rispetto cimiteriale (art. 27)
	Fasce di rispetto da viabilità' e corsi d'acqua (art. 16/27)
	Impianti ed attrezzature in zone inasprite (art. 27)
	<b>P</b> = attività produttiva
	<b>C</b> = attività commerciale
	Compartimento scibile
	Piste di discesa
	Impianti di risalita esistenti
	Impianti di risalita in progetto
	Area per attività' estorative - in coltivazione
	Discariche esistenti
	Discariche in progetto
	Area per impianti' urbani e sportivi ed impianti speciali (art. 16/27/28)
	Soggetti acque meteoriche
	Compartimento elettrico
	Perimetrazione Centro Abitato

REGIONE PIEMONTE  
 PROVINCIA DI CUNEO  
 COMUNE DI BAGNOLO PIEMONTE

**PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE**

**REVISIONE nr. 1**  
 AGGIORNATA ALLA VARIANTI N. 40  
 D.P.G.R. n.1155 del 02/10/2017

**TAV "TRUCAS" SOVRAPPOSIZIONI**    **Scala 1:2000**

PROGETTATA  
 ING. ANDREA BIANCHI  
 AGGIORNAMENTO CARTOGRAFICO (anno 2017)