		SIMBOLOGIE							SIMBOLI		ELABORATI DI PROGETTO	
ZONE	DESTINAZIONE D'USO	2000	2000	If Uf It	Ut H Q	VI P S1 mg/100mc mg/100m	NOTE S2 c mg/100mc	STENTE	O DESTINAZIONE	ELABORATI		SCALA
31	RESTAURO SCIENTIFICO		-	mc/mq mq/mq mc/ha	mq/ha ml %	mq/100mc mq/100m mq/100mq mq/100m	q mq/100mq	ESIS	SCUOLA MATERNA	ELAB. 1	RELAZIONE ILLUSTRATIVA	
	RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DI TIPO B DI TIPO B											4 05 000
ONE A	RISTRUTTURAZIONE RIPRISTINO TIPOLOGICO								SCUOLA ELEMENTARE	TAV. 2	SINTESI SCHEMATICA	1:25.000
OZ	RIPRISTINO EDILIZIO								SCUOLA MEDIA	TAV. 3.1	TERRITORIO COMUNALE (viabilità e zonizzazione)	1 : 5.000
41	DEMOLIZIONE RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA								ATTREZZATURE PER IL CULTO	TAV. 3.2	TERRITORIO COMUNALE (viabilità e zonizzazione)	1 : 5.000
	RISTRUTTURAZIONE CON VINCOLO PARZIALE							-				
55	ZONE DI COMPLETAMENTO TIPO 2			1,50 1,50	9,50 40 9,00 35	0,5 12 0,5 9		_	MUNICIPIO	TAV. 4.1	CAPOLUOGO (viabilità e zonizzazione)	1:2.000
В 54 В Ш Z 56	TIPO 3 ZONE A VERDE PRIVATO			1,20	8,50 30	0,5 6	Ampliamento "UNA TANTUM" max 20% su esistente	_	ATTREZZATURE SANITARIE	TAV. 4.2	SORBOLO A LEVANTE (viabilità e zonizzazione)	1:2.000
OZ 50	ZONE A VERDE PRIVATO						fino max 50 mq.		DISTRICTO SANITADIO	TAV. 4.2		
	DI TIPO 1			165 15000	11,00 35	0,5 3 12	10		DISTRETTO SANITARIO	TAV. 4.3	LENTIGIONE (viabilità e zonizzazione)	1:2.000
О 57 58 Ш	ZONE DI ESPANSIONE DI TIPO 2			166 12000	8,50 30	0,5 3 12	10	-	VERDE PUBBLICO ATTREZZATO	TAV. 5.1	DISCIPLINA PARTICOLAREGGIATA ZONE A (tipo di intervento consentito)	1 : 500
ZOV	DI TIPO 3			167 10000	8,50 35	0,5 3 12	10	_	ATTREZZATURE SPORTIVE	TAV. 5.2	DISCIPLINA PARTICOLAREGGIATA ZONE A (planimetria di progetto)	1 : 500
61	ZONE ARTIGIANALI ED INDUSTRIALI DI COMPLETAMENTO			0,6		0,5 20/40	Sm = 1000 mq d.confini = 6 ml d.strada = 8 ml		PARCHEGGI	TAV. 5.3	DISCIPLINA PARTICOLAREGGIATA (prospetti attuali e di progetto)	1:200
59 63	ZONE DI COMPLETAMENTO DI INDUSTRIE ESISTENTI ZONE ARTIGIANALI ED INDUSTRIALI DI ESPANSIONE			0,6	13,50 45 5500 15 60	0,5 20/40 0,5 5 5 5	Idem come sopra 5 Idem come sopra d. strada = 10 ml					
O B 60 64	ZONE INTERESSATE DA INDUSTRIE DA TRASFERIRE			0,4	13,50 40	0,5 20/40 5	10		CENTRO CIVICO	TAV. 5.4	DISCIPLINA PARTICOLAREGGIATA (schede di indagine sull'unità fabbricato)	
66	ZONE TECNICO DISTRIBUTIVE ZONE COMMERCIALI			0,4		0,5 20/40 5 0,5 40 5	Su max 150 mq = 1 alloggio per unità produttiva Su max 150 mq = 1 alloggio per att. Insediante		CINEMA	TAV. 5.5	DISCIPLINA PARTICOLAREGGIATA (schede di progetto sull'unità fabbricato)	
	ZONE COMMERCIALI DI ESPANSIONE ZONE COMMERCIALE DEPOSITO MATERIALI PER L'EDILIZIA				4000 10 45	0,5 40	60	_	DEPURATORE	TAV. 5.6	DISCIPLINA PARTICOLAREGGIATA ZONE A (relazione tecnico illustrativa)	
	EDIFICI DI CIVILE ABITAZIONE			0.030	8,50	0,5	Su = 1,2 Su esistente Su max 380 mq d.conf. = 10 ml			FLAD 6	DISCIDI INA DADTICOLADE COLATA (corottoriotisho dei comporti)	
68	ZONE AGRICOLE NORMALI STALLE PER ALLEVAMENTI BOVINI			0,030 0,025 0.3	8,50 8,50	0,5	d.confini = 10 ml * per aziende a nuova formazione d.confini = 10 ml d. centri abitati 500 mt.		RIFORNIMENTO CARBURANTE	ELAB. 6	DISCIPLINA PARTICOLAREGGIATA (caratteristiche dei comparti)	
	ALLEVAMENTI INTENSIVI IN GENERE			0.3	8,50	1	Idem come sopra		ATTRACCO NATANTI	TAV. 7	TAVOLA SINOTTICA	
	TRASFORMAZIONE PRODOTTI AGRICOLI RICOVERO E RIPARAZIONE MACCHINE AGRICOLE			0.3	6,50	1 1	Idem come sopra d. centri abitati 200 mt. Idem come sopra d. centri abitati 200 mt.			TAV. 8	NORME DI ATTUAZIONE	
70	ZONE AGRICOLE SPECIALI TIPO 1 - ALLEVAMENTI SUINI E POLLI			0.3	8,50	1	d. confini 10 ml d. strade 15 ml. Su =30% Su es.					
71	ZONE AGRICOLE A COLTURE PREGIATE (VIGNETI, FRUTTETI, PIOPPETI)						D = Zone utilizzabili per solo deposito	_				
ш Ш Z	ZONE BOSCATE E A MACCHIE											
73	ZONE DI VALORE PAESAGGISTICO ZONE AGRICOLE DI TUTELA AI CORSI D'ACQUA											
67 75	ZONE AGRICOLE DI TOTELA AI CORSI D'ACQUA ZONE AGRICOLE DI RISPETTO DELL'ABITATO						Ampliamento "UNA TANTUM" 30 %.					
76	ZONE DI RISPETTO CIMITERIALE ZONE DI RISPETTO ALLA VIABILITA' E ALLA FERROVIA						Access and atradala may 500 mt					
	ALBERGHI					0,5	Accesso sede stradale max. 500 mt Ampliamento "UNA TANTUM" 30 % su esistente D. strade e confini 5 ml.					
69	COSTRUZIONI NON CONNESSE ALL'ATTIVITA' AGRICOLA EDIFICI CIVILI EDIFICI PRODUTTIVI					0,5	d. confini min. 5 ml. Su = 30 % Su esist.					
74 bis	ZONA PER ATTRACCO NATANTI				2,0	0,3	Su = 20 % Su esistente					
ц 78 Ш 80	ZONE PER ATTREZZATURE SPORTIVE DI USO PUBBLICO ZONE PER SERVIZI TECNOLOGICI			0,01	7,50 1	0,5 0,5						
N ON					40							
82	ZONE PER ATTREZZATURE SCOLASTICHE ZONE PER ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE			0,6 120 0,4 121		0,5 0,5	P = 0,5 mq/mq di Su	_				
о 81 84	ZONE A VERDE PUBBLICO			0,01	5,00 1	1	Idem come sopra.	_				
0 85	ZONE A PARCHEGGIO PUBBLICO											
	PRIMARIE		30 30				Sede = 10,50 mt					
ARALI	SECONDARIE		20 20				d. ciglio strada ml. 20	-				
T 86 E	INTERNE		20 20				Idem come sopra Sede 6 mt. (5 a fondo cieco) marciapiede 1,25 ml.	-				
ONE +	CICLABILI - PEDONALI						Sede 6 mt. (5 a londo cieco) marciapiede 1,25 ml. Sede minima 2,50	-				
Z, Z, ADE E	VIABILITA' STORICA						Sede minima 1,25					
STR/	STRADE DI PROGETTO											
87	ZONA FERROVIARIA							-				
	POLO ESTRATTIVO DEMOLIZIONE							_				
	PIANO PARTICOLAREGGIATO UNIVARIO		IU					-				
	LIMITE ZONE "A"							-				
	PERIMETRAZIONE DEL TERRITORIO URBANIZZATO			_				-				
	LIMITE PIANI PARTICOLAREGGIATI APPROVATI E IN CORSO DI ATTUAZIONE							1				
	FABBRICATI SPARSI DI VALORE STORICO AMBIENTALE SOGGETTI A RESTAURO SCIENTIFICO											
	IDEM COME SOPRA SOGGETTI A RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DI TIPO B							-				
	ACQUE			60								

P.F	R.G	PIANO REGOLAT GENERAL	TOR. .E
COMUNE	DI BRESC	ELLO	
	Tav. 3.1		
Il progettista incaricato: Dottore Architetto Silvia Cavallari			
TAVOLA SINO Variante	TTICA		