



COMUNE DI BASSANO DEL GRAPPA

# VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA (V.A.S.) DEL PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO (P.A.T.)

ELABORATO N.	TITOLO
<b>D.2/1</b>	<b>SINTESI DEL RAPPORTO AMBIENTALE</b>  <b>ELABORATI MATRICIALI ALLO STATO FUTURO CON MITIGAZIONI E COMPENSAZIONI</b>
SCALA	
DATA	
FILE	
BAS_VAS_RAMB_2	

PROGETTAZIONE: R.T.P.

**Studio P.A.S.S.**  
**Progetto Ambiente Strutture Sicurezza**  
**Ing. Lisa Carollo**  
Via Calabria, 6  
36016 Thiene (VI)  
cell. 338 - 9150501  
Fax 0445 - 382758  
P.I.: 02981870245  
e-mail: studio.pass@hotmail.it

<b>P</b>	<b>PROGETTO</b>
<b>A</b>	<b>AMBIENTE</b>
<b>S</b>	<b>STRUTTURE</b>
<b>S</b>	<b>SICUREZZA</b>



via Gioberti,1 36016 Thiene (VI)  
tel. 0445-383939 fax 0445-382586  
e-mail: [info@studioscaunich.it](mailto:info@studioscaunich.it)



42100 REGGIO EMILIA - Via Monti, 1  
(Zona Art. Buco del Signore)  
Telefono (0522) 55.09.05 (4 linee r.a.)  
Fax (0522) 55.09.87

## MATRICE AMBIENTALE PRINCIPALE - MITIGAZIONI E COMPENSAZIONI

MATRICE	INDICATORE			ATO																		
	SIGLA	DESCRIZIONE	PESO	A11	A12	A13	A14	A15	A21	A22	A31	R11	R12	R13	R21	R22	R23	R31	R32	A41	A42	
ARIA	AR1	livello di ossido di carbonio(CO)	3																			
	AR2	livello di biossido di azoto (NO2)	3																			
	AR3	livello di polveri sottili (PM10)	3																			
	AR4	livello di biossido di zolfo (SO2)	2																			
	AR5	livello di benzene (C6H6)	2																			
	AR6	odori: n° di segnalazioni l'anno e località interessate	1																			
CLIMA	CL1	livello di ozono (O3)	3																			
ACQUA	AQ1	percentuale abitanti allacciati acquedotto	3																			
	AQ2	percentuale abitanti allacciati fognatura	3																			
	AQ3	grado di saturazione depuratore	3																			
	AQ4	consumo d'acqua pro capite	3																			
	AQ5	prelievi acque sotterranee	2																			
	AQ6	composti organoalogenati nelle acque sotterranee	2																			
	AQ7	stato ambientale dei corsi d'acqua	2																			
	AQ8	concentrazione di nitrati nei corsi d'acqua	3																			
	AQ9	stato chimico delle acque sotterranee (SCAS)	2																			
	AQ10	conducibilità elettrica nelle acque correnti superficiali	1																			
	AQ11	rete idrografica superficiale (zone esondabili)	3																			
	AQ12	scarichi da insediamenti produttivi in acque superficiali	3																			
SUOLO E SOTTOSUOLO	SS1	attività di cava	3																			
	SS2	numero e capacità dei serbatoi interrati	1																			
	SS3	territorio occupato da urbanizzazione, infrastrutture (%)	2																			
	SS4	contenuto di sostanza organica nel suolo (%)	1																			
	SS5	usi del suolo prevalenti	2																			
	SS6	aree a rischio geologico (PAI)	3																			
FLORA E FAUNA	FF1	formazioni forestali	3																			
	FF2	formazioni erbose	1																			
	FF3	mammiferi	2																			
	FF4	ittiofauna	2																			
	FF5	avifauna	1																			
	FF6	agricoltura intensiva	1																			
	FF7	presenza di specie protette o minacciate (n°, elenco specie)	1																			
	FF8	habitat in riduzione	1																			
BIODIVERSITA'	BI1	aree protette terrestri	2																			
	BI2	SIC e ZPS	2																			
	BI3	biotopi	2																			
	BI4	reti ecologiche	2																			
	BI5	territorio vincolato per la tutela del paesaggio	2																			
	BI6	indice di pressione da infrastrutture di comunicazione in aree protette	1																			
	BI7	incendi boschivi	2																			
	BI8	frammentazione degli ecosistemi, perdita aree protette	1																			
	BI9	perdita zone umide	3																			
	BI10	perdita diversità delle foreste	1																			
	BI11	frammentazione di foreste e paesaggi per intersezioni/strade	1																			
	BI12	diminuzione aree forestali	2																			
	BI13	perdita argini per interventi artificiali	3																			
	BI14	perdita risorse genetiche	2																			
	BI15	emergenze naturalistiche	3																			
	BI16	cambiamenti di uso del suolo	3																			
	BI17	uso di pesticidi nel territorio	2																			
PAESAGGIO	PS1	ambiti di specifico interesse paesistico	3																			
	PS2	risorse sociali e simboliche	1																			
	PS3	ambiti funzionali in rapporto al grado di sostenibilità	3																			
	PS4	piste ciclabili:estensione e percorsi disponibili	2																			
PT1	centri e nuclei abitati	3																				

