

**Tab. SM1 - La matrice dei valori assoluti.**

Codice	Caratteri generali			Parametri fisico-territoriali					Parametri forestali					Parametri per la valutazione della continuità del bosco			Ecosistemi arborati particolari		boschi neo formazione	
	Oggetto	Confini	Valenza mult. le	Estensione (m2)	Dist.za (m)	Cop.ra (%)	Den.tà (p.te/ha)	Dim.ne (m)	Alt.za (m)	Età (anni)	Stato evol.vo	Specie	Origine	Aree prive di bosco o temporaneamente tali, assimilate a bosco	Fattispecie che non interrompono la continuità del bosco	Dimensione infrastrutture che non interrompono la continuità del bosco	Ecosistemi particolari inclusi tra i boschi	Formazioni arboree non incluse nei boschi	Definizione	Parametri identificativi
BSL	-	1	-	2000	-	20	-	20	-	-	-	0.33	1	1			3	7		
CLB	-	1	-	2000	-	20	-	20	-	-	1	0.66	1	1	1	1	4	8	1	1
CMP	-	-	1	2500	100	-	-	25	-	-	1	1	1	1			4	7		
ERG	-	-	1	5000	-	20	-	20	5	-	-	0.33	1	1			3	4		
FVG	-	-	-	2000	-	20	-	20	-	-	1	0.66	1	1	1			12	1	1
LAZ	-	1	-	2000	-	20	-	20	-	-	1	1	-	1	1		5	8	1	1
LGR	-	-	-	5000	50	50	-	-	-	-	1	0.66	1	1				10	1	1
LBD	1	1	-	2000	-	20	-	25	-	-	1	0.33	1	1			1	9	1	1
MRC	-	-	-	2000	-	20	-	20	-	-	1	0.66	1				3	10		
MLS	-	-	-	2000	70	25	-	20	-	-	1	0.66	1	1			5	9	1	1
PAB	-	1	-	500	-	-	-	-	-	-	-	0.66	-	1	1		2	8		
PAT	-	1	-	2000	-	20	-	20	-	-	1	0.66	1	1	1		5	10	1	1
PMT	-	1	-	2000	-	20	-	20	-	-	1	0.66	1	1	1		2	6	1	1
SRD	-	-	-	2000	-	20	-	20	-	-	1	0.66	1	1	1		3	5		
SCL	-	-	-	10000	-	50	-	25	-	-	1	0.66	-	1			5	4		
TSN	-	1	-	2000	-	20	50	20	-	-	1	1	1	1	1		2	8	1	1
UMB	-	-	-	2000	-	20	-	20	-	-	-	0.66	-	1			2	5		
VDA	-	-	-	5000	-	-	-	30	-	5	-	0.66	1					4	1	1
VNT	-	-	-	2000	-	30	-	20	-	-	1	0.66	1	1			1	3		
DLGS	-	-	-	2000	-	20	-	20	-	-	1	0.66	1	1	1		3	5		
INFC	-	-	-	5000	-	10	-	20	5	-	-	0.33	-	1	1		3			
AISF	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0.66	1	1						
FRA	-	-	-	5000	-	10	-	20	5	-	-	0.33	-	1			5			
PK_est	-	-	-	10000	-	30	-	-	5	-	-	-	-	1						
PK	-	-	-	500	-	10	-	-	2	-	-	-	-	1						