

TABELLA 8 - DINAMICA CONSUMO SUOLO 2012-2019							pag.1	
COMUNI		PERCENTUALE 2019		PERCENTUALE 2012		INCREMENTO		
AG 21L	ALTRI	SUOLO CONSUMATO		SUOLO CONSUMATO		2012-2019		
angera		12,81%		12,64%		0,17%		
	bardello	19,05%		19,05%		0,00%		
besozzo		19,86%		19,78%		0,07%		
	biandronno	10,71%		10,71%		0,00%		
brebbia		20,38%		20,38%		0,00%		
bregano		10,48%		10,48%		0,00%		
cadrezzate con osmate		13,33%		13,21%		0,12%		
comabbio		12,15%		12,15%		0,00%		
ispra		15,15%		15,08%		0,06%		
laveno mombello		12,58%		12,54%		0,04%		
leggiuno		10,77%		10,69%		0,08%		
	malgesso	19,42%		19,42%		0,00%		
mercallo		12,04%		11,86%		0,18%		
monvalle		16,52%		16,30%		0,22%		
osmate								
ranco		7,98%		7,83%		0,15%		
	sangiano	22,42%		21,97%		0,45%		
	sesto calende	15,58%		15,54%		0,04%		
taino		15,05%		14,66%		0,39%		
	ternate	34,83%		34,83%		0,00%		
	travedona monate	15,73%		14,79%		0,94%		
varano borghi		22,75%		22,75%		0,00%		
vergiate		17,31%		17,13%		0,18%		
TOTALE AG 21 L		14,60%		14,49%		0,12%		
TOTALE AREA STUDIO		15,24%		15,10%		0,14%		
LEGENDA	AZZURRO	VERDE	GIALLO	FUCSIA	ROSSO			
COLORI/	MINIMI	0 < MEDIA (0-0,09)	CIRCA COME (0,1;0,15)	> MEDIA (0,16-0,5)	MASSIMI (>0,5)			
/VALORI		AREA E AG21L	MEDIA AREA E AG21L	AREA E AG21L				

segue TABELLA 7 - DINAMICA CONSUMO SUOLO							pag. 2	
			PERCENTUALE 2019			PERCENTUALE 2012	INCREMENTO	
			SUOLO CONSUMATO			SUOLO CONSUMATO	2012-2019	
ALTRI COMUNI E TERRITORI ASSUNTI COME RIFERIMENTI								
	cittiglio		11,79%			11,79%		0,00%
	caravate		24,76%			23,78%		0,97%
	gavirate		22,06%			21,90%		0,17%
	mornago		15,45%			15,37%		0,08%
	daverio		27,61%			27,36%		0,25%
	golasecca		13,17%			13,17%		0,00%
	somma lombardo		24,39%			24,23%		0,16%
	castelletto ticino		24,25%			23,91%		0,34%
	arona		18,06%			17,86%		0,20%
	varese		27,45%			27,27%		0,18%
	milano		58,37%			57,67%		0,70%
	PROVINCIA VARESE		20,95%					
	LOMBARDIA		12,06%			11,89%		0,17%
	ITALIA		7,08%			6,96%		0,12%
LEGENDA	AZZURRO		VERDE		GIALLO		FUCSIA	ROSSO
COLORI/ /VALORI	MINIMI e negativi	0	< MEDIA AREA E AG21L	(0-0,09)	CIRCA COME MEDIA AREA E AG21L	(0,1;0,15)	> MEDIA AREA E AG21L	MASSIMI (>0,5)