

**Tabella 1 - Stima del consumo di suolo a livello nazionale, in percentuale sulla superficie territoriale e in chilometri quadrati. Fonte: elaborazioni ISPRA su cartografia SNPA**

	2016	2017	Diff. 2016-2017
Consumo di suolo (% sul territorio nazionale)	7,63	7,65	
Consumo di suolo (% sul territorio nazionale, esclusi i corpi idrici)	7,73	7,75	
Consumo di suolo (km <sup>2</sup> )	23.010,4	23.062,5	
Consumo di suolo netto (km <sup>2</sup> )			52,1

**Tabella 2 - Stima del consumo di suolo a livello regionale, in percentuale sulla superficie territoriale e in ettari. Fonte: elaborazioni ISPRA su cartografia SNPA.**

Regione	Consumo di suolo (% 2016)	Consumo di suolo (ettari 2016)	Consumo di suolo (% 2017)	Consumo di suolo (ettari 2017)	Consumo di suolo (Incremento % 2016-2017)	Consumo di suolo (Incremento in ettari 2016-2017)
Piemonte	6,85	173.933	6,86	174.349	0,24	416
Valle D'Aosta	2,91	9.481	2,91	9.509	0,29	28
Lombardia	12,96	309.552	12,99	310.156	0,19	603
Trentino-Alto Adige	4,53	61.592	4,55	61.836	0,40	243
Veneto	12,29	225.395	12,35	226.530	0,50	1.134
Friuli Venezia Giulia	8,88	70.280	8,92	70.571	0,41	291
Liguria	8,30	44.961	8,30	44.983	0,05	22
Emilia-Romagna	9,85	221.190	9,87	221.645	0,21	456
Toscana	7,10	163.134	7,10	163.301	0,10	167
Umbria	5,63	47.565	5,63	47.626	0,13	62
Marche	7,18	67.404	7,20	67.561	0,23	158
Lazio	8,39	144.268	8,40	144.584	0,22	315
Abruzzo	5,07	54.768	5,08	54.886	0,22	118
Molise	4,05	17.997	4,06	18.035	0,21	38
Campania	10,34	140.644	10,36	140.924	0,20	279
Puglia	8,35	161.606	8,37	162.016	0,25	409
Basilicata	3,39	33.888	3,40	33.923	0,10	35
Calabria	5,18	78.076	5,18	78.129	0,07	53
Sicilia	7,19	184.873	7,20	185.156	0,15	283
Sardegna	3,75	90.435	3,75	90.535	0,11	100
<b>Italia</b>	<b>7,63</b>	<b>2.301.042</b>	<b>7,65</b>	<b>2.306.253</b>	<b>0,23</b>	<b>5.211</b>

**Tabella 3 - Distribuzione dei cambiamenti dovuti al consumo di suolo tra il 2016 e il 2017. Evidenziate le aree dove la densità dei cambiamenti è maggiore della media nazionale. Fonte: elaborazioni ISPRA su cartografia SNPA.**

		Consumo di suolo (2017)		Incremento (2016-2017)		Rapporto tra cambiamento nella classe e cambiamento totale		Rapporto tra estensione della classe e superficie nazionale		Rapporto tra cambiamento nella classe ed estensione della classe	
		[%]	[ha]	[%]	[%]	[%]	[%]	[m <sup>2</sup> /ha]			
<b>Aree protette</b>	All'interno	2,38	84	0,11	1,61	10,40	0,27				
	All'esterno	8,26	5.127	0,23	98,39	89,60	1,90				
<b>Distanza dai corpi idrici</b>	0-150 m	7,63	104	0,25	2,00	1,83	1,89				
	> 150 m	7,65	5.107	0,23	98,00	98,16	1,72				
<b>Distanza dalla linea di costa</b>	0-300 m	23,40	62	0,10	1,19	0,88	2,33				
	300-1000 m	19,62	141	0,16	2,70	1,51	3,09				
	1000-10000 m	9,29	901	0,23	17,28	14,08	2,12				
	>10000 m	6,99	4.108	0,23	78,83	83,52	1,63				
<b>Quota s.l.m.</b>	0-300 m	11,88	4.259	0,26	81,73	46,27	3,05				
	300-600 m	5,82	496	0,13	9,52	22,60	0,73				
	> 600 m	2,70	456	0,18	8,75	31,09	0,49				
<b>Pendenza</b>	0-10 %	12,84	4.418	0,26	84,78	43,51	3,37				
	>10 %	3,66	792	0,13	15,21	56,44	0,47				
<b>Aree a pericolosità idraulica</b>	P1	11,58	1.011	0,27	19,40	10,93	3,07				
	P2	10,57	789	0,29	15,13	8,42	3,11				
	P3	7,39	289	0,32	5,55	4,11	2,33				
	Altro	6,78	3.122	0,20	59,92	76,54	1,35				
<b>Aree a pericolosità da frana</b>	P1	6,84	120	0,13	2,30	4,63	0,86				
	P2	5,48	94	0,12	1,81	4,58	0,68				
	P3	3,14	47	0,09	0,91	5,39	0,29				
	P4	2,80	24	0,09	0,46	3,03	0,26				
	AA	4,08	33	0,12	0,64	2,24	0,49				
	Altro	8,41	4.893	0,24	93,89	80,13	2,03				
<b>Aree a pericolosità sismica</b>	Alta	7,45	1.691	0,22	32,45	34,74	1,61				
	Molto alta	4,83	166	0,19	3,18	6,14	0,90				
	Altro	8,07	3.354	0,23	64,36	59,12	1,88				
<b>Aree a tutela paesaggistica</b>	Tutelato	6,07	1.331	0,21	24,61	34,22	1,29				
	Non tutelato	8,48	3.880	0,23	74,46	65,78	1,96				
<b>Italia</b>	-	7,65	5.211	0,23	100,00	100,00	1,73				

**Tabella 4 - Valori del flusso di servizi ecosistemici persi a causa del consumo di suolo registrato tra il 2012 e il 2017 in Italia. Fonte: elaborazioni ISPRA.**

	Valore minimo [€/anno]	Valore massimo [€/anno]
Stoccaggio e sequestro di carbonio	102.056	538.898
Qualità degli habitat	11.615.539	11.615.539
Produzione agricola	61.796.023	61.796.023
Produzione di legname	26.945.760	26.945.760
Impollinazione	4.109.804	5.487.373
Regolazione del microclima	2.251.732	9.006.928
Rimozione particolato e ozono	950.980	2.938.569
Protezione dall'erosione	10.521.848	112.385.949
Disponibilità di acqua	1.977.636	47.463.254
Regolazione del regime idrologico	1.535.630.715	1.789.521.660
Purificazione dell'acqua dai contaminanti	226.033	60.297.780
<b>Totale</b>	<b>1.656.128.126</b>	<b>2.127.997.732</b>

**Tabella 5 - Valore del capitale naturale perso a causa del consumo di suolo registrato tra il 2012 e il 2017 in Italia. Fonte: elaborazioni ISPRA.**

	<b>Valore minimo [€]</b>	<b>Valore massimo [€]</b>
Stoccaggio e sequestro di carbonio	35.549.433	187.716.460
Produzione agricola	857.063.550	857.063.550
Produzione di legname	21.847.012	21.847.012
<b>Totale</b>	<b>914.459.995</b>	<b>1.066.627.022</b>