

Sardegna

Comuni con una % di consumo di suolo maggiore

Comune	%	km ²	Incremento %
	2015	2015	2012-2015
Monserato	41,3	3	2,0
Elmas	30,2	4	0,2
Cagliari	24,1	20	0,4

Comuni con una superficie di consumo di suolo maggiore

Comune	%	km ²	Incremento %
	2015	2015	2012-2015
Sassari	8,2	42	1,0
Olbia	7,8	30	0,8
Cagliari	24,1	20	0,4

Comuni con un incremento % di consumo di suolo maggiore

Comune	%	km ²	Incremento %
	2015	2015	2012-2015
Noragugume	2,1	1	25,4
Giave	3,1	1	24,2
Narbolia	4,6	2	17,1



■ Sardegna ■ Italia

suolo consumato 2015 [%]
Sardegna: 3,6
Italia: 7,6

incremento suolo consumato 2012-2015 [%]
Sardegna: 0,7
Italia: 0,7

indice di dispersione 2015 [%]
Sardegna: 85,3
Italia: 84,8

area di impatto 2015 [%]
Sardegna: 42,8
Italia: 56,0

Provincia	%	km ²	Incremento %
	2015	2015	2012-2015
Cagliari	4,1	188	1,0
Sassari	4,0	169	1,3
Oristano	4,0	120	0,5
Carbonia-Iglesias	4,0	59	0,3
Olbia-Tempio	3,6	124	0,5
Medio Campidano	3,2	49	0,9
Nuoro	2,8	110	0,5
Ogliastra	2,4	44	0,3

La Sardegna mantiene un valore di suolo consumato in percentuale pari alla metà del valore riferito al territorio nazionale, mentre si mantiene in linea con il dato nazionale (0,7%) se riferito all'incremento negli ultimi tre anni (2012-2015). A scala provinciale può essere evidenziato il dato percentuale di consumo del suolo che risulta proporzionale all'ampiezza amministrativa fatta eccezione per la provincia di Nuoro e Ogliastra. A scala comunale colpiscono gli incrementi connessi alla realizzazione di imponenti impianti fotovoltaici/solare termodinamici.

Sassari



2011



2015