



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

9 Probabilità di superamento del valore di concentrazione di radon indoor di 300 Bq/m³ nei Comuni della Sardegna

Probabilità di superamento del valore di concentrazione di 300 Bq/m³ nei Comuni della Sardegna	
Comune	% edifici
Abbasanta	6,1%
Aggius	38,0%
Aglientu	40,1%
Aidomaggiore	2,5%
Alà dei Sardi	34,6%
Albagiara	15,1%
Ales	16,4%
Alghero	9,5%
Allai	15,0%
Anela	24,6%
Arborea	8,8%
Arbus	16,1%
Ardara	12,2%
Ardauli	6,9%
Aritzo	27,1%
Armungia	13,9%
Arzachena	30,6%
Arzana	29,8%
Assemini	12,8%
Assolo	14,8%
Asuni	11,4%
Atzara	35,7%
Austis	60,0%
Badesi	17,6%
Ballao	16,5%
Banari	19,0%
Baradili	15,6%
Baratili San Pietro	6,9%
Baressa	18,2%
Bari Sardo	29,1%
Barrali	20,4%
Barumini	11,6%
Bauladu	4,1%
Baunei	23,1%
Belvì	33,2%
Benetutti	21,2%
Berchidda	37,8%
Bessude	15,2%



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Bidoni	3,8%
Birori	4,8%
Bitti	27,5%
Bolotana	14,7%
Bonarcado	7,5%
Bonnanaro	22,8%

Probabilità di superamento del valore di concentrazione di 300 Bq/m³ nei Comuni della Sardegna	
Comune	% edifici
Bono	19,1%
Bonorva	10,4%
Boroneddu	4,4%
Borore	4,5%
Bortigali	7,3%
Bortigiadas	34,2%
Borutta	27,0%
Bosa	6,0%
Bottidda	21,0%
Buddusò	30,5%
Budoni	13,8%
Buggerru	7,9%
Bultei	23,6%
Bulzi	17,8%
Burcei	14,6%
Burgos	20,6%
Busachi	14,9%
Cabras	6,9%
Cagliari	4,4%
Calangianus	52,9%
Calasetta	4,1%
Capoterra	22,4%
Carbonia	4,3%
Cardedu	14,5%
Cargeghe	27,1%
Carloforte	5,0%
Castelsardo	5,0%
Castiadas	23,3%
Cheremule	34,3%
Chiaramonti	12,8%
Codrongianos	16,7%
Collinas	13,1%
Cossoine	19,8%
Cuglieri	14,2%
Curcuris	19,0%
Decimomannu	10,1%
Decimoputzu	11,1%
Desulo	35,8%
Dolianova	10,3%
Domus de Maria	11,1%
Domusnovas	13,1%
Donori	12,7%
Dorgali	15,7%
Dualchi	3,7%
Elini	44,8%
Elmas	6,3%
Erula	21,3%

Probabilità di superamento del valore di concentrazione di 300 Bq/m³ nei Comuni della Sardegna	
Comune	% edifici
Escalaplano	16,4%
Escolca	11,6%
Esporlatu	19,5%
Esterzili	21,4%
Florinas	24,0%
Fluminimaggiore	10,9%
Flussio	9,3%
Fonni	45,8%
Fordongianus	7,4%
Furtei	6,2%
Gadoni	22,2%
Gairo	25,7%
Galtelli	18,4%
Gavoi	37,3%
Genoni	15,7%
Genuri	15,3%
Gergei	13,8%
Gesico	9,8%
Gesturi	10,4%
Ghilarza	3,0%
Giave	22,5%
Giba	2,6%
Girasole	35,3%
Golfo Aranci	15,1%
Goni	17,5%
Gonnesa	5,2%
Gonnoscodina	15,1%
Gonnosfanadiga	17,1%
Gonnosnò	16,3%
Gonnostramatza	11,8%
Guamaggiore	7,7%
Guasila	9,7%
Guspini	12,7%
Iglesias	9,4%
Ilbono	40,2%
Illorai	19,1%
Irgoli	28,4%
Isili	11,6%
Ittireddu	10,6%
Ittiri	8,5%
Jerzu	28,5%
La Maddalena	22,9%
Laconi	21,3%
Laerru	17,7%
Lanusei	33,2%
Las Plassas	13,4%
Lei	17,6%

Probabilità di superamento del valore di concentrazione di 300 Bq/m³ nei Comuni della Sardegna	
Comune	% edifici
Loceri	35,4%
Loculi	23,7%
Lodè	20,1%
Lodine	43,9%
Loiri Porto San Paolo	25,9%
Lotzorai	26,9%
Lula	16,7%
Lunamatrona	14,2%
Luogosanto	41,4%
Luras	42,8%
Macomer	6,0%
Magomadas	8,3%
Mamoiada	34,0%
Mandas	12,0%
Mara	10,8%
Maracalagonis	17,2%
Marrubiu	8,6%
Martis	15,5%
Masainas	3,7%
Masullas	12,1%
Meana Sardo	28,4%
Milis	5,0%
Modolo	7,6%
Mogorella	20,4%
Mogoro	7,6%
Monastir	7,9%
Monserrato	4,0%
Monteleone Rocca Doria	5,6%
Monti	31,6%
Montresta	5,4%
Mores	14,7%
Morgongiori	9,5%
Muravera	24,8%
Muros	14,3%
Musei	9,5%
Narbolia	9,2%
Narcao	5,1%
Neoneli	38,5%
Noragugume	4,5%
Norbello	3,4%
Nughedu San Nicolò	9,8%
Nughedu Santa Vittoria	35,1%
Nule	18,9%
Nulvi	10,7%
Nuoro	26,5%
Nurachi	6,7%
Nuragus	11,0%

Probabilità di superamento del valore di concentrazione di 300 Bq/m³ nei Comuni della Sardegna	
Comune	% edifici
Nurallao	14,2%
Nuraminis	7,6%
Nureci	20,1%
Nurri	13,3%
Nuxis	8,5%
Olbia	22,6%
Oliena	17,7%
Ollastra Simaxis	7,7%
Ollolai	43,9%
Olmedo	9,2%
Olzai	52,5%
Onani	22,6%
Onifai	23,5%
Oniferi	20,1%
Orani	22,9%
Orgosolo	32,5%
Oristano	8,8%
Orosei	14,2%
Orotelli	20,6%
Orroli	11,6%
Ortacesus	13,4%
Ortueri	22,4%
Orune	22,5%
Oschiri	26,0%
Osidda	34,2%
Osilo	13,8%
Osini	19,0%
Ossi	13,5%
Ottana	15,7%
Ovodda	51,7%
Ozieri	16,2%
Pabillonis	8,3%
Padria	9,6%
Padru	51,9%
Palau	24,0%
Palmas Arborea	7,6%
Pattada	23,4%
Pau	12,5%
Pauli Arbarei	12,4%
Paulilatino	4,5%
Perdasdefogu	17,7%
Perdaxius	3,8%
Perfugas	25,9%
Pimentel	22,8%
Piscinas	3,2%
Ploaghe	12,0%
Pompu	19,6%

Probabilità di superamento del valore di concentrazione di 300 Bq/m³ nei Comuni della Sardegna	
Comune	% edifici
Porto Torres	10,4%
Portoscuso	3,8%
Posada	9,9%
Pozzomaggiore	6,5%
Pula	14,4%
Putifigari	3,8%
Quartu Sant'Elena	8,6%
Quartucciu	7,7%
Riola Sardo	8,1%
Romana	8,0%
Ruinias	9,2%
Sadali	18,8%
Sagama	9,0%
Samassi	6,4%
Samatzai	7,5%
Samugheo	8,4%
San Basilio	9,6%
San Gavino Monreale	14,0%
San Giovanni Suergiu	2,9%
San Nicolò d'Arcidano	4,9%
San Nicolò Gerrei	11,2%
San Sperate	8,6%
San Teodoro	31,3%
San Vero Milis	9,0%
San Vito	15,9%
Sanluri	5,9%
Santa Giusta	7,3%
Santa Maria Coghinas	18,4%
Santa Teresa Gallura	36,0%
Santadi	7,5%
Sant'Andrea Frius	11,6%
Sant'Anna Arresi	5,4%
Sant'Antioco	4,6%
Sant'Antonio di Gallura	32,6%
Santu Lussurgiu	18,7%
Sardara	10,2%
Sarroch	8,1%
Sarule	27,2%
Sassari	11,3%
Scano di Montiferro	11,4%
Sedilo	5,2%
Sedini	16,9%
Segariu	7,6%
Selargius	5,5%
Selegas	7,6%
Semestene	5,1%
Seneghe	8,5%

Probabilità di superamento del valore di concentrazione di 300 Bq/m³ nei Comuni della Sardegna	
Comune	% edifici
Senis	17,5%
Sennariolo	10,0%
Sennori	11,8%
Senorbì	6,1%
Serdiana	10,1%
Serramanna	7,1%
Serrenti	6,8%
Serri	12,5%
Sestu	8,9%
Settimo San Pietro	11,5%
Setzu	11,5%
Seui	18,2%
Seulo	17,9%
Siamaggiore	8,9%
Siamanna	12,9%
Siapiccia	10,1%
Siddi	12,5%
Silanus	9,9%
Siligo	25,3%
Siliqua	9,8%
Silius	17,0%
Simala	17,3%
Simaxis	7,9%
Sindia	7,7%
Sini	14,5%
Siniscola	16,0%
Sinnai	22,7%
Siris	13,9%
Siurgus Donigala	13,1%
Soddì	1,7%
Solarussa	7,5%
Soleminis	10,0%
Sorgono	30,2%
Sorradile	5,0%
Sorso	8,2%
Stintino	10,5%
Suelli	8,2%
Suni	6,7%
Tadasuni	5,8%
Talana	36,3%
Telti	31,4%
Tempio Pausania	41,8%
Tergu	2,4%
Terralba	7,1%
Tertenia	18,3%
Teti	59,7%
Teulada	11,3%

Probabilità di superamento del valore di concentrazione di 300 Bq/m³ nei Comuni della Sardegna	
Comune	% edifici
Thiesi	14,1%
Tiana	58,2%
Tinnura	8,5%
Tissi	9,0%
Tonara	40,9%
Torpè	30,4%
Torralba	18,4%
Tortolì	34,7%
Tramatza	9,1%
Tratalias	1,8%
Tresnuraghes	9,1%
Triei	33,7%
Trinità d'Agultu e Vignola	32,9%
Tuili	13,0%
Tula	19,8%
Turri	17,3%
Ulà Tirso	12,9%
Ulassai	21,1%
Uras	4,6%
Uri	6,5%
Urzulei	35,3%
Usellus	14,2%
Usini	9,5%
Ussana	7,6%
Ussaramanna	12,1%
Ussassai	18,2%
Uta	11,2%
Valledoria	9,5%
Vallermosa	16,7%
Viddalba	25,5%
Villa San Pietro	10,5%
Villa Sant'Antonio	14,5%
Villa Verde	12,3%
Villacidro	21,7%
Villagrande Strisaili	38,2%
Villamar	10,0%
Villamassargia	7,0%
Villanova Monteleone	4,7%
Villanova Truschedu	8,2%
Villanova Tulo	19,5%
Villanovaforru	15,3%
Villanovafranca	10,3%
Villaperuccio	2,4%
Villaputzu	15,3%
Villasalto	13,9%
Villasimius	16,2%
Villasor	11,3%

Probabilità di superamento del valore di concentrazione di 300 Bq/m³ nei Comuni della Sardegna	
Comune	% edifici
Villaspeciosa	10,0%
Villaurbana	8,7%
Zeddiani	8,9%
Zerfaliu	8,0%