

POSIZIONAMENTO DELLA PUGLIA

DOMINIO: AMBIENTE

Ultimo aggiornamento

INDICATORI DI BASE	Puglia	Mezzogiorno	Italia	Puglia vs Mezzogiorno	Puglia vs Italia	Polarità	Anno	Unità misura
1 Consumo materiale interno	35,7	144,2	484,5			-	2016	mln tonn
2 Dispersione da rete idrica comunale	45,9	47,9	41,4	-2	4,5	-	2015	%
3 Conferimento dei rifiuti urbani in discarica	37,2	36,2	21,5	1	15,7	-	2018	%
4 Qualità dell'aria urbana - PM10	0,0	3,3	22,0	-3,3	-22	-	2018	%
5 Qualità dell'aria urbana - Biossido di azoto	0,0	9,0	11,9	-9	-11,9	-	2018	%
6 Coste marine balneabili	74,7	67,0	66,5	7,7	8,2	+	2018	%
7 Disponibilità di verde urbano	9,4	32,9	32,8	-23,5	-23,4	+	2018	m ² xab
8 Soddisfazione per la situazione ambientale	65,1	65,4	70,1	-0,3	-5	+	2018	%
9 Siti contaminati	5,4	19,4	12,2	-14	7,2	-	2018	%
10 Popolazione esposta al rischio di frane	1,3	3,2	2,2	-1,9	1	-	2017	%
11 Popolazione esposta al rischio di alluvioni	2,7	3,2	10,4	-0,5	-7,2	-	2017	%
12 Trattamento delle acque reflue	68,3	56,7	59,6	11,6	8,7	+	2015	%
13 Aree protette	24,5	25,2	21,6	-0,7	2,9	+	2017	%
14 Preoccupazione per la perdita di biodiversità	17,1	18,1	21,0	-1	-2,9	-	2018	%
15 Energia elettrica da fonti rinnovabili	48,5	42,4	34,3	6,1	14,2	+	2018	%
16 Raccolta differenziata dei rifiuti urbani	45,4	46,1	58,1	-0,7	-12,7	+	2018	%
17 Impermeabilizzazione del suolo da copertura artificiale	8,45	6,24	7,64	2,21	0,81	-	2018	%

	<i>INDICATORI DI BASE DI GENERE FEMMINILE</i>	Puglia	Mezzogiorno	Italia	Puglia vs Mezzogiorno	Puglia vs Italia	Polarità	Anno	Unità misura
1	Soddisfazione per la situazione ambientale	64,4	65,5	70,0	-1,1	-5,6	+	2018	%
2	Preoccupazione per la perdita di biodiversità	16,3	17,9	21,6	-1,6	-5,3	-	2018	%

Anno precedente

	<i>INDICATORI DI BASE</i>	Puglia	Mezzogiorno	Italia	Puglia vs anno prec	Mezzogiorno vs anno prec	Italia vs anno prec	Polarità	Anno	Unità misura
1	Consumo materiale interno	38,1	146,1	482,8	-6,3	-1,3	0,4	-	2015	mln tonn
2	Dispersione da rete idrica comunale	34,6	43,4	37,4	11,3	4,5	4	-	2012	%
3	Conferimento dei rifiuti urbani in discarica	42,8	40,2	23,4	-5,6	-4	-1,9	-	2017	%
4	Qualità dell'aria urbana - PM10	0,0	5,4	33,6	0	-2,1	-11,6	-	2017	%
5	Qualità dell'aria urbana - Biossido di azoto	4,3	12,4	24,4	-4,3	-3,4	-12,5	-	2017	%
6	Coste marine balneabili	74,7	67,4	66,9	0	-0,4	-0,4	+	2017	%
7	Disponibilità di verde urbano	9,3	32,7	32,6	0,1	0,2	0,2	+	2017	m ² xab
8	Soddisfazione per la situazione ambientale	60,8	64,1	69,5	4,3	1,3	0,6	+	2017	%
9	Siti contaminati	-	-	-				-		%
10	Popolazione esposta al rischio di frane	1,2	3,1	2,1	0,1	0,1	0,1	-	2015	%
11	Popolazione esposta al rischio di alluvioni	2,9	3,2	10,0	-0,2	0	0,4	-	2015	%
12	Trattamento delle acque reflue	66,3	55,3	57,6	2	1,4	2	+	2012	%
13	Aree protette	24,5	25,1	21,6	0	0,1	0	+	2016	%
14	Preoccupazione per la perdita di biodiversità	20,2	17,9	21,0	-3,1	0,2	0	-	2017	%
15	Energia elettrica da fonti rinnovabili	52,5	41,4	31,1	-4	1	3,2	+	2017	%
16	Raccolta differenziata dei rifiuti urbani	40,4	41,9	55,5	5	4,2	2,6	+	2017	%
17	Impermeabilizzazione del suolo da copertura artificiale	8,43	6,22	7,63	0,02	0,02	0,01	-	2017	%

	<i>INDICATORI DI BASE DI GENERE FEMMINILE</i>	Puglia	Mezzogiorno	Italia	Puglia vs anno prec	Mezzogiorno vs anno prec	Italia vs anno prec	Polarità	Anno prec	Unità misura
1	Soddisfazione per la situazione ambientale	59,8	63,3	69,4	4,6	2,2	0,6	+	2017	%
2	Preoccupazione per la perdita di biodiversità	20,4	18,3	21,5	-4,1	-0,4	0,1	-	2017	%

Sintesi Finale

		PUGLIA		PUGLIA	MEZZOGIORNO	ITALIA
Tipo indicatori	N indicatori	Meglio Mezzogiorno	Meglio Italia	Meglio anno prec	Meglio anno prec	Meglio anno prec
Totalle	17	10 (58,8%)	8 (47,1%)	9 (52,9%)	10 (58,8%)	8 (47,1%)
Femminile	2	1 (50%)	1 (50%)	2 (100%)	2 (100%)	1 (50%)