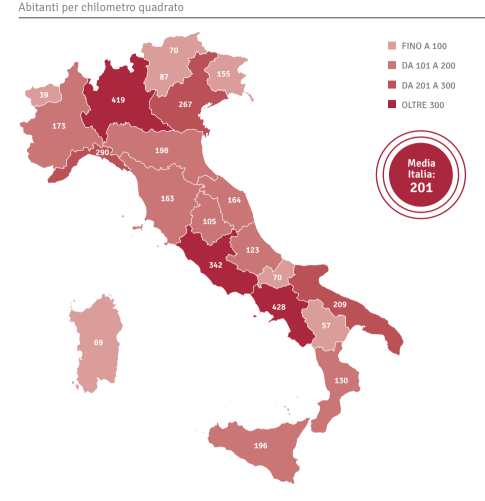
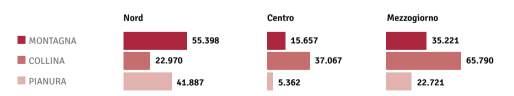


Territorio e ambiente



SUPERFICIE TERRITORIALE PER ZONA ALTIMETRICA E RIPARTIZIONE GEOGRAFICA

Al 1 gennaio 2016, in Kmg



() GLOSSARIO

NORD: Piemonte, Valle d'Aosta, Liguria, Lombardia, Trentino-Alto Adige, Friuli-Venezia Giulia, Veneto, Emilia-Romagna. CENTRO: Toscana, Lazio, Umbria, Marche.

MEZZOGIORNO: Abruzzo, Molise, Campania, Basilicata, Puglia, Calabria, Sicilia, Sardegna.

Italia in cifre 2016 5

I NUMERI DELL'ITALIA

Principali dati territoriali e demografici

Latitudine Nord	47° e 06'	Rete ferroviaria (km)	16.726
Latitudine Sud	35° e 30'	Rete stradale (km)	182.400
Longitudine Ovest	6° e 37'	Regioni	20
Longitudine Est	18° e 31'	Province	101
Estensione massima (km)	1.200	Città metropolitane	9
Superficie territoriale (kmq)	302.073	Comuni	8.003
Superficie forestale (kmq)	111.110	Popolazione residente al 1º gennaio 2016	60.665.551
Estensione coste marine (km)	8.962	Stranieri residenti	5.026.153
Superficie alta sismicità (kmq)	26.955	Famiglie	25.853.547
Superficie aree protette (kmq)	60.166	Componenti per famiglia	2,3
Vetta più alta Monte Bianco (m)	4.810	Densità di popolazione (ab/kmq)	201
Fiume più lungo - Po (km)	652		

INDICATORI AMBIENTALI NEI COMUNI CAPOLUOGO DI REGIONE

Anno 2014

Comuni	VERDE	VERDE URBANO		ACQUA	ARIA	
	% sulla superficie comunale	Mq per abitante	Per 1.000 abitanti	Litri consumati (uso domestico) al giorno per abitante	N° massimo di gg di superamento del PM ₁₀	
Torino	15,0	21,7	615,5	197,7	94	
Aosta	2,5	15,4	2.302,6*	158,5	14	
Genova	1,5	6,2	457,6	160,2	22	
Milano	12,6	17,2	515,8	206,1	68	
Bolzano - Bozen	4,5	22,1	1.538,8*	152,9	• • • • • • • • • • • • - • • • • • • • • •	
Trento	29,8	401,5	1.539,3*	151,9	8	
Venezia	2,4	37,8	416,1	164,5	66	
Trieste	7,9	32,6	515,6	156,0	18	
Bologna	8,1	29,5	511,0	151,2	23	
Firenze	7,9	21,4	510,3	132,6	19	
Perugia	2,2	60,2	699,1	136,1	21	
Ancona	1,9	22,9	594,5	147,7	10	
Roma	3,5	15,9	619,5	183,8	43	
L'Aquila	0,1	7,2	754,3	144,8	10	
Campobasso	1,5	17,3	688,1	150,1	5	
Napoli	9,4	11,3	538,2	153,3	40	
Bari	2,1	7,8	538,4	139,7	28	
Potenza	14,2	370,9	722,4	137,4	11	
Catanzaro	3,8	47,0	633,4	238,1	15	
Palermo	4,4	10,5	561,6	141,0	64	
Cagliari	9,6	52,7	653,0	168,0	65	

^{*} valori non confrontabili con quelli degli altri comuni a causa della minore tassazione applicata all'immatricolazione di nuove autovetture (per Bolzano e Trento dal 2012 in poi)

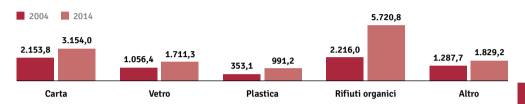
RACCOLTA DI RIFIUTI URBANI PER RIPARTIZIONE GEOGRAFICA

Anno 2014, migliaia di tonnellate

Ripartizione geografica	Indifferenziata	Differenziata	Totale	% differenziata	Kg/abitante
Nord	5.970,9	7.812,7	13.783,7	56,7	496
Centro	3.910,8	2.698,0	6.608,8	40,8	547
Mezzogiorno	6.367,0	2.895,8	9.262,8	31,3	443
ITALIA	16.248,7	13.406,5	29.655,3	45,2	488

RACCOLTA DIFFERENZIATA

Anni 2004 e 2014, migliaia di tonnellate



RETI DI TRASPORTO PUBBLICO LOCALE NEI COMUNI CAPOLUOGO DI PROVINCIA PER PRINCIPALI MODALITÀ

Anni 2011 e 2014, valori assoluti in chilometri

		2011			2014	
Ripartizione geografica	Autobus e filobus	Tram	Metropolitana	Autobus e filobus*	Tram	Metropolitana
Nord	7.964	259	72	8.058	270	100
Centro	6.352	46	37	6.414	61	52
Mezzogiorno	6.976	25	21	7.015	27	25
Italia	21.292	330	130	21.487	358	177

^{*} dati riferiti al 2013



CITTÀ METROPOLITANE: enti territoriali di area vasta previsti dall'articolo 114 della Costituzione e disciplinati dalla legge n. 56 del 7 aprile 2014. Le 9 città metropolitane sono entrate in vigore il 1° gennaio 2015 (Torino, Genova, Milano, Venezia, Bologna, Firenze, Roma, Napoli e Bari).

NUMERO MASSIMO DI GIORNI DI SUPERAMENTO DEL PM₁₀: limite per la protezione della salute umana rilevato tra tutte le centraline fisse per il monitoraggio della qualità dell'aria.

RIFIUTI URBANI: comprendono i rifiuti domestici (anche ingombranti), i rifiuti non pericolosi assimilati ai rifiuti urbani per qualità e quantità, i rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade, i rifiuti vegetali provenienti da aree verdi, i rifiuti provenienti da attività cimiteriali.

RACCOLTA DIFFERENZIATA: raggruppa i rifiuti urbani in frazioni merceologiche omogenee, (compresa la frazione organica umida) destinate al riutilizzo, riciclo e recupero di materia. Riguarda carta, vetro, plastica, rifiuti organici, metalli, legno, rifiuti ingombranti a recupero, tessili ed altro. La frazione organica umida è raccolta separatamente o con contenitori a svuotamento riutilizzabili o con sacchetti biodegradabili certificati.

Italia in cifre 2016 7