



Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

***Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia
(approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)***

***Elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia
Servizio Sostenibilità Ambientale***

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	A- parchi e aree verdi fruibili per uso ricreativo - totali	x	mq	4.189.847	4.217.047	4.244.647	4.268.872	4.267.402	4.345.386	4.574.888
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	A- parchi e aree verdi fruibili per uso ricreativo - di cui verde storico		mq	377.100	377.100	377.100	377.100	377.100	377.100	377.100
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	A- parchi e aree verdi fruibili per uso ricreativo - di cui verde attrezzato		mq	3.812.747	3.839.947	3.867.547	3.891.772	3.890.302	3.968.286	4.197.788
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	B- aree verdi protette o tutelate		mq	82.000	82.000	82.000	82.000	110.649	110.649	110.649
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	C - aree verdi di arredo urbano		mq	3.275.400	3.311.005	3.317.505	3.341.315	3.341.315	3.350.948	3.361.322
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	D - altre tipologie di verde urbano - totali		mq	1.551.837	1.551.837	1.726.837	1.726.837	1.726.837	1.743.802	1.772.532
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	D - altre tipologie di verde urbano - di cui giardini scolastici		mq	352.524	352.524	352.524	352.524	352.524	352.524	361.524
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	D - altre tipologie di verde urbano - di cui aree verdi cimiteriali		mq	362.210	362.210	362.210	362.210	362.210	362.210	362.210
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	D - altre tipologie di verde urbano - di cui altre aree verdi		mq	837.103	837.103	1.012.103	1.012.103	1.012.103	1.029.068	1.048.798
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	Totale	x	mq	9.099.084	9.161.889	9.370.989	9.419.024	9.446.203	9.550.785	9.819.391
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	verde totale per abitante	x	mq/ab	56,07	55,36	55,89	55,38	55,02	55,26	56,92
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	verde fruibile - totale per abitante	x	mq/ab	25,82	25,48	25,31	25,10	24,86	25,14	26,52
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	riqualificazione parchi	interventi strutturali di riqualificazione dei parchi pubblici			n./anno	1	2	1	0	0	2	0
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	autogestione aree verdi pubbliche	verde pubblico in autogestione			mq	1.543.000	1.543.000	1.543.000	1.587.291	1.676.944	1.619.318	1.619.318
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	sponsorizzazioni aree verdi stradali	sponsorizzazioni di aree verdi di arredo e ambientazione stradale			n.	63	65	72	74	76	80	73
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	violazioni regolamento verde	violazioni al regolamento del verde rilevate			n./anno	9	6	44	18			6
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	abbattimento alberi	richieste abbattimento alberi	presentate		n./anno			298	235	298	207	239
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	abbattimento alberi	richieste abbattimento alberi	accolte		n./anno			208	175	238	192	208
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	abbattimento alberi	richieste abbattimento alberi	% di accolte su presentate		%			70	74	80	93	87
1. verde urbano e sistemi naturali	1.b sistemi naturali	aree naturalistiche vincolate	aree di valore naturalistico vincolate dallo strumento urbanistico comunale		x	mq	1.080.638	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835
1. verde urbano e sistemi naturali	1.b sistemi naturali	aree naturalistiche vincolate	Siti di Interesse Comunicario – SIC		x	mq	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.945.288	2.945.288
1. verde urbano e sistemi naturali	1.b sistemi naturali	Oasi Marmirolo	utenti Oasi naturalistica Marmirolo			n./anno	3.725	4.430	4.560	4.690	5.485	5.835	4.745

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	interventi di sicurezza e moderazione traffico	interventi di messa in sicurezza e moderazione del traffico	rotatorie		n.	127	143	151	158	163	165	165
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	interventi di sicurezza e moderazione traffico	interventi di messa in sicurezza e moderazione del traffico	sottopassi e sovrappassi ciclo-pedonali		n.	31	31	33	33	38	39	39
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	Zone 30	Zone 30 km/h - lunghezza strade soggette a provvedimento		x	km	49,65	49,65	49,65	56,30	58,44	78,36	90,60
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	parcheggi scambiatori	parcheggi scambiatori	numero	x	n.	5	6	6	6	7	7	8
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	parcheggi scambiatori	parcheggi scambiatori	capacità - stalli di sosta	x	n.	2.695	3.205	3.205	3.205	3.379	3.379	3.659
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	parcheggi a pagamento	Stalli di sosta tariffati (in strada e strutture)			n.	5.496	5.983	6.326	6.369 [1]	7.468	7.480	10.044
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	reteTPU - autobus	totale		km	164,2	156,3	156,9	156,9	161,7	161,7	165,4
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	reteTPU - autobus	di cui corsie preferenziali		km	1,90	1,36	1,36	1,45	1,45	1,45	1,60
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	reteTPU - autobus	numero di fermate		n.	615	618	620	622	652	652	652
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	autobus urbani in servizio	totale		n.	130	147	154	156	153	141	102
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	autobus urbani in servizio	di cui a gas (GPL)		n.	54	54	59	59	59	59	54
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	autobus urbani in servizio	di cui ibridi		n.	12	12	12	12	12	0	0
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	età media degli autobus urbani in servizio			anni	6,43	8,70	9,40	10,03	10,92	11,92	10,80
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - offerta	percorrenza autobus urbani	km percorsi totali		Km/anno	4.956.632	6.055.984	6.103.985	6.172.203	5.991.090	5.529.325	5.602.968
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - offerta	percorrenza autobus urbani	per abitante	x	km/anno//ab	30,54	36,59	36,40	36,29	34,90	31,99	32,48
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - offerta	velocità media degli autobus urbani			Km/h	22,42	21,77	21,77	21,77	22,26	22,25	23,10
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - domanda	passengeri trasportati da autobus urbani	totale		n./anno	13.009.310	12.791.497	12.208.724	12.012.169	11.830.965	11.182.414	11.562.350
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - domanda	passengeri trasportati da autobus urbani	di cui in minibus		n./anno	1.124.720	1.186.402	1.039.940	1.118.918	1.040.198	1.193.515	1.266.581
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - domanda	passengeri trasportati da autobus urbani	per abitante	x	n./anno/ab	80,2	77,3	72,8	70,6	68,9	64,7	67,0
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	Percentuale copertura costi complessivi del servizio TPU			%	31,00	30,00	26,70	26,01	25,97	34,58	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	zone con limitazioni al traffico	Zone Pedonali (non comprensive fabbricati)	totali	x	mq	36.892	68.227	68.227	68.227	68.227	68.227	68.227
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	zone con limitazioni al traffico	Zone Pedonali (non comprensive fabbricati)	per abitante	x	mq/ab	0,227	0,412	0,407	0,401	0,397	0,395	0,395
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	zone con limitazioni al traffico	Zone a Traffico Limitato (comprehensive fabbricati)	totali	x	mq	683.000	599.000	599.000	599.000	599.000	599.000	599.000
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	zone con limitazioni al traffico	Zone a Traffico Limitato (comprehensive fabbricati)	per abitante	x	mq/ab	4,21	3,62	3,57	3,52	3,49	3,47	3,47
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	zone con limitazioni al traffico	zone 30 km/h lunghezza strade soggette a provvedimento		x	km	49,65	49,65	49,65	56,30	58,44	78,36	90,60
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	incidenti - totali		n./anno	1.300	1.181	1.129	1.102	1.083	877	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	feriti - totali		n./anno	1.774	1.632	1.574	1.515	1.452	1.173	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	morti - totali		n./anno	20	17	5	11	11	19	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui: ciclisti incidenti		n./anno	228	247	231	254	264	241	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui: ciclisti feriti		n./anno	218	241	227	256	259	235	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui: ciclisti morti		n./anno	1	3	0	1	1	3	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui : pedoni incidenti		n./anno	100	81	108	104	126	95	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui : pedoni feriti		n./anno	107	83	117	111	126	95	nd

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui : pedoni morti		n./anno	3	6	2	2	3	3	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	spostamenti in auto	x	%						62	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	spostamenti in moto	x	%						2	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	totale spostamenti motorizzati	x	%						64	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	spostamenti trasporto pubblico	x	%						8	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	spostamenti in bicicletta	x	%						18	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	spostamenti a piedi	x	%						10	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	totale spostamenti non motorizzati	x	%						28	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	a piedi- bella stagione		%		23			25		26
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	a piedi - brutta stagione		%		20			21		23
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	in bicicletta - bella stagione		%		17			18		14
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	in bicicletta - brutta stagione		%		4			3		1
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	trasporto collettivo - bella stagione		%		19			17		17
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	trasporto collettivo - brutta stagione		%		23			22		21
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	autovettura privata- bella stagione		%		40			40		42
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	autovettura privata- brutta stagione		%		52			54		56
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	benzina		n.	57.497	55.096	52.207	50.417	50.492	49.042	47.645
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	gasolio		n.	32.050	34.491	35.665	38.291	42.118	42.246	44.493
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	GPL		n.	8.065	9.761	11.780	13.381	13.303	13.506	13.910
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	metano		n.	6.459	7.340	8.094	8.540	8.555	8.703	9.025
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	Elettrici (altri)		n.	48	49	38	39	43	36	47
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	totale		n.	104.119	106.737	107.784	110.668	114.511	113.536	115.123
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	autovetture ogni 100 abitanti - Indice di motorizzazione	x	n /100 ab	64,16	64,49	64,28	65,07	66,70	65,69	66,73
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	veicoli elettrici TIL	veicoli elettrici TIL sul territorio comunale			n./anno	242	257	274	316	349	316	317
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	misure di mitigazione rumore da traffico	barriere fonoassorbenti	totali		mq	20.748	21.432	22.282	22.282	22.282	22.482	22.482
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	misure di mitigazione rumore da traffico	asfalti fonoassorbenti	totali		mq	68.816	68.816	77.846	77.846	77.846	77.846	77.846
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	automezzi ecologici dell'ente	automezzi ecologici utilizzati dall'ente	totale		n./anno	77	74	74	76	62	62	64
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	automezzi ecologici dell'ente	automezzi ecologici utilizzati dall'ente	% su parco auto		%	55,00	61,67	61,67	64,96	59,05	59,05	60,38
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	TPU - autobus ecologici	autobus "ecologici" in servizio	% su totale		%	50,8	44,9	46,1	45,5	46,4	41,8	52,9
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	Piste ciclabili	Piste ciclabili		x	km	129	143,1	155,5	173,2	180,7	187,3	196,0
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	Piste ciclabili	Piste ciclabili	metri ogni 100 abitanti - indice di disponibilità piste ciclabili	x	m/100 ab	79,49	86,46	92,74	101,83	105,25	108,37	113,66

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Servizio noleggio bici</i>	Bicicittà -biciclette a disposizione			n.	164	164	164	164	185	185	185
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Bike- sharing</i>	Bike- sharing	biciclette a disposizione		n.	0	25	80	85	85	79	85
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Bike- sharing</i>	Bike- sharing	prelievi bici nel corso dell'anno		n./anno				18.026	20.423	13.976	8.376
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Bicibus- Pedibus</i>	Bicibus- Pedibus	lunghezza dei percorsi - Bicibus		km/anno	30,7	53,0	41,4	51,2	35,7	29,4	15,7
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Bicibus- Pedibus</i>	Bicibus- Pedibus	lunghezza dei percorsi - Pedibus		km/anno	1,3	0,6	2,5	3,0	2,6	3,7	3,0
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Bicibus- Pedibus</i>	Bicibus- Pedibus	lunghezza dei percorsi - Totale		km/anno	32,0	53,6	43,9	54,2	38,3	33,1	18,7
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamenti casa - scuola dei bambini	a piedi- bella stagione		%		23			25		26
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamenti casa - scuola dei bambini	a piedi- brutta stagione		%		20			21		23
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamenti casa - scuola dei bambini	in bicicletta - bella stagione		%		17			18		14
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamenti casa - scuola dei bambini	in bicicletta - brutta stagione		%		4			3		1
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamento di cittadini	in bicicletta		%						18	
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamento di cittadini	a piedi		%						10	
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamento di cittadini	totale spostamenti individuali non motorizzati		%						28	

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)

elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Strumenti di pianificazione generali	regolamento edilizio	anno ultima approvazione	x	anno	2006	2006	2006	2006	2001	2011	2011
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Strumenti di pianificazione generali	regolamento edilizio	norme per lo sviluppo urbano sostenibile	x	descrizione	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2012 pag 39
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Strumenti di pianificazione generali	applicazione Legge Regionale n. 20/2000			stato	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 42	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 43	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 44	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 45	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 46	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Strumenti di pianificazione - riqualificazione	PRU previsti nel PRG			n.	12	12	12	12	12	12	12
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Strumenti di pianificazione - riqualificazione	Ambiti di riqualificazione urbana e poli funzionali		x	n.			25	25	28	28	28
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	edifici storici con vincolo ministeriale fuori centro storico			n.			138	138	170	171	172
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	edifici e complessi storici vincolati dal PRG/PSC fuori centro storico	edifici		n.	279	279	244	244	705	705	705
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	edifici e complessi storici vincolati dal PRG/PSC fuori centro storico	complessi		n.			765	765	699	699	699
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	aree di valore storico tutelate - Centro Storico e nuclei storici delle frazioni			mq	1.573.307	1.573.307	2.669.504	2.669.504	2.553.143	2.553.143	2.553.143
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	aree SIC (Sito di interesse Comunitario)		x	mq	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.945.288	2.945.288
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	aree di valore naturalistico vincolate dallo strumento urbanistico comunale		x	mq	1.080.638	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	aree di valore paesaggistico vincolate PRG/PSC			mq	55.795.014	55.795.014	79.173.065	79.173.065	90.569.901	90.569.901	90.569.901
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree urbanizzate e/o artificializzate	totali	x	mq		58.812.456					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree urbanizzate e/o artificializzate	in %sul territorio	x	%		25,40					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree naturali o seminaturali	totali	x	mq		4.033.746					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree naturali o seminaturali	in %sul territorio	x	%		1,74					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree agricole	totali	x	mq		168.744.042					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree agricole	in %sul territorio	x	%		72,86					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	interventi edilizi - pressione sul territorio	Piani Particolareggiati approvati	numero		n.	96	103	113	117	119	122	125
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	interventi edilizi - pressione sul territorio	Piani Particolareggiati approvati	superficie utile	x	mq	879.796	987.662	1.316.839	1.380.181	1.392.738	1.419.472	1.456.334
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	interventi edilizi - pressione sul territorio	Interventi di nuova costruzione, ampliamento e sopraelevazione	provvedimenti		n./anno	259	150	159	131	98	123	106
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	interventi edilizi - pressione sul territorio	Interventi di nuova costruzione, ampliamento e sopraelevazione	superficie complessiva concessionata	x	mq/anno	173.438	116.806	144.243	79.477	95.956	112.069	63.940
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	ripristino del territorio	PRU -progetti di riqualificazione urbana adottati		x	n.	2	3	3	4	4	4	4
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	ripristino del territorio	recupero e riconversione di edifici	provvedimenti		n./anno	52	44	54	35	36	16	48
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	ripristino del territorio	recupero e riconversione di edifici	superficie di progetto complessiva concessionata	x	mq/anno	18.191	24.230	31.846	21.010	15.621	14.551	29.539
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	ripristino del territorio	aree produttive dismesse ripristinate a nuovi usi - adozione provvedimenti	estensione		mq	444.447	444.447	444.447	444.447	444.447	488.552	488.552
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	ripristino del territorio	aree produttive dismesse ripristinate a nuovi usi - adozione provvedimenti	percentuale su aree previste dallo strumento urbanistico		% su areePRG	64,0	64,0	64,0	64,0	64,0	70,4	70,4
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Verde nei Piani Particolareggiati	Verde pubblico (VP) nei Piani Particolareggiati approvati		x	mq	1.544.836	1.716.822	1.854.588	2.006.780	2.040.061	2.099.656	2.147.677
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Verde nei Piani Particolareggiati	Verde pubblico (VP) per abitante equivalente nei Piani Particolareggiati residenziali approvati			mq/ab equiv	130,20	130,24	133,60	132,28	132,29	131,48	132,98

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Verde nei Piani Particolareggiati	verde privato (Ve) per abitante equivalente nei Piani Particolareggiati residenziali approvati			mq/ab equiv	61,94	60,86	61,58	62,38	62,23	61,72	62,05
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Verde nei Piani Particolareggiati	alberi ed arbusti previsti dal PRG nei Piani Particolareggiati approvati			n.	45.692	51.330	59.787	65.180	66.358	68.731	71.142
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Verde nei Piani Particolareggiati	% di verde pubblico (Vp) e privato (Ve) nei Piani Particolareggiati approvati sul totale della superficie territoriale			%	67,50	63,36	61,07	61,45	61,53	61,78	61,80
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	inquinamento suolo	Siti contaminati	numero		n.	10	12	15	15	17	20	
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	inquinamento suolo	Siti contaminati	estensione		mq	28.100	38.273	40.523	40.523	42.675	45.313	
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	inquinamento suolo	Siti bonificati	numero		n./anno	0	1	0	0	0	5	
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	inquinamento suolo	Siti bonificati	estensione		mq/anno	0	3.200	0	0	0	3.032	

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	abitanti serviti rete acquedottistica	abitanti serviti dalla rete acquedottistica - % su totale			%	95,24	94,39	94,08	93,98	93,77	93,73	91,00
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	perdite rete acquedottistica	perdite "nette" della rete acquedottistica		x	%	14	13	13	12	12	10	7,7
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	consumi acqua potabile	consumi da acquedotto	uso domestico		mc/anno			9.208.050	8.885.584	9.015.191	8.993.559	8.302.020
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	consumi acqua potabile	consumi da acquedotto	uso non domestico		mc/anno			3.345.852	3.286.063	3.250.491	3.194.632	3.569.010
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	consumi acqua potabile	consumi da acquedotto	Totale		mc/anno			12.553.902	12.171.647	12.265.681	12.188.190	11.871.030
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	consumi acqua potabile	consumi da acquedotto	pro capite -su abitanti residenti	x	l/g/ab			150,5	143,1	143,9	142,6	131,8
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	consumi acqua potabile	consumi da acquedotto	pro capite - su abitanti serviti rete	x	l/g/ab			159,9	152,3	153,4	152,1	144,9
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	tariffa utenze domestiche	tariffa base per utenze domestiche	al mc		Euro/mc	0,852040	0,877601	0,934645	0,981377	1,027502	1,064389	1,069294
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	tariffa utenze domestiche	tariffa base per utenze domestiche	quota fissa all'anno per unità		Euro	10,45	13,59	14,47	15,19	15,90	16,47	16,55
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	popolazione residente servita da impianti di depurazione delle acque reflue urbane		x	%	84,8	84,9	85,0	85,0	85,0	89,4	89,5
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	depuratore Principale di Mancasale	giorni di fermo impianto		n/anno	0	0	0	0	0	0	0
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	depuratore Principale di Mancasale	COD - valori medi in ingresso		mg/l	289	212	198	185	209	224	162
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	depuratore Principale di Mancasale	COD - valori medi in uscita	x	mg/l	43	48	41	34	27	28	32
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	depuratore Principale di Mancasale	riuso acque di depurazione		%	0	0	0	0	0	0	0
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	principali interventi di adeguamento e potenziamento della rete fognaria			n./anno	5	0	6	4	6	8	4
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	nuovi impianti di fitodepurazione realizzati			n./anno	5	4	2	2	2	0	2
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	controlli effettuati su impianti di depurazione privati			n./anno	30	55	56	58	49	25	25
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 23-00 Roncocesi		Classe SCAS	3	3	3				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 55-00 via Gorizia		Classe SCAS	0	3	4				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 39-00 Gavasseto		Classe SCAS	0	0	0				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 28-02 Gavassa		Classe SCAS	0	0	0				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 23-00 Roncocesi		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo 23-01 Roncocesi		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 55-00 via Gorizia		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 39-00 Gavasseto		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 28-02 Gavassa		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	Pozzo RE70-00 Rubbianino		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	RE73-01 Codemondo		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	RE81-00 Mancasale		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	RE75-00 Rivalta		Classe di giudizio SCAS				scarso	scarso	scarso	scarso
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque superficiali	Torrente Crostolo - Stato ecologico delle Acque superficiali - SECA	stazione di entrata Vezzano	x	Classe SECA	2 Buono	3 Sufficiente	3 Sufficiente				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque superficiali	Torrente Crostolo - Stato ecologico delle Acque superficiali - SECA	stazione di uscita Roncocesi	x	Classe SECA	4 Scadente	3 Sufficiente	3 Sufficiente				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque superficiali	Torrente Crostolo - qualità chimico-fisica di base - LIMeco	stazione di entrata Vezzano	x	Classe LIMeco						0,84 elevato	
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque superficiali	Torrente Crostolo - qualità chimico-fisica di base - LIMeco	stazione di uscita Roncocesi	x	Classe LIMeco				0,43 sufficiente	0,37 sufficiente	0,32 scarso	0,39 sufficiente
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque superficiali	Torrente Acque Chiare- qualità chimico-fisica di base - LIMeco	Stazione via Cugini		Classe LIMeco				0,52 buono	0,55 buono	0,50 buono	0,49 sufficiente

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Produzione rifiuti	Produzione rifiuti urbani	totale		t/anno	125.111	124.508	120.572	124.242	122.377	115.996	117.547
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Produzione rifiuti	Produzione rifiuti urbani	pro capite	x	Kg/ab/anno	771	752	719	730	713	671	681
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Riduzione rifiuti	Fontane pubbliche dell'acqua	fontane sul territorio		n.					2	2	3
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Riduzione rifiuti	Fontane pubbliche dell'acqua	acqua erogata nell'anno		mc/anno						2.350	2.645
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Riduzione rifiuti	Fontane pubbliche dell'acqua	tot acqua erogata		mc/tot					4.513	6.863	9.508
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Riduzione rifiuti	Fontane pubbliche dell'acqua	tot stima bottiglie di plastica risparmiata		n.tot					3.008.667	4.575.333	6.338.667
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Riduzione rifiuti	Fontane pubbliche dell'acqua	tot stima riduzione CO2		t					274,1	416,8	577,5
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	rifiuti urbani raccolti nel territorio comunale	rifiuti urbani raccolti su tutto il territorio comunale	indifferenziati		t	65.124	63.700	58.114	54.227	50.965	47.804	47.850
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	rifiuti urbani raccolti nel territorio comunale	rifiuti urbani raccolti su tutto il territorio comunale	differenziati		t	59.987	60.808	62.457	70.015	71.412	68.193	69.697
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	rifiuti urbani raccolti nel territorio comunale	rifiuti urbani raccolti su tutto il territorio comunale	percentuale di rifiuti raccolti in modo differenziato sul totale	x	%	47,95	48,84	51,80	56,35	58,35	58,79	59,29
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	Servizio di raccolta Porta a Porta	Servizio di raccolta Porta a Porta	abitanti serviti		n.	14.510	29.801	48.007	48.522	62.505	62.364	62.505
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	Servizio di raccolta Porta a Porta	Servizio di raccolta Porta a Porta	superficie interessata		Kmq	2,70	70,00	156,50	156,50	196,97	196,97	196,97
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	Servizio di raccolta Porta a Porta	rifiuti urbani raccolti nelle aree Porta a Porta	percentuale di rifiuti raccolti in modo differenziato sul totale	x	%	57,7	59,4	65,8	64,9	68,2	67,0	67,5
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	isole ecologiche	isole ecologiche	isole ecologiche presenti su territorio		n.	6	6	6	6	6	6	6
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	isole ecologiche	isole ecologiche	rifiuti conferiti		t	27.456	27.654	28.759	33.945	34.216	28.934	30.850
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	costi servizio raccolta rifiuti solidi urbani	costi base servizio raccolta rifiuti solidi urbani	famiglia 3 persone casa di 100 m		€	165,68	174,22	186,69	200,21	200,21	206,22	247,57
5. rifiuti	5.c smaltimento e recupero di materia-energia dai rifiuti	smaltimento rifiuti	rifiuti smaltiti per tipologia di smaltimento	in discarica	x	%	31,2	28,2	29,7	24,4	23,3	36,3	40,7
5. rifiuti	5.c smaltimento e recupero di materia-energia dai rifiuti	smaltimento rifiuti	rifiuti smaltiti per tipologia di smaltimento	all'incenerimento (con recupero di energia)	x	%	20,8	23,0	18,5	20,7	20,0	6,5	0,0
5. rifiuti	5.c smaltimento e recupero di materia-energia dai rifiuti	smaltimento rifiuti	rifiuti smaltiti per tipologia di smaltimento	al compostaggio	x	%	19,7	18,0	18,5	20,9	22,9	23,2	25,1
5. rifiuti	5.c smaltimento e recupero di materia-energia dai rifiuti	smaltimento rifiuti	rifiuti smaltiti per tipologia di smaltimento	a recupero (escluso il recupero di energia)	x	%	28,3	30,9	33,3	34,0	33,8	34,0	34,2

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	teleriscaldamento	abitanti serviti dal teleriscaldamento	totale	x	n.	48.383	48.905	49.120	51.210	51.810	51.870	54.489
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	teleriscaldamento	abitanti serviti dal teleriscaldamento	percentuale su popolazione	x	%	29,81	29,55	29,29	30,11	30,18	30,01	31,58
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	teleriscaldamento	volumetrie allacciate al teleriscaldamento			mc				12.500.000	12.753.000	12.753.012	13.066.000
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	teleriscaldamento	Combustibili utilizzati per teleriscaldamento			descrizione	metano	metano e RSU	metano e RSU	metano e RSU	metano e RSU	gas naturale	gas naturale
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	gas metano	gas metano - consumi fatturati	Uso domestico (escluso riscaldamento)		mc/anno						2.286.954	3.203.682
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	gas metano	gas metano - consumi fatturati	Riscaldamento domestico		mc/anno						73.084.189	72.376.122
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	gas metano	gas metano - consumi fatturati	Altri usi non domestici		mc/anno						130.035.652	134.062.381
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	gas metano	gas metano - consumi fatturati	Totale		mc/anno						205.406.794	209.642.185
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	gas metano	gas metano - consumi fatturati	Consumi pro capite		mc/anno/ab						1.188,47	1.215,14
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	impianti fotovoltaici sul territorio	impianti fotovoltaici sul territorio - incentivati dal GSE	impianti stallati nell'anno		n.anno	22	68	75	178	371	292	121
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	impianti fotovoltaici sul territorio	impianti fotovoltaici sul territorio - incentivati dal GSE	impianti stallati totali		n.	25	93	168	346	717	1.009	1.130
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	impianti fotovoltaici sul territorio	impianti fotovoltaici sul territorio - incentivati dal GSE	potenza totale istallata	x	KW	242	1.010	1.962	3.942	15.551	19.689	23.191
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	gasolio		kWh anno		252.858	183.058	0	0	0	0
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	kerosene		kWh anno		0	0	0	0	0	0
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	GPL		kWh anno		665.604	612.368	507.670	282.669	224.884	203.904
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	metano		kWh anno		12.631.378	12.581.246	10.051.879	9.502.055	9.632.533	9.656.188
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	teleriscaldamento		kWh anno		24.317.094	25.778.939	22.814.382	22.153.918	19.742.388	19.341.191
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	TOTALE		kWh anno		37.866.934	39.155.612	33.373.932	31.938.642	29.599.805	29.201.283
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	TOTALE destagionalizzato	x	kWh anno		41.423.432	41.683.414	33.368.457	34.154.694	30.505.251	30.604.800
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di energia elettrica	pubblica illuminazione		kWh anno		17.257.382	18.200.000	21.778.640	19.187.994	19.081.288	18.681.930
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di energia elettrica	vari (uffici, scuole, ecc..)	x	kWh anno		7.879.785	7.438.551	7.836.487	12.112.144	10.762.789	10.264.441
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di energia elettrica	totale	x	kWh anno		25.137.167	25.638.551	29.615.127	31.300.138	29.844.077	28.946.371
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi energetici dell'Ente totali - destagionalizzati	totali	x	kWh anno		66.560.599	67.321.965	62.983.584	65.454.832	60.349.328	59.551.171
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi energetici dell'Ente totali - destagionalizzati	su popolazione residente (Indice Energia Popolazione)	x	kWh anno / abitanti		402,17	401,50	370,30	381,24	349,18	345,17
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	totale		n.	29.596	31.706	32.954	34.271	35.117	35.663	36.526
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	totale su su abitanti		n./100ab	18,24	19,16	19,65	20,15	20,45	20,63	21,17
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	di cui a vapori di mercurio		n.						2.399	2.132
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	di cui fotovoltaici		n.					13	13	13
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	di cui a LED		n.							181
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	di cui con regolatori di flusso		n.							18.070
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	bilanci energetici edifici	edifici dell'Ente provvisti di Bilancio energetico (Diagnosi energetica) e Piano di risanamento			n.	0	2	109	109	109	109	109
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Energie rinnovabili dell'Ente	impianti solari termici su strutture dell'Ente	strutture		n.	5	7	9	9	12	12	13
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Energie rinnovabili dell'Ente	impianti solari termici su strutture dell'Ente	pannelli installati	x	mq	110,4	134,4	176,0	176,0	245,8	245,8	281,8

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Energie rinnovabili dell'Ente	impianti fotovoltaici su strutture dell'Ente	strutture		n.	1	1	2	9	10	12	12
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Energie rinnovabili dell'Ente	impianti fotovoltaici su strutture dell'Ente	potenza installata	x	kW	19,50	19,50	39,10	47,50	95,88	137,08	137,08
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Energie rinnovabili dell'Ente	impianti fotovoltaici su strutture dell'Ente	produzione energia elettrica		kWh/anno	10.465	26.584	27.749	42.238	59.561	91.960	91.785

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	BiciBus e PediBus	BiciBus - coinvolgimento	scuole coinvolte		n./anno	10	17	15	16	12	14	8
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	BiciBus e PediBus	BiciBus - coinvolgimento	bambini coinvolti	x	n./anno	446	571	491	510	391	409	290
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	BiciBus e PediBus	PediBus - coinvolgimento	scuole coinvolte		n./anno	1	1	3	5	1	3	3
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	BiciBus e PediBus	PediBus - coinvolgimento	bambini coinvolti		n./anno	12	8	59	55	10	89	119
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	BiciBus e PediBus	BiciBus e PediBus - coinvolgimento	totale bambini coinvolti		n./anno	458	579	550	565	401	498	409
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	progetti per le scuole	progetti di educazione alla sostenibilità ambientale rivolti alle scuole	totale		n./anno	9	9	9	10	10	11	11
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	progetti per le scuole	progetti di educazione alla sostenibilità ambientale rivolti alle scuole - Bambini ed insegnanti coinvolti	totale	x	n./anno	17.142	14.343	14.836	8.631	10.751	10.994	10.451
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	convegni-seminari-mostre	convegni-seminari-mostre sui temi della sostenibilità ambientale			n./anno	11	20	14	13	11	12	8
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	pubblicazioni	pubblicazioni sui temi della sostenibilità ambientale			n./anno	36	25	21	5	8	9	8
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	totale		n./anno				146.305	129.092	152.885	163.441
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web dell'ente	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui: Infoambiente		n./anno				54.957	36.140	18.836	41.313
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:Nuove idee in circolazione		n./anno				43.667	74.444	112.838	109.995
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:Dire fare Partecipare		n./anno				6.882	5.924	5.768	2.395
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:Futuro Sostenibile		n./anno				9.130	4.663		
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:LAKS		n./anno				1.144	1.231	350	
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:I Reggiani per esempio		n./anno				30.525	6.690	13.891	8.497
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:NoWaste		n./anno						1.202	1.241
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale	numero newsletter		n.	3	33	3	2	2	3	3
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale	invii annui		n./anno	17	28	25	7	12	34	91
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale	utenti iscritti		n.	2.032	6.645	7.378	4.833	4.940	5.394	5.498
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	invii - Nuove Idee in circolazione		n./anno		14	5	4	7	29 [1]	79
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	iscritti - Nuove Idee in circolazione		n.		2.422	2.896	2.925	2.951	3.148	3.186
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	invii - Nuove Idee in circolazione		n./anno		5	7	3	5	3	3

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	iscritti - Nuove Idee in circolazione		n.		1.709	1.849	1.908	1.989	2.135	2.153
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	invii - Nuove Idee in circolazione		n./anno						2	9
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	iscritti - Nuove Idee in circolazione		n.						81	159

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - pianificazione</i>	Zonizzazione acustica del territorio - DPCM 14/11/1997		x	Stato	non approvata	in corso	adozione	Adozione	Approvata	Approvata	Approvata
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - pianificazione</i>	Piano di risanamento acustico		x	Stato					Inizio predisposizione	In corso elaborazione	In corso elaborazione
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - controlli</i>	interventi di monitoraggio del rumore	totali		n./anno	16	13	18	14	7	13	9
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - controlli</i>	interventi di monitoraggio del rumore	di cui con almeno un superamento limiti		n./anno	3	7	7	7	4	4	8
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - contenimento</i>	interventi di contenimento rumore da traffico veicolare	asfalti fonoassorbenti		mq	68.816	68.816	77.846	77.846	77.846	77.846	77.846
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - contenimento</i>	interventi di contenimento rumore da traffico veicolare	barriere antirumore		mq	20.748	21.432	22.282	22.282	22.282	22.482	22.482
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento elettromagnetico</i>	stazioni radio base (SRB)	autorizzate nell'anno		n./anno	13	6	5	5	3	6	4
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento elettromagnetico</i>	stazioni radio base (SRB)	presenti sul territorio		n.				160	159	165	160
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento elettromagnetico</i>	linee elettrodotti aerei su territorio comunale	altissima tensione (380 KV)		Km	22,44		22,44				
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento elettromagnetico</i>	linee elettrodotti aerei su territorio comunale	alta tensione (132 KV)		Km	125,88		125,88				
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	PM10 - SUPERAMENTI VALORE LIMITE Stazione da Traffico Urbano (viale Timavo)		x	giorni	139	110	80	84	86	93	56
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	PM10 - MEDIA ANNUALE Stazione di Traffico Urbano (viale Timavo)		x	µg/mc	49	46	42	38	41	41	35
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	PM10 - MEDIA ANNUALE Stazione di Fondo Urbano (San Lazzaro)		x	µg/mc	37	33	33	32	35	34	27
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	PM2,5 - media annuale Stazione di Fondo Urbano		x	µg/mc		22	21	22	25	23	19
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	BIOSSIDO DI AZOTO - NO2 - media annuale Stazione da Traffico Urbano (viale Timavo)		x	µg/mc	47	44	44	46	51	43	37
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	BIOSSIDO DI AZOTO - NO2 - media annuale Stazione di Fondo Urbano (San Lazzaro)		x	µg/mc	41	38	36	33	32	29	24
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	OZONO O3 - superamenti valore bersaglio Stazione di Fondo Urbano (San Lazzaro)		x	giorni	83	59	54	51	89	69	62
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>strumenti di eco-managment</i>	rapporto sullo stato ambiente - anno ultima redazione			anno	2003	2003	2003	2003	2003	2003	2003
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>strumenti di eco-managment</i>	Bilanci Ambientali dell'Ente	approvati - totali	x	n./anno	2	2	2	0	2	2	2
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>strumenti di eco-managment</i>	Bilanci Ambientali dell'Ente	approvati - nell'anno	x	n.tot	8	10	12	12	14	16	18
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>strumenti di eco-managment</i>	Bilancio Sociale dell'Ente	approvato nell'anno		si/no	no	Bilancio mandato Rendicontaz sociale	Rendicontosociale	no	no	no	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>strumenti di eco-managment</i>	certificazione ISO 14000 - EMAS	approvato nell'anno		si/no	no	no	no	no	no	no	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>GPP - prodotti e servizi "verdi" dell'Ente</i>	carta "ecologica" acquistata dall'Ente formato A4	% sul totale		%	100	100	100	100	100	100	100
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>GPP - prodotti e servizi "verdi" dell'Ente</i>	carta "ecologica" acquistata dall'Ente formato A5	quantitativi acquistati nell'anno		n. risme da 500 fogli	16.000	19.500	26.070	7.085	19.440	14.400	0
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>GPP - prodotti e servizi "verdi" dell'Ente</i>	automezzi "ecologici" (elettrici-ibridi, metano-gpl) utilizzati direttamente dall'Ente	totale		n./anno	77	74	74	76	62	62	64
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>GPP - prodotti e servizi "verdi" dell'Ente</i>	automezzi "ecologici" (elettrici-ibridi, metano-gpl) utilizzati direttamente dall'Ente	% sul totale automezzi		% su tot. automezzi	55,00	61,67	61,67	64,96	59,05	59,05	60
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>GPP - prodotti e servizi "verdi" dell'Ente</i>	beni e servizi dell'Ente con criteri "ecologici"			n./anno	12	14	18	20	20	20	20
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>buone pratiche ambientali gestionali interne</i>	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente	numero buone pratiche	x	n.	6	8	8	9	8	8	7
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>buone pratiche ambientali gestionali interne</i>	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - carta		si/no	si	si	si	si	si	si	si

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - plastica		si/no	no	no	no	no	no	no	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - toner		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - pile		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - vetro		si/no	no	no	no	no	no	no	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - RAEE		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	utilizzo di carta riciclata o ecologica per uffici		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	utilizzo veicoli elettrici		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	interventi di risparmio energetico - gestionali e manutentivi		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	sistema ESCO appalto gestione calore		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	incentivi ai dipendenti utilizzo trasporto pubblico negli spostamenti casa-lavoro-casa		si/no	no	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	carpooling per i dipendenti		si/no	no	no	si	si	no	no	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	GPP - bandi e acquisti con criteri ecologici nell'anno		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	procedure di dematerializzazione		si/no	no	no	no	Progetto gare senza carta	Progetto gare senza carta.	Progetto gare senza carta	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	anagrafie canina - cani iscritti	annualmente		n./anno	801	1.461	2.500	4.000	3.647	2.852	3.222
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	anagrafie canina - cani iscritti	presenti sul territorio		n.					11.572	18.232	18.506
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	canile comunale -presenze	cani presenti al 31 dic		n.					170	196	146
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	canile comunale -presenze	cani entrati (nell'anno)		n./anno	306	283	235	295	311	271	246
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	canile comunale -presenze	cani adottati		n./anno	96	130	110	121	149	117	120
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	canile comunale -presenze	cani restituiti al proprietario		n./anno				112	120	123	106
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	canile comunale -presenze	cani deceduti		n./anno				4	34	12	6
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	aree sgambamento cani			n.					11	12	14
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - gatti	gattile comunale - presenze	Gatti presenti al 31 dic		n./anno	600	590	520	675	640	630	520
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - gatti	gattile comunale - presenze	Gatti entrati nell'anno		n./anno						200	80
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - gatti	gattile comunale - presenze	Gatti adottati		n./anno						182	217
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - gatti	colonie feline censite sul territorio			n./anno	80	81	58	74	100	115	149

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	A- parchi e aree verdi fruibili per uso ricreativo - totali	x	mq	4.189.847	4.217.047	4.244.647	4.268.872	4.267.402	4.345.386	4.574.888
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	A- parchi e aree verdi fruibili per uso ricreativo - di cui verde storico		mq	377.100	377.100	377.100	377.100	377.100	377.100	377.100
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	A- parchi e aree verdi fruibili per uso ricreativo - di cui verde attrezzato		mq	3.812.747	3.839.947	3.867.547	3.891.772	3.890.302	3.968.286	4.197.788
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	B- aree verdi protette o tutelate		mq	82.000	82.000	82.000	82.000	110.649	110.649	110.649
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	C - aree verdi di arredo urbano		mq	3.275.400	3.311.005	3.317.505	3.341.315	3.341.315	3.350.948	3.361.322
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	D - altre tipologie di verde urbano - totali		mq	1.551.837	1.551.837	1.726.837	1.726.837	1.726.837	1.743.802	1.772.532
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	D - altre tipologie di verde urbano - di cui giardini scolastici		mq	352.524	352.524	352.524	352.524	352.524	352.524	361.524
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	D - altre tipologie di verde urbano - di cui aree verdi cimiteriali		mq	362.210	362.210	362.210	362.210	362.210	362.210	362.210
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	D - altre tipologie di verde urbano - di cui altre aree verdi		mq	837.103	837.103	1.012.103	1.012.103	1.012.103	1.029.068	1.048.798
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	Totale	x	mq	9.099.084	9.161.889	9.370.989	9.419.024	9.446.203	9.550.785	9.819.391
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	verde totale per abitante	x	mq/ab	56,07	55,36	55,89	55,38	55,02	55,26	56,92
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	verde urbano	verde urbano a gestione comunale	verde fruibile - totale per abitante	x	mq/ab	25,82	25,48	25,31	25,10	24,86	25,14	26,52
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	riqualificazione parchi	interventi strutturali di riqualificazione dei parchi pubblici			n./anno	1	2	1	0	0	2	0
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	autogestione aree verdi pubbliche	verde pubblico in autogestione			mq	1.543.000	1.543.000	1.543.000	1.587.291	1.676.944	1.619.318	1.619.318
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	sponsorizzazioni aree verdi stradali	sponsorizzazioni di aree verdi di arredo e ambientazione stradale			n.	63	65	72	74	76	80	73
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	violazioni regolamento verde	violazioni al regolamento del verde rilevate			n./anno	9	6	44	18			6
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	abbattimento alberi	richieste abbattimento alberi	presentate		n./anno			298	235	298	207	239
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	abbattimento alberi	richieste abbattimento alberi	accolte		n./anno			208	175	238	192	208
1. verde urbano e sistemi naturali	1.a verde pubblico e verde privato	abbattimento alberi	richieste abbattimento alberi	% di accolte su presentate		%			70	74	80	93	87
1. verde urbano e sistemi naturali	1.b sistemi naturali	aree naturalistiche vincolate	aree di valore naturalistico vincolate dallo strumento urbanistico comunale		x	mq	1.080.638	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835
1. verde urbano e sistemi naturali	1.b sistemi naturali	aree naturalistiche vincolate	Siti di Interesse Comunicario – SIC		x	mq	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.945.288	2.945.288
1. verde urbano e sistemi naturali	1.b sistemi naturali	Oasi Marmirolo	utenti Oasi naturalistica Marmirolo			n./anno	3.725	4.430	4.560	4.690	5.485	5.835	4.745

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	interventi di sicurezza e moderazione traffico	interventi di messa in sicurezza e moderazione del traffico	rotatorie		n.	127	143	151	158	163	165	165
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	interventi di sicurezza e moderazione traffico	interventi di messa in sicurezza e moderazione del traffico	sottopassi e sovrappassi ciclo-pedonali		n.	31	31	33	33	38	39	39
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	Zone 30	Zone 30 km/h - lunghezza strade soggette a provvedimento		x	km	49,65	49,65	49,65	56,30	58,44	78,36	90,60
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	parcheggi scambiatori	parcheggi scambiatori	numero	x	n.	5	6	6	6	7	7	8
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	parcheggi scambiatori	parcheggi scambiatori	capacità - stalli di sosta	x	n.	2.695	3.205	3.205	3.205	3.379	3.379	3.659
2. mobilità sostenibile	2.a interventi infrastrutturali per la mobilità sostenibile	parcheggi a pagamento	Stalli di sosta tariffati (in strada e strutture)			n.	5.496	5.983	6.326	6.369 [1]	7.468	7.480	10.044
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	reteTPU - autobus	totale		km	164,2	156,3	156,9	156,9	161,7	161,7	165,4
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	reteTPU - autobus	di cui corsie preferenziali		km	1,90	1,36	1,36	1,45	1,45	1,45	1,60
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	reteTPU - autobus	numero di fermate		n.	615	618	620	622	652	652	652
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	autobus urbani in servizio	totale		n.	130	147	154	156	153	141	102
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	autobus urbani in servizio	di cui a gas (GPL)		n.	54	54	59	59	59	59	54
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	autobus urbani in servizio	di cui ibridi		n.	12	12	12	12	12	0	0
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	età media degli autobus urbani in servizio			anni	6,43	8,70	9,40	10,03	10,92	11,92	10,80
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - offerta	percorrenza autobus urbani	km percorsi totali		Km/anno	4.956.632	6.055.984	6.103.985	6.172.203	5.991.090	5.529.325	5.602.968
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - offerta	percorrenza autobus urbani	per abitante	x	km/anno//ab	30,54	36,59	36,40	36,29	34,90	31,99	32,48
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - offerta	velocità media degli autobus urbani			Km/h	22,42	21,77	21,77	21,77	22,26	22,25	23,10
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - domanda	passengeri trasportati da autobus urbani	totale		n./anno	13.009.310	12.791.497	12.208.724	12.012.169	11.830.965	11.182.414	11.562.350
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - domanda	passengeri trasportati da autobus urbani	di cui in minibus		n./anno	1.124.720	1.186.402	1.039.940	1.118.918	1.040.198	1.193.515	1.266.581
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus - domanda	passengeri trasportati da autobus urbani	per abitante	x	n./anno/ab	80,2	77,3	72,8	70,6	68,9	64,7	67,0
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	TPU autobus	Percentuale copertura costi complessivi del servizio TPU			%	31,00	30,00	26,70	26,01	25,97	34,58	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	zone con limitazioni al traffico	Zone Pedonali (non comprensive fabbricati)	totali	x	mq	36.892	68.227	68.227	68.227	68.227	68.227	68.227
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	zone con limitazioni al traffico	Zone Pedonali (non comprensive fabbricati)	per abitante	x	mq/ab	0,227	0,412	0,407	0,401	0,397	0,395	0,395
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	zone con limitazioni al traffico	Zone a Traffico Limitato (comprehensive fabbricati)	totali	x	mq	683.000	599.000	599.000	599.000	599.000	599.000	599.000
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	zone con limitazioni al traffico	Zone a Traffico Limitato (comprehensive fabbricati)	per abitante	x	mq/ab	4,21	3,62	3,57	3,52	3,49	3,47	3,47
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	zone con limitazioni al traffico	zone 30 km/h lunghezza strade soggette a provvedimento		x	km	49,65	49,65	49,65	56,30	58,44	78,36	90,60
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	incidenti - totali		n./anno	1.300	1.181	1.129	1.102	1.083	877	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	feriti - totali		n./anno	1.774	1.632	1.574	1.515	1.452	1.173	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	morti - totali		n./anno	20	17	5	11	11	19	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui: ciclisti incidenti		n./anno	228	247	231	254	264	241	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui: ciclisti feriti		n./anno	218	241	227	256	259	235	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui: ciclisti morti		n./anno	1	3	0	1	1	3	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui : pedoni incidenti		n./anno	100	81	108	104	126	95	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui : pedoni feriti		n./anno	107	83	117	111	126	95	nd

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	Sicurezza stradale	incidenti su strade ordinarie (esclusa autostrada)	di cui : pedoni morti		n./anno	3	6	2	2	3	3	nd
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	spostamenti in auto	x	%						62	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	spostamenti in moto	x	%						2	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	totale spostamenti motorizzati	x	%						64	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	spostamenti trasporto pubblico	x	%						8	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	spostamenti in bicicletta	x	%						18	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	spostamenti a piedi	x	%						10	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	modalità di spostamento dei cittadini	totale spostamenti non motorizzati	x	%						28	
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	a piedi- bella stagione		%		23			25		26
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	a piedi - brutta stagione		%		20			21		23
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	in bicicletta - bella stagione		%		17			18		14
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	in bicicletta - brutta stagione		%		4			3		1
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	trasporto collettivo - bella stagione		%		19			17		17
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	trasporto collettivo - brutta stagione		%		23			22		21
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	autovettura privata- bella stagione		%		40			40		42
2. mobilità sostenibile	2.b Gestione sostenibile della mobilità e trasporto pubblico urbano	modalità di spostamento	Modalità di spostamento casa - scuola dei bambini	autovettura privata- brutta stagione		%		52			54		56
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	benzina		n.	57.497	55.096	52.207	50.417	50.492	49.042	47.645
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	gasolio		n.	32.050	34.491	35.665	38.291	42.118	42.246	44.493
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	GPL		n.	8.065	9.761	11.780	13.381	13.303	13.506	13.910
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	metano		n.	6.459	7.340	8.094	8.540	8.555	8.703	9.025
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	Elettrici (altri)		n.	48	49	38	39	43	36	47
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	totale		n.	104.119	106.737	107.784	110.668	114.511	113.536	115.123
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	autovetture circolanti	autovetture circolanti (intestate a persone fisiche e giuridiche residenti)	autovetture ogni 100 abitanti - Indice di motorizzazione	x	n /100 ab	64,16	64,49	64,28	65,07	66,70	65,69	66,73
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	veicoli elettrici TIL	veicoli elettrici TIL sul territorio comunale			n./anno	242	257	274	316	349	316	317
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	misure di mitigazione rumore da traffico	barriere fonoassorbenti	totali		mq	20.748	21.432	22.282	22.282	22.282	22.482	22.482
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	misure di mitigazione rumore da traffico	asfalti fonoassorbenti	totali		mq	68.816	68.816	77.846	77.846	77.846	77.846	77.846
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	automezzi ecologici dell'ente	automezzi ecologici utilizzati dall'ente	totale		n./anno	77	74	74	76	62	62	64
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	automezzi ecologici dell'ente	automezzi ecologici utilizzati dall'ente	% su parco auto		%	55,00	61,67	61,67	64,96	59,05	59,05	60,38
2. mobilità sostenibile	2.c Mitigazione degli impatti da traffico	TPU - autobus ecologici	autobus "ecologici" in servizio	% su totale		%	50,8	44,9	46,1	45,5	46,4	41,8	52,9
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	Piste ciclabili	Piste ciclabili		x	km	129	143,1	155,5	173,2	180,7	187,3	196,0
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	Piste ciclabili	Piste ciclabili	metri ogni 100 abitanti - indice di disponibilità piste ciclabili	x	m/100 ab	79,49	86,46	92,74	101,83	105,25	108,37	113,66

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Servizio noleggio bici</i>	Bicicittà -biciclette a disposizione			n.	164	164	164	164	185	185	185
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Bike- sharing</i>	Bike- sharing	biciclette a disposizione		n.	0	25	80	85	85	79	85
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Bike- sharing</i>	Bike- sharing	prelievi bici nel corso dell'anno		n./anno				18.026	20.423	13.976	8.376
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Bicibus- Pedibus</i>	Bicibus- Pedibus	lunghezza dei percorsi - Bicibus		km/anno	30,7	53,0	41,4	51,2	35,7	29,4	15,7
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Bicibus- Pedibus</i>	Bicibus- Pedibus	lunghezza dei percorsi - Pedibus		km/anno	1,3	0,6	2,5	3,0	2,6	3,7	3,0
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>Bicibus- Pedibus</i>	Bicibus- Pedibus	lunghezza dei percorsi - Totale		km/anno	32,0	53,6	43,9	54,2	38,3	33,1	18,7
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamenti casa - scuola dei bambini	a piedi- bella stagione		%		23			25		26
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamenti casa - scuola dei bambini	a piedi- brutta stagione		%		20			21		23
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamenti casa - scuola dei bambini	in bicicletta - bella stagione		%		17			18		14
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamenti casa - scuola dei bambini	in bicicletta - brutta stagione		%		4			3		1
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamento di cittadini	in bicicletta		%						18	
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamento di cittadini	a piedi		%						10	
2. mobilità sostenibile	2.d Mobilità ciclabile	<i>modalità di spostamento</i>	modalità di spostamento di cittadini	totale spostamenti individuali non motorizzati		%						28	

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)

elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Strumenti di pianificazione generali	regolamento edilizio	anno ultima approvazione	x	anno	2006	2006	2006	2006	2001	2011	2011
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Strumenti di pianificazione generali	regolamento edilizio	norme per lo sviluppo urbano sostenibile	x	descrizione	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2012 pag 39
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Strumenti di pianificazione generali	applicazione Legge Regionale n. 20/2000			stato	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 42	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 43	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 44	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 45	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 46	vedere conto consuntivo ambientale 2013 pag 41
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Strumenti di pianificazione - riqualificazione	PRU previsti nel PRG			n.	12	12	12	12	12	12	12
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Strumenti di pianificazione - riqualificazione	Ambiti di riqualificazione urbana e poli funzionali		x	n.			25	25	28	28	28
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	edifici storici con vincolo ministeriale fuori centro storico			n.			138	138	170	171	172
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	edifici e complessi storici vincolati dal PRG/PSC fuori centro storico	edifici		n.	279	279	244	244	705	705	705
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	edifici e complessi storici vincolati dal PRG/PSC fuori centro storico	complessi		n.			765	765	699	699	699
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	aree di valore storico tutelate - Centro Storico e nuclei storici delle frazioni			mq	1.573.307	1.573.307	2.669.504	2.669.504	2.553.143	2.553.143	2.553.143
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	aree SIC (Sito di interesse Comunitario)		x	mq	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.230.078	2.945.288	2.945.288
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	aree di valore naturalistico vincolate dallo strumento urbanistico comunale		x	mq	1.080.638	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835	1.961.835
3. sviluppo urbano sostenibile	3.a Criteri di sostenibilità negli strumenti di pianificazione territoriale	Vincoli storici - ambientali - paesaggistici	aree di valore paesaggistico vincolate PRG/PSC			mq	55.795.014	55.795.014	79.173.065	79.173.065	90.569.901	90.569.901	90.569.901
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree urbanizzate e/o artificializzate	totali	x	mq		58.812.456					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree urbanizzate e/o artificializzate	in %sul territorio	x	%		25,40					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree naturali o seminaturali	totali	x	mq		4.033.746					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree naturali o seminaturali	in %sul territorio	x	%		1,74					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree agricole	totali	x	mq		168.744.042					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Uso del suolo - Regione Emilia Romagna	aree agricole	in %sul territorio	x	%		72,86					
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	interventi edilizi - pressione sul territorio	Piani Particolareggiati approvati	numero		n.	96	103	113	117	119	122	125
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	interventi edilizi - pressione sul territorio	Piani Particolareggiati approvati	superficie utile	x	mq	879.796	987.662	1.316.839	1.380.181	1.392.738	1.419.472	1.456.334
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	interventi edilizi - pressione sul territorio	Interventi di nuova costruzione, ampliamento e sopraelevazione	provvedimenti		n./anno	259	150	159	131	98	123	106
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	interventi edilizi - pressione sul territorio	Interventi di nuova costruzione, ampliamento e sopraelevazione	superficie complessiva concessionata	x	mq/anno	173.438	116.806	144.243	79.477	95.956	112.069	63.940
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	ripristino del territorio	PRU -progetti di riqualificazione urbana adottati		x	n.	2	3	3	4	4	4	4
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	ripristino del territorio	recupero e riconversione di edifici	provvedimenti		n./anno	52	44	54	35	36	16	48
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	ripristino del territorio	recupero e riconversione di edifici	superficie di progetto complessiva concessionata	x	mq/anno	18.191	24.230	31.846	21.010	15.621	14.551	29.539
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	ripristino del territorio	aree produttive dismesse ripristinate a nuovi usi - adozione provvedimenti	estensione		mq	444.447	444.447	444.447	444.447	444.447	488.552	488.552
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	ripristino del territorio	aree produttive dismesse ripristinate a nuovi usi - adozione provvedimenti	percentuale su aree previste dallo strumento urbanistico		% su areePRG	64,0	64,0	64,0	64,0	64,0	70,4	70,4
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Verde nei Piani Particolareggiati	Verde pubblico (VP) nei Piani Particolareggiati approvati		x	mq	1.544.836	1.716.822	1.854.588	2.006.780	2.040.061	2.099.656	2.147.677
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Verde nei Piani Particolareggiati	Verde pubblico (VP) per abitante equivalente nei Piani Particolareggiati residenziali approvati			mq/ab equiv	130,20	130,24	133,60	132,28	132,29	131,48	132,98

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Verde nei Piani Particolareggiati	verde privato (Ve) per abitante equivalente nei Piani Particolareggiati residenziali approvati			mq/ab equiv	61,94	60,86	61,58	62,38	62,23	61,72	62,05
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Verde nei Piani Particolareggiati	alberi ed arbusti previsti dal PRG nei Piani Particolareggiati approvati			n.	45.692	51.330	59.787	65.180	66.358	68.731	71.142
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	Verde nei Piani Particolareggiati	% di verde pubblico (Vp) e privato (Ve) nei Piani Particolareggiati approvati sul totale della superficie territoriale			%	67,50	63,36	61,07	61,45	61,53	61,78	61,80
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	inquinamento suolo	Siti contaminati	numero		n.	10	12	15	15	17	20	
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	inquinamento suolo	Siti contaminati	estensione		mq	28.100	38.273	40.523	40.523	42.675	45.313	
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	inquinamento suolo	Siti bonificati	numero		n./anno	0	1	0	0	0	5	
3. sviluppo urbano sostenibile	3.b Uso sostenibile del territorio	inquinamento suolo	Siti bonificati	estensione		mq/anno	0	3.200	0	0	0	3.032	

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	abitanti serviti rete acquedottistica	abitanti serviti dalla rete acquedottistica - % su totale			%	95,24	94,39	94,08	93,98	93,77	93,73	91,00
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	perdite rete acquedottistica	perdite "nette" della rete acquedottistica		x	%	14	13	13	12	12	10	7,7
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	consumi acqua potabile	consumi da acquedotto	uso domestico		mc/anno			9.208.050	8.885.584	9.015.191	8.993.559	8.302.020
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	consumi acqua potabile	consumi da acquedotto	uso non domestico		mc/anno			3.345.852	3.286.063	3.250.491	3.194.632	3.569.010
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	consumi acqua potabile	consumi da acquedotto	Totale		mc/anno			12.553.902	12.171.647	12.265.681	12.188.190	11.871.030
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	consumi acqua potabile	consumi da acquedotto	pro capite -su abitanti residenti	x	l/g/ab			150,5	143,1	143,9	142,6	131,8
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	consumi acqua potabile	consumi da acquedotto	pro capite - su abitanti serviti rete	x	l/g/ab			159,9	152,3	153,4	152,1	144,9
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	tariffa utenze domestiche	tariffa base per utenze domestiche	al mc		Euro/mc	0,852040	0,877601	0,934645	0,981377	1,027502	1,064389	1,069294
4. acqua	4.a Gestione delle acque per uso potabile	tariffa utenze domestiche	tariffa base per utenze domestiche	quota fissa all'anno per unità		Euro	10,45	13,59	14,47	15,19	15,90	16,47	16,55
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	popolazione residente servita da impianti di depurazione delle acque reflue urbane		x	%	84,8	84,9	85,0	85,0	85,0	89,4	89,5
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	depuratore Principale di Mancasale	giorni di fermo impianto		n/anno	0	0	0	0	0	0	0
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	depuratore Principale di Mancasale	COD - valori medi in ingresso		mg/l	289	212	198	185	209	224	162
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	depuratore Principale di Mancasale	COD - valori medi in uscita	x	mg/l	43	48	41	34	27	28	32
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	depuratore Principale di Mancasale	riuso acque di depurazione		%	0	0	0	0	0	0	0
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	principali interventi di adeguamento e potenziamento della rete fognaria			n./anno	5	0	6	4	6	8	4
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	nuovi impianti di fitodepurazione realizzati			n./anno	5	4	2	2	2	0	2
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	gestione acque reflue	controlli effettuati su impianti di depurazione privati			n./anno	30	55	56	58	49	25	25
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 23-00 Roncocesi		Classe SCAS	3	3	3				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 55-00 via Gorizia		Classe SCAS	0	3	4				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 39-00 Gavasseto		Classe SCAS	0	0	0				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 28-02 Gavassa		Classe SCAS	0	0	0				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 23-00 Roncocesi		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo 23-01 Roncocesi		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 55-00 via Gorizia		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 39-00 Gavasseto		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	pozzo RE 28-02 Gavassa		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	Pozzo RE70-00 Rubbianino		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	RE73-01 Codemondo		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	RE81-00 Mancasale		Classe di giudizio SCAS				buono	buono	buono	buono

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	acque sotterranee	Qualità acque sotterranee - SCAS	RE75-00 Rivalta		Classe di giudizio SCAS				scarso	scarso	scarso	scarso
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque superficiali	Torrente Crostolo - Stato ecologico delle Acque superficiali - SECA	stazione di entrata Vezzano	x	Classe SECA	2 Buono	3 Sufficiente	3 Sufficiente				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque superficiali	Torrente Crostolo - Stato ecologico delle Acque superficiali - SECA	stazione di uscita Roncoesi	x	Classe SECA	4 Scadente	3 Sufficiente	3 Sufficiente				
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque superficiali	Torrente Crostolo - qualità chimico-fisica di base - LIMeco	stazione di entrata Vezzano	x	Classe LIMeco						0,84 elevato	
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque superficiali	Torrente Crostolo - qualità chimico-fisica di base - LIMeco	stazione di uscita Roncoesi	x	Classe LIMeco				0,43 sufficiente	0,37 sufficiente	0,32 scarso	0,39 sufficiente
4. acqua	4.b Gestione delle acque reflue e qualità dei corpi idrici superficiali e sotterranei	qualità acque superficiali	Torrente Acque Chiare- qualità chimico-fisica di base - LIMeco	Stazione via Cugini		Classe LIMeco				0,52 buono	0,55 buono	0,50 buono	0,49 sufficiente

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Produzione rifiuti	Produzione rifiuti urbani	totale		t/anno	125.111	124.508	120.572	124.242	122.377	115.996	117.547
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Produzione rifiuti	Produzione rifiuti urbani	pro capite	x	Kg/ab/anno	771	752	719	730	713	671	681
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Riduzione rifiuti	Fontane pubbliche dell'acqua	fontane sul territorio		n.					2	2	3
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Riduzione rifiuti	Fontane pubbliche dell'acqua	acqua erogata nell'anno		mc/anno						2.350	2.645
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Riduzione rifiuti	Fontane pubbliche dell'acqua	tot acqua erogata		mc/tot					4.513	6.863	9.508
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Riduzione rifiuti	Fontane pubbliche dell'acqua	tot stima bottiglie di plastica risparmiata		n.tot					3.008.667	4.575.333	6.338.667
5. rifiuti	5.a produzione dei rifiuti	Riduzione rifiuti	Fontane pubbliche dell'acqua	tot stima riduzione CO2		t					274,1	416,8	577,5
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	rifiuti urbani raccolti nel territorio comunale	rifiuti urbani raccolti su tutto il territorio comunale	indifferenziati		t	65.124	63.700	58.114	54.227	50.965	47.804	47.850
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	rifiuti urbani raccolti nel territorio comunale	rifiuti urbani raccolti su tutto il territorio comunale	differenziati		t	59.987	60.808	62.457	70.015	71.412	68.193	69.697
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	rifiuti urbani raccolti nel territorio comunale	rifiuti urbani raccolti su tutto il territorio comunale	percentuale di rifiuti raccolti in modo differenziato sul totale	x	%	47,95	48,84	51,80	56,35	58,35	58,79	59,29
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	Servizio di raccolta Porta a Porta	Servizio di raccolta Porta a Porta	abitanti serviti		n.	14.510	29.801	48.007	48.522	62.505	62.364	62.505
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	Servizio di raccolta Porta a Porta	Servizio di raccolta Porta a Porta	superficie interessata		Kmq	2,70	70,00	156,50	156,50	196,97	196,97	196,97
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	Servizio di raccolta Porta a Porta	rifiuti urbani raccolti nelle aree Porta a Porta	percentuale di rifiuti raccolti in modo differenziato sul totale	x	%	57,7	59,4	65,8	64,9	68,2	67,0	67,5
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	isole ecologiche	isole ecologiche	isole ecologiche presenti su territorio		n.	6	6	6	6	6	6	6
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	isole ecologiche	isole ecologiche	rifiuti conferiti		t	27.456	27.654	28.759	33.945	34.216	28.934	30.850
5. rifiuti	5.b raccolta rifiuti	costi servizio raccolta rifiuti solidi urbani	costi base servizio raccolta rifiuti solidi urbani	famiglia 3 persone casa di 100 m		€	165,68	174,22	186,69	200,21	200,21	206,22	247,57
5. rifiuti	5.c smaltimento e recupero di materia-energia dai rifiuti	smaltimento rifiuti	rifiuti smaltiti per tipologia di smaltimento	in discarica	x	%	31,2	28,2	29,7	24,4	23,3	36,3	40,7
5. rifiuti	5.c smaltimento e recupero di materia-energia dai rifiuti	smaltimento rifiuti	rifiuti smaltiti per tipologia di smaltimento	all'incenerimento (con recupero di energia)	x	%	20,8	23,0	18,5	20,7	20,0	6,5	0,0
5. rifiuti	5.c smaltimento e recupero di materia-energia dai rifiuti	smaltimento rifiuti	rifiuti smaltiti per tipologia di smaltimento	al compostaggio	x	%	19,7	18,0	18,5	20,9	22,9	23,2	25,1
5. rifiuti	5.c smaltimento e recupero di materia-energia dai rifiuti	smaltimento rifiuti	rifiuti smaltiti per tipologia di smaltimento	a recupero (escluso il recupero di energia)	x	%	28,3	30,9	33,3	34,0	33,8	34,0	34,2

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	teleriscaldamento	abitanti serviti dal teleriscaldamento	totale	x	n.	48.383	48.905	49.120	51.210	51.810	51.870	54.489
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	teleriscaldamento	abitanti serviti dal teleriscaldamento	percentuale su popolazione	x	%	29,81	29,55	29,29	30,11	30,18	30,01	31,58
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	teleriscaldamento	volumetrie allacciate al teleriscaldamento			mc				12.500.000	12.753.000	12.753.012	13.066.000
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	teleriscaldamento	Combustibili utilizzati per teleriscaldamento			descrizione	metano	metano e RSU	metano e RSU	metano e RSU	metano e RSU	gas naturale	gas naturale
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	gas metano	gas metano - consumi fatturati	Uso domestico (escluso riscaldamento)		mc/anno						2.286.954	3.203.682
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	gas metano	gas metano - consumi fatturati	Riscaldamento domestico		mc/anno						73.084.189	72.376.122
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	gas metano	gas metano - consumi fatturati	Altri usi non domestici		mc/anno						130.035.652	134.062.381
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	gas metano	gas metano - consumi fatturati	Totale		mc/anno						205.406.794	209.642.185
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	gas metano	gas metano - consumi fatturati	Consumi pro capite		mc/anno/ab						1.188,47	1.215,14
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	impianti fotovoltaici sul territorio	impianti fotovoltaici sul territorio - incentivati dal GSE	impianti stallati nell'anno		n.anno	22	68	75	178	371	292	121
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	impianti fotovoltaici sul territorio	impianti fotovoltaici sul territorio - incentivati dal GSE	impianti stallati totali		n.	25	93	168	346	717	1.009	1.130
6. energia	6.a pianificazione risorse energetiche ed emissioni climalteranti	impianti fotovoltaici sul territorio	impianti fotovoltaici sul territorio - incentivati dal GSE	potenza totale istallata	x	KW	242	1.010	1.962	3.942	15.551	19.689	23.191
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	gasolio		kWh anno		252.858	183.058	0	0	0	0
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	kerosene		kWh anno		0	0	0	0	0	0
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	GPL		kWh anno		665.604	612.368	507.670	282.669	224.884	203.904
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	metano		kWh anno		12.631.378	12.581.246	10.051.879	9.502.055	9.632.533	9.656.188
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	teleriscaldamento		kWh anno		24.317.094	25.778.939	22.814.382	22.153.918	19.742.388	19.341.191
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	TOTALE		kWh anno		37.866.934	39.155.612	33.373.932	31.938.642	29.599.805	29.201.283
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di prodotti combustibili per uso riscaldamento	TOTALE destagionalizzato	x	kWh anno		41.423.432	41.683.414	33.368.457	34.154.694	30.505.251	30.604.800
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di energia elettrica	pubblica illuminazione		kWh anno		17.257.382	18.200.000	21.778.640	19.187.994	19.081.288	18.681.930
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di energia elettrica	vari (uffici, scuole, ecc..)	x	kWh anno		7.879.785	7.438.551	7.836.487	12.112.144	10.762.789	10.264.441
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi dell'Ente di energia elettrica	totale	x	kWh anno		25.137.167	25.638.551	29.615.127	31.300.138	29.844.077	28.946.371
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi energetici dell'Ente totali - destagionalizzati	totali	x	kWh anno		66.560.599	67.321.965	62.983.584	65.454.832	60.349.328	59.551.171
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Consumi energetici diretti dell'Ente	consumi energetici dell'Ente totali - destagionalizzati	su popolazione residente (Indice Energia Popolazione)	x	kWh anno / abitanti		402,17	401,50	370,30	381,24	349,18	345,17
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	totale		n.	29.596	31.706	32.954	34.271	35.117	35.663	36.526
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	totale su su abitanti		n./100ab	18,24	19,16	19,65	20,15	20,45	20,63	21,17
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	di cui a vapori di mercurio		n.						2.399	2.132
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	di cui fotovoltaici		n.					13	13	13
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	di cui a LED		n.							181
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	illuminazione pubblica	punti luce della illuminazione pubblica	di cui con regolatori di flusso		n.							18.070
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	bilanci energetici edifici	edifici dell'Ente provvisti di Bilancio energetico (Diagnosi energetica) e Piano di risanamento			n.	0	2	109	109	109	109	109
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Energie rinnovabili dell'Ente	impianti solari termici su strutture dell'Ente	strutture		n.	5	7	9	9	12	12	13
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Energie rinnovabili dell'Ente	impianti solari termici su strutture dell'Ente	pannelli installati	x	mq	110,4	134,4	176,0	176,0	245,8	245,8	281,8

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Energie rinnovabili dell'Ente	impianti fotovoltaici su strutture dell'Ente	strutture		n.	1	1	2	9	10	12	12
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Energie rinnovabili dell'Ente	impianti fotovoltaici su strutture dell'Ente	potenza installata	x	kW	19,50	19,50	39,10	47,50	95,88	137,08	137,08
6. energia	6.b consumi energetici dell'ente ed opere a basso impatto ambientale	Energie rinnovabili dell'Ente	impianti fotovoltaici su strutture dell'Ente	produzione energia elettrica		kWh/anno	10.465	26.584	27.749	42.238	59.561	91.960	91.785

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	BiciBus e PediBus	BiciBus - coinvolgimento	scuole coinvolte		n./anno	10	17	15	16	12	14	8
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	BiciBus e PediBus	BiciBus - coinvolgimento	bambini coinvolti	x	n./anno	446	571	491	510	391	409	290
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	BiciBus e PediBus	PediBus - coinvolgimento	scuole coinvolte		n./anno	1	1	3	5	1	3	3
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	BiciBus e PediBus	PediBus - coinvolgimento	bambini coinvolti		n./anno	12	8	59	55	10	89	119
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	BiciBus e PediBus	BiciBus e PediBus - coinvolgimento	totale bambini coinvolti		n./anno	458	579	550	565	401	498	409
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	progetti per le scuole	progetti di educazione alla sostenibilità ambientale rivolti alle scuole	totale		n./anno	9	9	9	10	10	11	11
7. informazione, educazione e partecipazione	7.a educazione alla sostenibilità ambientale rivolta alle scuole	progetti per le scuole	progetti di educazione alla sostenibilità ambientale rivolti alle scuole - Bambini ed insegnanti coinvolti	totale	x	n./anno	17.142	14.343	14.836	8.631	10.751	10.994	10.451
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	convegni-seminari-mostre	convegni-seminari-mostre sui temi della sostenibilità ambientale			n./anno	11	20	14	13	11	12	8
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	pubblicazioni	pubblicazioni sui temi della sostenibilità ambientale			n./anno	36	25	21	5	8	9	8
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	totale		n./anno				146.305	129.092	152.885	163.441
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web dell'ente	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui: Infoambiente		n./anno				54.957	36.140	18.836	41.313
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:Nuove idee in circolazione		n./anno				43.667	74.444	112.838	109.995
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:Dire fare Partecipare		n./anno				6.882	5.924	5.768	2.395
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:Futuro Sostenibile		n./anno				9.130	4.663		
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:LAKS		n./anno				1.144	1.231	350	
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:I Reggiani per esempio		n./anno				30.525	6.690	13.891	8.497
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	siti web	siti web dell'ente sui temi della sostenibilità ambientale - visite esterne	di cui:NoWaste		n./anno						1.202	1.241
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale	numero newsletter		n.	3	33	3	2	2	3	3
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale	invii annui		n./anno	17	28	25	7	12	34	91
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale	utenti iscritti		n.	2.032	6.645	7.378	4.833	4.940	5.394	5.498
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	invii - Nuove Idee in circolazione		n./anno		14	5	4	7	29 [1]	79
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	iscritti - Nuove Idee in circolazione		n.		2.422	2.896	2.925	2.951	3.148	3.186
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	invii - Nuove Idee in circolazione		n./anno		5	7	3	5	3	3

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	iscritti - Nuove Idee in circolazione		n.		1.709	1.849	1.908	1.989	2.135	2.153
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	invii - Nuove Idee in circolazione		n./anno						2	9
7. informazione, educazione e partecipazione	7.b informazione - sensibilizzazione alla città sui temi della sostenibilità ambientale	Newsletter	Newsletter redatte dall'ente sui temi della sostenibilità ambientale - dettagli	iscritti - Nuove Idee in circolazione		n.						81	159

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - pianificazione</i>	Zonizzazione acustica del territorio - DPCM 14/11/1997		x	Stato	non approvata	in corso	adozione	Adozione	Approvata	Approvata	Approvata
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - pianificazione</i>	Piano di risanamento acustico		x	Stato					Inizio predisposizione	In corso elaborazione	In corso elaborazione
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - controlli</i>	interventi di monitoraggio del rumore	totali		n./anno	16	13	18	14	7	13	9
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - controlli</i>	interventi di monitoraggio del rumore	di cui con almeno un superamento limiti		n./anno	3	7	7	7	4	4	8
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - contenimento</i>	interventi di contenimento rumore da traffico veicolare	asfalti fonoassorbenti		mq	68.816	68.816	77.846	77.846	77.846	77.846	77.846
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento acustico - contenimento</i>	interventi di contenimento rumore da traffico veicolare	barriere antirumore		mq	20.748	21.432	22.282	22.282	22.282	22.482	22.482
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento elettromagnetico</i>	stazioni radio base (SRB)	autorizzate nell'anno		n./anno	13	6	5	5	3	6	4
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento elettromagnetico</i>	stazioni radio base (SRB)	presenti sul territorio		n.				160	159	165	160
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento elettromagnetico</i>	linee elettrodotti aerei su territorio comunale	altissima tensione (380 KV)		Km	22,44		22,44				
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento elettromagnetico</i>	linee elettrodotti aerei su territorio comunale	alta tensione (132 KV)		Km	125,88		125,88				
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	PM10 - SUPERAMENTI VALORE LIMITE Stazione da Traffico Urbano (viale Timavo)		x	giorni	139	110	80	84	86	93	56
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	PM10 - MEDIA ANNUALE Stazione di Traffico Urbano (viale Timavo)		x	µg/mc	49	46	42	38	41	41	35
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	PM10 - MEDIA ANNUALE Stazione di Fondo Urbano (San Lazzaro)		x	µg/mc	37	33	33	32	35	34	27
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	PM2,5 - media annualeStazione di Fondo Urbano		x	µg/mc		22	21	22	25	23	19
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	BIOSSIDO DI AZOTO - NO2 - media annualeStazione da Traffico Urbano (viale Timavo)		x	µg/mc	47	44	44	46	51	43	37
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	BIOSSIDO DI AZOTO - NO2 - media annuale Stazione di Fondo Urbano (San Lazzaro)		x	µg/mc	41	38	36	33	32	29	24
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.a ambiente e salute: inquinamento acustico, elettromagnetico, atmosferico	<i>inquinamento atmosferico - qualità dell'aria</i>	OZONO O3 - superamenti valore bersaglio Stazione di Fondo Urbano (San Lazzaro)		x	giorni	83	59	54	51	89	69	62
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>strumenti di eco-managment</i>	rapporto sullo stato ambiente - anno ultima redazione			anno	2003	2003	2003	2003	2003	2003	2003
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>strumenti di eco-managment</i>	Bilanci Ambientali dell'Ente	approvati - totali	x	n./anno	2	2	2	0	2	2	2
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>strumenti di eco-managment</i>	Bilanci Ambientali dell'Ente	approvati - nell'anno	x	n.tot	8	10	12	12	14	16	18
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>strumenti di eco-managment</i>	Bilancio Sociale dell'Ente	approvato nell'anno		si/no	no	Bilancio mandato Rendicontaz sociale	Rendicontosociale	no	no	no	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>strumenti di eco-managment</i>	certificazione ISO 14000 - EMAS	approvato nell'anno		si/no	no	no	no	no	no	no	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>GPP - prodotti e servizi "verdi" dell'Ente</i>	carta "ecologica" acquistata dall'Ente formato A4	% sul totale		%	100	100	100	100	100	100	100
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>GPP - prodotti e servizi "verdi" dell'Ente</i>	carta "ecologica" acquistata dall'Ente formato A5	quantitativi acquistati nell'anno		n. risme da 500 fogli	16.000	19.500	26.070	7.085	19.440	14.400	0
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>GPP - prodotti e servizi "verdi" dell'Ente</i>	automezzi "ecologici" (elettrici-ibridi, metano-gpl) utilizzati direttamente dall'Ente	totale		n./anno	77	74	74	76	62	62	64
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>GPP - prodotti e servizi "verdi" dell'Ente</i>	automezzi "ecologici" (elettrici-ibridi, metano-gpl) utilizzati direttamente dall'Ente	% sul totale automezzi		% su tot. automezzi	55,00	61,67	61,67	64,96	59,05	59,05	60
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>GPP - prodotti e servizi "verdi" dell'Ente</i>	beni e servizi dell'Ente con criteri "ecologici"			n./anno	12	14	18	20	20	20	20
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>buone pratiche ambientali gestionali interne</i>	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente	numero buone pratiche	x	n.	6	8	8	9	8	8	7
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	<i>buone pratiche ambientali gestionali interne</i>	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - carta		si/no	si	si	si	si	si	si	si

Indicatori e relativi dati contenuti nel Conto Consuntivo Ambientale 2013

 Fonte dati : Conto Consuntivo Ambientale 2013 del Comune di Reggio Emilia (approvato dal Consiglio Comunale il 01/12/2014 - Delibera PG 40900/168)
 elaborazione effettuata dal Comune di Reggio Emilia - Servizio Sostenibilità Ambientale

AREA COMPETENZA	AMBITO DI RENDICONTAZIONE	tema	INDICATORE	SOTTO- INDICATORE	ind		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
					chiave	unità misura							
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - plastica		si/no	no	no	no	no	no	no	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - toner		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - pile		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - vetro		si/no	no	no	no	no	no	no	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	raccorta differenziata uffici - RAEE		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	utilizzo di carta riciclata o ecologica per uffici		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	utilizzo veicoli elettrici		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	interventi di risparmio energetico - gestionali e manutentivi		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	sistema ESCO appalto gestione calore		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	incentivi ai dipendenti utilizzo trasporto pubblico negli spostamenti casa-lavoro-casa		si/no	no	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	carpooling per i dipendenti		si/no	no	no	si	si	no	no	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	GPP - bandi e acquisti con criteri ecologici nell'anno		si/no	si	si	si	si	si	si	si
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.b strumenti di gestione ambientale e acquisti verdi	buone pratiche ambientali gestionali interne	Buone pratiche gestionali interne dell'Ente - dettagli	procedure di dematerializzazione		si/no	no	no	no	Progetto gare senza carta	Progetto gare senza carta.	Progetto gare senza carta	no
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	anagrafie canina - cani iscritti	annualmente		n./anno	801	1.461	2.500	4.000	3.647	2.852	3.222
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	anagrafie canina - cani iscritti	presenti sul territorio		n.					11.572	18.232	18.506
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	canile comunale -presenze	cani presenti al 31 dic		n.					170	196	146
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	canile comunale -presenze	cani entrati (nell'anno)		n./anno	306	283	235	295	311	271	246
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	canile comunale -presenze	cani adottati		n./anno	96	130	110	121	149	117	120
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	canile comunale -presenze	cani restituiti al proprietario		n./anno				112	120	123	106
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	canile comunale -presenze	cani deceduti		n./anno				4	34	12	6
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - cani	aree sgambamento cani			n.					11	12	14
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - gatti	gattile comunale - presenze	Gatti presenti al 31 dic		n./anno	600	590	520	675	640	630	520
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - gatti	gattile comunale - presenze	Gatti entrati nell'anno		n./anno						200	80
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - gatti	gattile comunale - presenze	Gatti adottati		n./anno						182	217
8. ambiente e salute, gestione ambientale, acquisti verdi, fauna urbana	8.c fauna urbana	fauna urbana - gatti	colonie feline censite sul territorio			n./anno	80	81	58	74	100	115	149