

Reggio Emilia, lunedì 26 settembre 2016

## **Bilancio ambientale consuntivo 2015 - Aumentano i metri quadrati di suolo agricolo sottratti alla cementificazione. Salgono i metri quadrati di parchi e aree verdi, e superano i 200 chilometri le piste ciclabili. In aumento le zone 30**

L'assessore a Infrastrutture del territorio e Beni comuni **Mirko Tutino** presenterà quest'oggi al Consiglio comunale il Bilancio ambientale consuntivo 2015 del Comune di Reggio Emilia. Uno strumento innovativo del quale Reggio Emilia si è dotata tra le prime città in Italia, attraverso il quale è possibile misurare in modo trasparente l'efficacia delle politiche comunali e lo stato dell'ambiente, per migliorare le politiche e le azioni dell'ente in materia di verde, mobilità, uso del territorio e sviluppo urbano, gestione dei rifiuti, aria, educazione ambientale.

Tra i dati di maggiore rilievo, la diminuzione delle aree potenzialmente urbanizzabili, con una sensibile inversione di tendenza rispetto alla situazione nazionale: nel 2015 sono state sensibilmente limitate le previsioni di espansione in territorio agricolo, limitando il consumo di suolo e incentivando processi di rigenerazione urbana. Crescono i metri quadrati di aree verdi fruibili e il numero delle piantumazioni di nuovi arbusti. Salgono i chilometri di piste ciclabili, che nel 2015 raggiungono il totale di 204 chilometri: è stata registrata un'ulteriore estensione delle strade soggette a limitazione della velocità a 30 chilometri orari, le cosiddette Zone 30, che nel 2015 sono passate da 99,5 a 115,5 chilometri. Scende il numero degli incidenti complessivi. Il 2015 ha visto la crescita delle corsie preferenziali destinate al trasporto pubblico locale e il numero di corse giornaliere su alcune linee, che sono state potenziate.

Nel corso dell'anno sono stati consolidati anche i servizi di raccolta dei rifiuti Porta a porta; nel 2015 sono stati implementati anche i servizi di raccolta degli olii esausti.

### **Verde urbano e sistemi naturali**

La quantità di verde fruibile in dotazione per ogni abitante sale a 26,94 metri quadrati. La superficie di tutte le aree verdi pubbliche a gestione comunale supera i 9,8 milioni di metri quadri, con una dotazione per abitante di 57,57 metri quadri.

In attuazione della legge *"Un albero per ogni nato"*, sono state realizzate nuove piantumazioni in ambito urbano, cui si aggiungono gli ulteriori mille alberi piantati in città grazie alla collaborazione con il Movimento 5 Stelle.

Nel 2015 sono proseguite le azioni di miglioramento della fruibilità dei parchi e dei sistemi naturali della Cintura verde, con la realizzazione di nuovi percorsi, l'apposizione di nuova segnaletica e la riqualificazione di aree naturali. È inoltre giunto a conclusione il lavoro di riqualificazione del parco San Lazzaro, con la sistemazione dei percorsi nel parco storico, la sistemazione dell'arredo urbano e nuove piantumazioni nei vialetti e nei parcheggi. Nelle diverse aree verdi della città è proseguita l'opera di manutenzione in collaborazione con i volontari del verde, e in particolare la creazione di un albero ad essi dedicato, e la pubblicazione del bando *'Diventa anche tu volontario del verde'*.

Nel corso dell'anno è cresciuto il numero degli orti urbani, grazie alla progettazione di nuovi spazi all'interno del tessuto urbano e nei centri sociali, ed è stato approvato il

nuovo regolamento per la loro gestione. È stato inoltre presentato il nuovo Piano comunale per la diffusione degli orti urbani ed è stata messa a bando l'assegnazione di lotti negli orti Spallanzani e Montenero. È stato infine creato un sito web dedicato. Nel 2015 si è infittito il rapporto con le associazioni, la Consulta del verde, le Ggev e Gel, l'associazione Medici per l'ambiente. In collaborazione con il Criba è stato inoltre avviato un percorso per rendere i parchi inclusivi per i diversamente abili. È proseguito il progetto di informatizzazione dei dati che riguardano il verde pubblico, con gli strumenti tecnologici Gdwh verde, Navigate e l'app web parchi e social verde. Molto rilevante è stato anche il lavoro realizzato nel 2015 sui sistemi naturali, dove sono proseguiti gli interventi strutturali per rendere più semplice la fruizione delle aree. È terminata l'apposizione della nuova segnaletica coordinata nei parchi Crostolo e Modolena. Nel parco del Rodano è proseguita la realizzazione del collegamento con il parco del Crostolo, da via Monti a via Martiri di Cervarolo. È stato inoltre approvato il progetto relativo a interventi di manutenzione della casa colonica delle Acque Chiare. Lavori di riqualificazione hanno interessato anche il parco del torrente Modolena, con la sistemazione dei percorsi greenway tra Case vecchie e Roncina, tra Roncina e Coviolo, tra via d'Orso e via Teggi. Nel 2015 è proseguito il protocollo con il Consorzio di bonifica per l'immissione d'acqua dal Canale di Secchia nel Crostolo, e nel Rodano in situazioni d'emergenza. Grazie al finanziamento dell'Ente Gestione Parchi Emilia centrale - Rer è stato possibile realizzare interventi di miglioramento al fontanile Ariolo e nelle oasi Pegalotta e Marmiolo. Nell'oasi di Marmiolo, infine, è stata rafforzata la collaborazione con il Wwf e al Mauriziano con l'associazione 'Gabbiano' per la gestione della casa colonica e delle aree verdi. Sono stati rinnovati i protocolli di convenzione e collaborazione con le Ggev-Gel per i controlli sul territorio.

### Mobilità

Nel corso del 2015 è stata registrata un'ulteriore **estensione delle Zone 30**, che sono passate da 99,5 a 115,55 chilometri. Sono stati numerosi anche altri interventi di moderazione del traffico, concentrati particolarmente nelle frazioni e in prossimità delle aree scolastiche. Nel 2015 sono state realizzate le nuove rotatorie di piazzale Lepanto e Masone, all'incrocio tra le vie Asseverati, Lugli e Tresinaro. Nell'ambito del progetto regionale "Cross 2", sono stati realizzati gli interventi di riqualificazione di via Emilia a San Lazzaro, di moderazione del traffico a Calvetro ed è proseguita la riqualificazione di viale Umberto I. Al Campus San Lazzaro è stato creato un nuovo accesso ed è stata pedonalizzata l'entrata storica, con la creazione di nuovi percorsi ciclopedonali. È stato realizzato il nuovo progetto di viabilità e moderazione del traffico di San Prospero. È **creciuto il numero di posti auto** in corrispondenza degli snodi centrali per la viabilità, come il parcheggio a servizio della stazione Mediopadana: per quest'ultima area è stato implementato anche il servizio di collegamento con la città, in particolare con l'aggiunta della fermata della linea 9 del Trasporto pubblico. È inoltre stato avviato uno studio di fattibilità sulla connessione diretta con l'Autostrada A1. Nel 2015 è infine stata avviata la procedura di Via del Ministero ed è stato completato il progetto definitivo della **Tangenziale Nord** e delle opere di mitigazione accessorie.



## Ufficio Stampa

Piazza Prampolini, 1 - 42121 Reggio Emilia tel. (+39) 0522 456390-456840 fax. (+39) 0522 456677  
ufficio.stampa@municipio.re.it

Le **piste ciclabili** hanno raggiunto nel 2015 i **204 chilometri**; l'indice di ciclabilità (metri di piste ciclabili ogni 100 abitanti) è passato a 119,06, un dato positivo e consolidato che colloca da diversi anni Reggio Emilia ai primi posti nella classifica nazionale sull'Ecosistema Urbano di Legambiente. Le piste ciclabili sono state potenziate con la realizzazione della ciclovias 7 Codemondo - Reggio - via Teggi- via Gorizia; il collegamento ciclopedonale di via Spagni - via Leuratti; il ciclopedonale di via Rinaldi da Cavazzoli a Roncocesi. Sono inoltre stati progettati il nuovo tratto a completamento della pista ciclabile Masone-Bagno e la pista ciclabile di Fogliano.

In zona Stazione si è proceduto al riordino delle rastrelliere e alla progettazione del nuovo deposito automatico per biciclette.

Per quanto riguarda l'offerta del servizio del **Trasporto pubblico locale**, sono stati acquisiti dieci nuovi autobus e potenziate la linea 9, di collegamento con la stazione Av, e la linea 1, per il collegamento con Codemondo e Cavriago. La rete urbana del trasporto pubblico ha subito un lieve incremento, arrivando a 173,3 chilometri di percorrenza, di cui 1,85 chilometri costituiti da corsie preferenziali. L'età media degli autobus è scesa al valore di 10,66 anni.

Diversi sono stati gli interventi sul piano sicurezza, con l'analisi di rischio delle fermate, e in particolare di quelle scolastiche, e la realizzazione di interventi migliorativi, tra cui: la sistemazione della fermata bus di Porta Santa Croce e viale Piave; la nuova fermata di piazza Giovanni Paolo II; il nuovo accesso alla fermata ferroviaria "Reggio-via Fanti", al Polo scolastico Makallè; la sistemazione delle fermate Poli Zanelli e via Paterlini. Nel corso del 2015 è stato inoltre approvato il finanziamento Rer per la nuova fermata autobus al Polo Zanelli.

Nel corso dell'anno si è lavorato alla verifica e all'analisi del trasporto locale, con attività di programmazione, gestione e controllo del servizio di trasporto pubblico. È terminata la fase sperimentale del progetto "Gim" sull'infomobilità, della Regione Emilia-Romagna, per il monitoraggio di mezzi e passeggeri e le informazioni in tempo reale alle fermate.

I dati Aci relativi alle **autovetture circolanti** hanno evidenziato che nel 2015 l'indice di motorizzazione, seppur ancora alto, è sceso a 65,82 auto ogni 100 abitanti, allineandosi al dato italiano. Salgono a 70 le **autovetture ecologiche** usate per i servizi comunali, pari a 58,8% del parco auto complessivo. I veicoli elettrici di Til in circolazione in città sono attualmente 308.

L'ultima indagine sulle modalità medie di spostamento dei cittadini mostra una percentuale di spostamenti in bicicletta pari al 23%. I dati complessivi di **incidentalità** mostrano un trend pluriennale positivo e un miglioramento significativo, che però non riguarda il numero di incidenti relativi a pedoni e ciclisti.

### Sviluppo urbano sostenibile

Nel 2015 è proseguito l'impegno per la **riqualificazione dell'esistente** e per diminuire il consumo di suolo ancora non edificato, promuovendo un nuovo modello di sviluppo economico e mobilità sostenibile. Sono state approvate la variante normativa al Rue 'Riqualificazione urbana' e la variante al Psc e Rue 'Attività ludico-ricreative'. Sono state adottate la variante al Psc e Rue per la riduzione del consumo suolo e per le attività



## Ufficio Stampa

Piazza Prampolini, 1 - 42121 Reggio Emilia tel. (+39) 0522 456390-456840 fax. (+39) 0522 456677  
ufficio.stampa@municipio.re.it

sostenibili. È diminuita la percentuale di aree potenzialmente urbanizzabili, dal 2,8% del 2011 (dati Psc approvato) al 2,6 del 2015 (dati variante Psc adottato).

Nell'ambito dei programmi di rigenerazione urbana della Cintura verde e dei quartieri, sono proseguiti i vari interventi di riqualificazione: lo stralcio V e VI del Pru nel quartiere Compagnoni-Fenulli; la riqualificazione dei capannoni dell'ex Polveriera, nel quartiere Mirabello; la variante al Poc per inserire nel Pru l'ex casa di riposo di via Emilia Ospizio e l'avvio dell'istruttoria per il Pru. È stato sottoscritto il protocollo di intesa per il parco industriale di Mancasale e avviata la convenzione con la Regione Emilia-Romagna per il progetto di riqualificazione. È stato inoltre approvato il progetto esecutivo degli interventi infrastrutturali.

Nel 2015 è stata definita la metodologia per la stima delle emissioni CO2 dei piani urbanistici in fase di convenzione e approvazione e la loro compensazione.

Nel corso dell'anno è stato firmato il Protocollo d'intesa "Agricoltura e città", per la promozione di progetti e azioni finalizzati a tutelare, sostenere, attivare il lavoro nel territorio agricolo. È stato inoltre firmato un Protocollo di intesa tra Amministrazione comunale, Diocesi e Asl, per la riconversione, rigenerazione e valorizzazione delle aree del Seminario in viale Timavo e l'area dell'Ausl di viale Monte san Michele.

Viene ulteriormente diminuita la superficie complessiva concessionata per nuovi interventi edilizi, che dai 32.275 metri quadrati del 2014 passa ai 22.215 del 2015.

Per quanto riguarda le **tutele ambientali e paesaggistiche**, le aree con vincolo naturalistico coprono oltre 1.960.000 metri quadrati, mentre le aree con vincolo paesaggistico coprono 90.500.000 metri quadrati.

Cresce la superficie di verde pubblico nei piani particolareggiati approvati a 2.343.192 metri quadrati.

Numerosi interventi di **rigenerazione urbana** sono stati effettuati nella città storica, con l'avvio di progetti importanti, come l'attuazione della variante al Pru Centro storico, per la riqualificazione di palazzo Busetti e delle ex Poste e l'attivazione della riqualificazione dell'edificio dell'ex cinema Ambra. È stata inoltre completata la riqualificazione dell'edificio dell'ex cinema Boiardo, ed è stata approvata la variante per la riqualificazione del Palazzetto dello sport. Sono proseguiti i lavori per la riqualificazione di piazza della Vittoria e del parcheggio interrato; è stato inoltre completato l'intervento di restauro e valorizzazione della sede museale di Palazzo San Francesco, con l'apertura di nuovi spazi. Nel corso dell'anno è stata inoltrata la richiesta alla Regione Emilia-Romagna per il completamento del restauro dei Chiostrini di san Pietro, e sono stati eseguiti alcuni interventi per migliorarne la funzionalità interna: è inoltre partita la progettazione del laboratorio di innovazione sociale.

Il 2015 ha visto la conclusione degli interventi di riqualificazione del teatro Ariosto e di ristrutturazione del terzo piano del palazzo della Frumentaria. È stata inoltre progettata la riqualificazione delle piazze San Prospero e Roversi. Anche il Campus San Lazzaro è stato interessato da lavori: è stata infatti conclusa la sistemazione del lotto b (nuovi accessi, riqualificazione parco storico, aree di pertinenza, pavimentazione e illuminazione dei vialetti interni); sono stati realizzati nuovi percorsi ciclopedonali; sono stati completati gli interventi del primo stralcio all'ex padiglione Marchi, ed è stato realizzato lo studio di fattibilità del progetto di completamento dello stesso padiglione.

## Risorse idriche

Nel 2015 è proseguito il percorso di verifica per l'affidamento della gestione del Servizio idrico integrato, ed è stata scelta una società mista a controllo pubblico. È stato inoltre individuato il percorso di affidamento. Nel corso dell'anno si sono succeduti gli incontri plenari del Forum provinciale per l'acqua, che hanno condotto alla scelta della società mista per la gestione del servizio idrico.

Sono proseguiti, da parte di Iren, gli interventi sulla rete acquedottistica e per **minimizzare gli sprechi**: in particolare è stato messo in funzione l'impianto di riuso delle acque reflue del Depuratore di Mancasale. La stima della percentuale di popolazione servita dalla rete acquedottistica è stata nel 2015 pari al 92,09%. Molto buono, fra i più bassi in Italia, il dato relativo alle perdite "nette" della rete acquedottistica, pari all'8,2%.

Scende il **consumo d'acqua pro capite** fatturato per uso domestico, a 129,9 litri al giorno per abitante residente. La percentuale di popolazione servita da impianti di depurazione delle acque reflue urbane nel 2015 è risultata pari al 90,39%.

L'indicatore che misura la **qualità delle acque** in uscita dal depuratore principale di Mancasale rileva un progressivo miglioramento, registrando un livello di inquinamento residuo 'molto debole'.

Nel 2015 è stata avviata la digitalizzazione e la georeferenziazione delle autorizzazioni alla scarico in Acque superficiali "storiche", delle nuove autorizzazioni e dei sopralluoghi effettuati. Sono state revisionate e razionalizzate le procedure autorizzative ambientali e si è proseguito al controllo degli scarichi autorizzati in acque superficiali.

Per quanto riguarda gli interventi sulla rete fognaria, sono stati conclusi i lavori per il nuovo collettore fognario di via Scaruffi a servizio del quartiere che scarica nel cavo Ariolo, e per l'estensione della rete fognaria di via Zannoni e via Montagnani Marelli. Nel 2015 è partita la progettazione della rete fognaria di via Beethoven, nel tratto compreso fra via Zamenhoff e via Sidoli, al momento non servito. È terminato infine il progetto volto al riuso delle acque reflue del depuratore di Mancasale, con la conclusione del primo lotto di lavori.

## Rifiuti

Nel 2015 è stato aperto in via Mazzacurati il nuovo centro comunale di riuso "Giravolta", per il recupero dei materiali suscettibili di essere ancora utilizzabili, nell'ambito del progetto europeo "No waste". In collaborazione con Iren, l'Amministrazione comunale ha proseguito la partecipazione alle spese per la gestione di tre fontane pubbliche in via Belgio, via Gabelli e via Fontana.

Per quanto riguarda la raccolta dei rifiuti, a dicembre 2015 è stato approvato il nuovo Piano d'ambito contenente le modalità di organizzazione e gestione del Servizio rifiuti nel territorio dei comuni della provincia di Reggio Emilia. Si è ulteriormente consolidato il "Modello Reggio" per il servizio di raccolta dei rifiuti; è inoltre stato avviato lo studio di fattibilità per l'estensione a tutta la città del servizio di raccolta domiciliare con meccanismo di tariffazione puntuale. Sono stati consolidati i servizi Raee e di raccolta specifici di raccolta differenziata presso centri sociali e sportivi, grande distribuzione commerciale e Università degli studi di Modena e Reggio Emilia. È stato attivato con Coop Nordest, Iren ed Atersir un protocollo per la raccolta degli olii esausti nei centri commerciali Coop. In tema di differenziazione dei rifiuti, è proseguita la raccolta



## Ufficio Stampa

Piazza Prampolini, 1 - 42121 Reggio Emilia tel. (+39) 0522 456390-456840 fax. (+39) 0522 456677  
ufficio.stampa@municipio.re.it

dell'umido in tutte le cucine interne dei nidi e delle scuole dell'infanzia e l'uso di compostiere per scarti organici degli orti. Sul versante delle politiche tariffarie è stato approvato il regolamento per la Tari.

Nel 2015 la percentuale di **raccolta differenziata** sul territorio comunale si è attestata al 59,93%; il dato del Porta a porta si è attestato al 66,5% nelle aree dove è attivo il servizio. La quantità di raccolta di rifiuti solidi urbani differenziati è scesa leggermente a 72,282 tonnellate, mentre la quantità di rifiuti conferiti nelle 6 isole ecologiche è stata di 31.610 tonnellate. Nel corso dell'anno è proseguito lo studio per la realizzazione di un nuovo impianto di riciclaggio dei rifiuti, non trattante i rifiuti indifferenziati a Gavassa.

### Energia ed emissioni climalteranti

Reggio Emilia si riconferma una delle città più **teleriscaldate d'Italia**: nel 2015 la percentuale di abitanti serviti dal teleriscaldamento è cresciuta ulteriormente, raggiungendo il 32,53% della popolazione. Sono proseguiti gli studi e i percorsi avviati dall'ente in collaborazione con altri soggetti per la riduzione delle emissioni climalteranti. È stato inoltre avviato il percorso di sensibilizzazione locale sul tema dell'adattamento ai cambiamenti climatici, secondo le linee del Mayors Adapt, e quest'ultimo è stato sottoscritto in Consiglio comunale.

Nel corso dell'anno sono stati numerosi gli interventi di riqualificazione energetica degli edifici dell'Istituzione Scuole e Nidi d'infanzia.

Nel 2015 sono partiti i lavori al centro sociale Pieve, in cui è previsto un impianto fotovoltaico e solare termico, ed è stato completato il primo stralcio dei lavori per gli alloggi studenti del padiglione Marchi. Al Pru Compagnoni -Fenucci sono proseguiti i lavori dello stralcio V e VI (edifici e area verde); sono stati progettati interventi di moderazione del traffico e sono stati attivati nuovi impianti fotovoltaici. Nel corso dell'anno sono stati appaltati i lavori della scuola secondaria di Bagno, dove è previsto un impianto fotovoltaico, e si è provveduto a realizzare diversi interventi di risparmio energetico in una parte di edifici comunali, per la riduzione dei consumi elettrici, termici e la riqualificazione degli impianti obsoleti. È proseguito il percorso per la realizzazione del nuovo impianto del forno crematorio del Cimitero.

Per quanto riguarda l'illuminazione pubblica, è proseguita l'installazione di lampade ad alta efficienza a led e di dispositivi di regolamentazione del flusso luminoso. Sono inoltre stati realizzati interventi di ottimizzazione per la riduzione dei punti luce.

Grazie al progetto 'Fotovoltaico', realizzato con Agac Infrastrutture, gli impianti fotovoltaici complessivi su edifici di pertinenza comunale hanno raggiunto la potenza di 912 kiloWatt. Sono 726 i metri quadri di pannelli solari termici posizionati su 21 strutture dell'Amministrazione.

### Informazione, educazione e partecipazione

Per tutto il 2015 sono proseguiti i progetti di educazione ambientale e allo sviluppo sostenibile, rivolti alle scuole: in tutto sono stati 12.505 i bambini e gli insegnanti coinvolti, in particolare nei laboratori didattico-naturalistici organizzati dai musei e in collaborazione con Wwf e Legambiente, oltre che in diversi progetti tematici, tra i quali 'Cammina e pedala' e 'Strade scolastiche' e 'Traffic snake game'.



## Ufficio Stampa

Piazza Prampolini, 1 - 42121 Reggio Emilia tel. (+39) 0522 456390-456840 fax. (+39) 0522 456677  
ufficio.stampa@municipio.re.it

Nel 2015 è inoltre proseguita l'esperienza del Bicibus, che ha interessato 5 scuole e 119 bambine e bambini, e del Pedibus, che ne ha coinvolti 83 in tre scuole. È stato avviato il progetto didattico con il parco del fiume Secchia, denominato "Il fiume" ed è proseguita il progetto di riqualificazione della risorgiva Acque Chiare con le classi delle scuole primarie. Nel corso del 2015 sono proseguite le iniziative di sensibilizzazione rivolte alle scuole, tra cui quelle al bosco Berlinguer, per la vendemmia alla villa storica dell'Ariosto e alle Acque Chiare.

Prosegue l'investimento dell'Amministrazione in progetti e iniziative volti a incentivare la **cittadinanza attiva**: patti di cittadinanza e laboratori di quartiere, percorsi di partecipazione per la mobilità del quartier san Prospero, ascolto del Forum provinciale per l'acqua e di quello per il Trasporto pubblico, progetti quali 'I Reggiani, per esempio' e 'Anche tu per esempio', i Consigli circoscrizionali delle ragazze e dei ragazzi e i Volontari del verde.

Inoltre, nel 2015 sono stati realizzati diversi progetti e iniziative di informazione e promozione relativi alla Cintura verde (parco del Modolena e Bosco urbano Filippo Re). Sono stati inoltre realizzati progetti volti alla promozione della mobilità sostenibile e alla riduzione dei rifiuti. Nel corso dell'anno si sono anche svolte specifiche attività di consultazione-indagine, ad esempio sui principali parchi e sulle modalità di spostamento casa-scuola.

### Ambiente e salute

Nel 2015 è stato predisposto il Piano d'azione alla mappatura strategica per la **zonizzazione acustica**, approvato poi nel 2016. È stato inoltre predisposto il nuovo regolamento comunale delle attività rumorose.

Le stazioni radio base presenti nel 2015 sul territorio comunale sono 160.

Sono stati diversi gli interventi di bonifica o messa in sicurezza in 4 edifici pubblici dove era presente dell'amianto: la scuola elementare 'Cà Bianca', la scuola secondaria di Primo grado 'Sandro Pertini', il Canile Enpa e l'Oasi felina.

Sul fronte della **qualità dell'aria** permane una situazione "di allerta" a Reggio Emilia, come in tutta l'area padana, legata all'alta urbanizzazione e alle sfavorevoli condizioni climatiche. Le polveri sottili (Pm10) registrate hanno superato il livello consentito, con 67 giorni di superamenti rispetto ai 35 consentiti, ma il trend pluriennale mostra una tendenza al miglioramento: i valori medi annuali di concentrazione sono sotto al valore limite. Per quanto riguarda la situazione dell'Ozono, nel corso del 2015 i giorni di sfioramento sono stati 60 contro i 25 consentiti, con un trend purtroppo negativo.

Numerosi sono inoltre i **prodotti e i servizi "verdi"** dell'Amministrazione, per esempio il servizio di facchinaggio, vigilanza, pulizia e fattorinaggio, gli arredi scolastici, le fotocopiatrici, la carta ecologica, i toner.

Anche l'Istituzione scuole e nidi d'infanzia è attenta da tempo al tema degli acquisti verdi con acquisti vari per i servizi educativi (materiali didattici, giocattoli, arredi, detersivi, cancelleria, pannolini, tovaglioli, salviettine usa e getta, materiali riciclati e garantiti con apposite certificazioni); scelta di prodotti "verdi" per le mense e dei gruppi di acquisto solidale.

È proseguito il percorso di digitalizzazione dei documenti cartacei in entrata al protocollo e smistamento ai vari servizi e di dematerializzazione dei processi che richiedono firme autografe su carta (liquidazioni, buoni d'ordine).



## Ufficio Stampa

Piazza Prampolini, 1 - 42121 Reggio Emilia tel. (+39) 0522 456390-456840 fax. (+39) 0522 456677  
ufficio.stampa@municipio.re.it

Per quanto riguarda i servizi online, sono stati ulteriormente implementati i servizi ai cittadini e alle imprese, producendo un notevole risparmio di carta e riduzione degli spostamenti.

Sul versante del **benessere animale**, i cani iscritti nel 2015 all'anagrafe canina sono stati 3.407, per un totale di 15.794 cani registrati attualmente. Nel 2015 sono stati 159 i cani entrati al canile, 64 quelli adottati, 83 quelli restituiti ai proprietari.

I gatti presenti a dicembre 2015 nel gattile erano 413, quelli adottati nel 2015 sono stati 177. Sono 214 le colonie feline sul territorio.

Nel corso dell'anno, infine, sono stati eseguiti i lavori di adeguamento di alcuni settori del canile e nel 2015 è stato infine trovato il nuovo gestore della struttura.