



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità

Settore Opere Pubbliche - Patrimonio
Servizio Infrastrutture,
Decoro, Manutenzione Urbana e Verde
Ufficio Segreteria
M.T.



Ferrara, 1 ottobre 2020

Oggetto: Petizione “Più Boschi per la città” (P.G. n. 68572).

Con riferimento alla petizione in oggetto, si forniscono di seguito le risposte alle richieste di attuazione di alcune azioni nei punti in essa contenute.

• Creazione in tempi brevi di boschi e polmoni verdi:

Nel solo anno 2019 il Bilancio comunale ha previsto un finanziamento al titolo 2 di 65.000,00 euro per la realizzazione di un intervento di mitigazione ambientale nell'area di via Carli - via Turollo, intervento che è stato realizzato nell'inverno 2019/2020, con la piantumazione di circa 2.400 piante tra alberi e arbusti. Questo è solo un primo intervento di rimboschimento, difatti è intenzione dell'amministrazione mettere in campo tutte le risorse necessarie utili a raggiungere l'obiettivo di piantare 15.000 alberi entro i cinque anni di mandato. Come già avvenuto con il progetto AIR-BREAK, che prevede la piantumazione di altri 2.000 alberi in tutta la città, al fine di migliorare la qualità dell'aria urbana e di contrastare il fenomeno delle isole di calore, l'attuale Giunta intende impegnarsi fortemente per intercettare fondi di finanziamento europei, anche tenendo conto che nel prossimo settennato di progettazione sarà dato ampio spazio alle politiche cosiddette “green”.

• Completamento in tempi brevi della messa a dimora di almeno 15.000 alberi:

Come già ribadito prima, l'ambizione di piantumare 15.000 alberi era già stata espressa nel corso della campagna elettorale dell'attuale Sindaco Alan Fabbri e, pertanto, è stata inserita all'interno del D.U.P. (Documento Unico di Programmazione), entrando così a far parte dell'elenco degli obiettivi primari che l'amministrazione si è posta.

Il bilancio dell'anno in corso prevede al titolo 2 l'allocazione di 150.000,00 euro per il progetto "Foresta Urbana: piantumazione di nuove alberature e manutenzione del verde pubblico". Il progetto prevede la realizzazione di diversi interventi di forestazione urbana, in via Prisciani, via Ferraresi e via Caretti, con la piantumazione di circa 900 piante tra alberi e arbusti. Inoltre, è in essere il progetto Air Break nell'ambito del programma europeo delle Urban Innovative Actions (Uia), con un consistente finanziamento assegnato al Comune di Ferrara che consentirà di mettere in pratica diverse soluzioni finalizzate a ridurre l'inquinamento atmosferico del 25% nella nostra città nell'arco di tre anni. Tale progetto contribuirà alla piantumazione di nuove alberature autoctone dei nostri territori, servirà a realizzare nuove piste ciclabili e allacciamenti tra quelle già esistenti, a migliorare l'attuale rete ciclabile con aree verdi ombreggianti, a mettere in atto un innovativo trattamento enzimatico per degradare il particolato di polveri sottili, a garantire strumenti di coinvolgimento dei cittadini e di incentivi ad attività virtuose, oltre a sviluppare nuovi modelli di spostamento per i pendolari.

• **Un albero per ogni nuovo nato residente e minore adottato:** Si precisa che questa civica Amministrazione sta predisponendo gli atti amministrativi necessari per ottemperare detta Legge e che per l'anno 2019 sono state messe a dimora nell'area in via Carli – via Turollo nell'inverno 2019/2020, 2.400 piante tra alberi e arbusti.

• **Bonifica dell'area dell'ex inceneritore di via Conchetta:**

La procedura di bonifica dell'area dell'ex inceneritore di via Conchetta ha preso l'avvio il 17/10/2019, quando il Comune, avendo accertato in sito il superamento dei limiti di legge (cioè delle Concentrazioni Soglia di Contaminazione, CSC, nei terreni e nelle acque sotterranee del sito), ne ha data comunicazione ai sensi della normativa vigente (D.Lgs. 152/2006 art 242 e segg) agli altri Enti competenti, e cioè ad ARPAE e AUSL, rispettivamente per gli aspetti ambientali e per quelli sanitari. La situazione segnalata è stata riscontrata nelle indagini ambientali sui terreni (suolo superficiale e suolo profondo) e acque sotterranee dell'area svolte precedentemente da ditta incaricata dal Comune, una volta completata la demolizione del vecchio impianto di incenerimento. Successivamente alla presentazione della notifica agli Enti, il Comune ha trasmesso anche il Piano della Caratterizzazione ai sensi di legge, nel rispetto dei tempi previsti e cioè il 18 novembre 2019, il Piano di caratterizzazione è stato formalmente approvato il 18/12/2019 con atto di ARPAE, sentita la conferenza di servizi in data 13 dicembre 2019. In tale atto, ARPAE ha dato diverse prescrizioni, richiedendo tra l'altro che, oltre all'area individuata nel piano di caratterizzazione approvato (denominata Areal) fosse indagata anche un'ulteriore area più esterna (denominata Area2) compresa tra la prima ed un raggio di 500 metri dal camino dell'inceneritore, in considerazione di quanto riportato nello studio di ARPA del 2010 "Ricerca dei microinquinanti nei suoli del Comune di Ferrara in relazione all'impianto di incenerimento rifiuti di Via Conchetta". Pertanto, è stato necessario adeguare il piano prima di elaborare le specifiche tecniche per affidarne l'esecuzione a ditta esterna. La scadenza del 31 marzo 2020, inizialmente prevista per l'ampliamento del piano, è stata prorogata a causa dell'emergenza COVID 19. Per legge, una volta completata la caratterizzazione, sulla base dei risultati ottenuti dovrà essere elaborata l'Analisi di rischio sanitaria e ambientale sito specifica, e se il rischio risulterà non accettabile per la destinazione d'uso prevista si dovranno progettare interventi di bonifica. Avendo l'obiettivo di realizzare un'area boscata gli eventuali interventi di bonifica potranno essere pensati privilegiando interventi di fitorimediazione, cioè basati sull'impiego di piante in grado di eseguire il risanamento ambientale. Il risanamento di terreni e acque sotterranee contaminati da sostanze pericolose purtroppo è sempre un processo lungo e complesso. Tuttavia, coordinando il più possibile gli interventi di bonifica con quelli di

rigenerazione dell'area, potrà essere favorita la riduzione dei tempi complessivi per la restituzione dell'area agli usi legittimi.

- **Realizzazione del Parco Sud:**

Il Piano Strutturale comunale (PSC) attualmente vigente, contiene la previsione urbanistica di realizzare il Parco Sud; il PSC è uno strumento di pianificazione territoriale generale che deve essere attuato tramite strumenti attuativi. Per l'attuale Amministrazione il verde è una priorità. Stiamo attivandoci per valutare la possibilità di procedimenti alternativi di permuta per la stessa area o individueremo nuove aree da adibire a bosco, altrettanto idonee a garantire quell'incremento di verde, anche ai fini di un abbassamento della temperatura cittadina, così come abbiamo già fatto in zona via Copparo con la messa a dimora di 2400 piante. Preme sottolineare, inoltre, che nella zona insiste l'Aeroporto di Ferrara che è un approdo turistico, sede di due scuole di volo, quattro associazioni aeronautiche, servizi di manutenzione aeromobili. La presenza dell'aeroporto garantisce la salvaguardia di 70 ettari di verde, senza la presenza di case e capannoni ed è già esso stesso area di riequilibrio climatico ambientale del sud della città, e lo è da un secolo.

- **Sostegno e promozione del “Regolamento per la cura e la riconversione partecipata delle aree di verde pubblico:**

Si precisa che, dalla data di pubblicazione del Regolamento, l'Ufficio Verde del Comune di Ferrara è l'Ufficio Tutor che si occupa degli aspetti tecnici. Il Bilancio Comunale prevede la somma di 3.000,00 euro che vengono impiegati per l'acquisto del materiale necessario. La promozione e la partecipazione erano attuati dall'Urban Center a oggi non più attivo.

- **Rivalutazione, in tempi brevi, del contratto di servizio per la gestione del verde Pubblico:**

Il servizio di gestione del verde pubblico è stato rinnovato dalla precedente Giunta alla s.r.l. Ferrara Tua. L'attuale Amministrazione ha chiesto di potenziare il servizio al fine di addivenire ad un più elevato livello di manutenzione del verde pubblico.

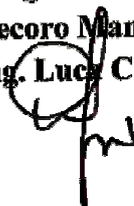
- **Costante e chiaro aggiornamento della popolazione:**

L'ufficio Verde del Comune di Ferrara predispose regolarmente comunicati stampa relativi ad abbattimenti sul sito: <https://www.cronacacomune.it> Gli atti dell'Ufficio Verde sono normalmente accessibili da chiunque nel rispetto delle normative sull'accesso agli atti, documenti amministrativi e dati ambientali. Nulla osta all'elaborazione di strategie comunicative più efficaci e che diano risposte più chiare e tempestive ai cittadini. A tal proposito è stata presentata dall'Assessorato ai Progetti Europei una pre-candidatura a un bando europeo LIFE, dal titolo “Greenta”. Il progetto punta alla realizzazione di azioni pilota sulle infrastrutture verdi, partendo dall'assunto che esse offrono molteplici vantaggi alle città: consentono una mitigazione dell'inquinamento atmosferico e dell'inquinamento acustico, producono ossigeno, mitigano le isole di calore urbane e contribuiscono a rendere più attrattive e percorribili le strade cittadine e in definitiva a migliorare la salute fisica e mentale dei cittadini.

La proposta progettuale GREENTA intende sviluppare un quadro politico basato su dati, strumenti tecnici e di valutazione dell'impatto e avrà al suo interno, in caso di finanziamento, un forte impegno sullo sviluppo di portali dedicati alla trasparenza sulla cura e la manutenzione del verde pubblico. Se approvato, il progetto GREENTA avrà una durata di 36 mesi, con un budget complessivo di circa 3,5 milioni euro.

Cordiali saluti.

Il Dirigente del Servizio
Infrastrutture, Decoro Manutenzione Urbana e Verde
Ing. Luca Capozzi



Viale Marconi, 39-44122 Ferrara Centralino: +39 0532 418811-Fax: +39 0532 418837 Codice fiscale: 00297110389 Pec; comune.ferrara@cert.comune.fe.it Sito web:<http://www.comune.fe.it>