

CITTÀ DI TORINO

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

30 giugno 2020

Convocata la Giunta, presieduta dalla Sindaca Chiara APPENDINO, sono presenti, oltre la Vicesindaca Sonia SCHELLINO, gli Assessori:

Antonietta DI MARTINO
Roberto FINARDI
Marco GIUSTA
Antonino IARIA
Maria LAPIETRA

Francesca Paola LEON
Marco PIRONTI
Sergio ROLANDO
Alberto SACCO
Alberto UNIA

Con l'assistenza del Segretario Generale Mario SPOTO.

OGGETTO: POLITICHE DI RESILIENZA CLIMATICA. APPROVAZIONE DI SCHEMA DI CONVENZIONE NON ONEROSA TRA LA CITTÀ DI TORINO E L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO.

Proposta dell'Assessore Unia.

Gli effetti dei cambiamenti climatici rappresentano oggi una delle maggiori sfide che l'umanità si trova ad affrontare; le città sono tenute ad organizzarsi al meglio per valutare i rischi cui sono soggette, contenere i possibili danni e salvaguardare, quanto più possibile, gli ecosistemi presenti nel proprio territorio.

Torino, per rispondere a questa necessità, sta predisponendo il “Piano di Adattamento ai cambiamenti climatici” con l’obiettivo di creare un documento che indirizzi, in termini di strategia e misure, tutte le politiche di governo volte a rendere il territorio cittadino più resiliente per assicurare ai propri cittadini un’elevata qualità della vita.

A tal fine con deliberazione della Giunta Comunale del 30 gennaio 2018 (mecc. 2018 00201/021), esecutiva dal 15 febbraio 2018, è stato creato un apposito Gruppo di lavoro interassessorile che riunisce differenti competenze nella consapevolezza che, per affrontare un tema così complesso, occorra un lavoro multidisciplinare in grado di fondere insieme i saperi di più Servizi.

Le attività del Gruppo di Lavoro hanno messo in luce la necessità di corredare il Piano di uno studio atto a raccogliere informazioni relative alla consapevolezza, al vissuto e alle esperienze della popolazione più vulnerabile della città rispetto agli eventi climatici estremi al fine di migliorare le condizioni di vita dei cittadini e di risolvere i possibili disagi.

Per questo tipo di indagine, la Città si è avvalsa del supporto scientifico dell’Università di Torino (in particolare sono stati coinvolti tre dipartimenti: Psicologia - Economia e Statistica – Culture, Politiche e Società) che, per svolgere le attività previste, ha costituito un gruppo di ricerca, R.E.EST. – Ricerca Eventi ESTremi, composto da studenti/esse universitari specializzandi in vari indirizzi di laurea magistrale.

L’attività di ricerca si è concentrata su un campione di persone individuate nei quartieri Barriera di Milano e Aurora, i due quartieri che, secondo i risultati della ricerca realizzata dal DIST (Dipartimento Interateneo di Scienze, Progetto e Politiche del Territorio del Politecnico e dell’Università di Torino) “La configurazione sociale nei diversi ambiti spaziali della città di Torino in base a dati ISTAT 2011 - Torino, 2016”, presentano una maggiore concentrazione di popolazione con basso reddito, alto tasso di disoccupazione e bassa scolarità.

L’obiettivo della ricerca R.E.EST., nella prima fase, è stato principalmente di tipo esplorativo. L’indagine ha prediletto la metodologia qualitativa attraverso l’utilizzo della tecnica dell’intervista, nello specifico un’intervista semi-strutturata che ha permesso di accogliere le narrazioni dei/delle partecipanti sul tema dei cambiamenti climatici; l’intervista ha previsto anche una parte ascrivibile al metodo quantitativo, con lo scopo di raccogliere dati numerici rispetto al vissuto degli intervistati, alle strategie comportamentali adottate durante le ondate di calore, all’aiuto prestato e ricevuto e al livello di gradimento rispetto alle misure proposte dalla Città.

I risultati della prima fase dell’indagine hanno permesso di confermare alcuni aspetti già

noti all'Amministrazione, ma anche di rilevarne altri che saranno oggetto di ulteriori approfondimenti.

Considerato che la prima fase dell'indagine si è svolta durante la stagione invernale, si ritiene quanto mai opportuno ripetere le interviste, in particolare rispetto al fenomeno delle ondate di calore, durante il periodo estivo, oltre che arricchire l'indagine con altri temi e analisi che saranno concordati in seno al Gruppo di Lavoro.

Ciò premesso, vista la proficua collaborazione già instaurata, si ritiene opportuno formalizzare il contributo che l'Università di Torino, attraverso i dipartimenti di Psicologia - Economia e Statistica – Culture, Politiche e Società, potrà ancora offrire alla Città, nell'ambito del Piano di Adattamento ai cambiamenti climatici, attraverso l'approvazione di una specifica Convenzione di cui, con il presente atto, si approva lo schema.

Con la suddetta convenzione Città e Università di Torino si impegnano reciprocamente ad instaurare rapporti di collaborazione istituzionale e scientifica per iniziative riguardanti attività di ricerca scientifica finalizzata al coinvolgimento dei cittadini nella definizione di politiche di riduzione degli impatti causati dagli eventi climatici estremi sulla base di come essi vengano percepiti dalla popolazione e in che misura influenzino la vita e il benessere degli individui.

Tutto ciò premesso,

LA GIUNTA COMUNALE

Visto che ai sensi dell'art. 48 del Testo Unico delle leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali, approvato con D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267, la Giunta compie tutti gli atti rientranti, ai sensi dell'art. 107, commi 1 e 2 del medesimo Testo Unico, nelle funzioni degli organi di governo che non siano riservati dalla Legge al Consiglio Comunale e che non ricadano nelle competenze, previste dalle leggi o dallo Statuto, del Sindaco o degli organi di decentramento;

Dato atto che i pareri di cui all'art. 49 del suddetto Testo Unico sono:
favorevole sulla regolarità tecnica;
viene dato atto che non è richiesto il parere di regolarità contabile, in quanto il presente provvedimento non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell'ente;

Con voti unanimi, espressi in forma palese;

DELIBERA

- 1) di approvare, per i motivi espressi in narrativa che qui integralmente si richiamano, lo schema di Convenzione tra la Città di Torino e l'Università degli Studi di Torino che si allega al presente provvedimento a formarne parte integrante e sostanziale (**all. 1**) per lo sviluppo di un'attività di ricerca scientifica finalizzata al coinvolgimento dei cittadini

nella definizione di politiche di riduzione degli impatti causati dagli eventi climatici estremi sulla base di come essi vengano percepiti dalla popolazione e in che misura influenzino la vita e il benessere degli individui;

- 2) di demandare al Direttore della Divisione Ambiente, Verde e Protezione Civile o suo delegato la firma della Convenzione di cui al precedente punto 1) e le eventuali modifiche non sostanziali che si dovessero rendere necessarie in tale sede;
- 3) di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri finanziari a carico della Città;
- 4) di dichiarare, attesa l'urgenza, in conformità del distinto voto palese ed unanime, il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, 4° comma, del Testo Unico approvato con D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267.

L'Assessore all'Ambiente, Fondi Europei,
Energia, Verde, Illuminazione
Alberto Unia
(FIRMATO IN MODALITA' DIGITALE)

Il Direttore
Claudio Lamberti
(FIRMATO IN MODALITA' DIGITALE)

Si esprime parere favorevole sulla regolarità tecnica.

Il Dirigente dell'Area
Paolo Camera
(FIRMATO IN MODALITA' DIGITALE)

Verbale n. 35 firmato in originale:

LA SINDACA
Chiara Appendino

IL SEGRETARIO GENERALE
Mario Spoto

ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE E DI ESECUTIVITÀ

La presente deliberazione:

- 1° ai sensi dell'art. 124, 1° comma, del Testo Unico delle Leggi sull'Ordinamento degli EE.LL. (Decreto Legislativo 18.8.2000 n. 267) è pubblicata all'Albo Pretorio del Comune per 15 giorni consecutivi dal 2 luglio 2020 al 16 luglio 2020;
- 2° ai sensi dell'art. 134, 3° comma, del Testo Unico delle Leggi sull'Ordinamento degli EE.LL. (Decreto Legislativo 18.8.2000 n. 267) è esecutiva dal 12 luglio 2020.