

Assemblea Permanente dei Cittadini sul Clima - 13 aprile 2024

REPORT SINTETICO DEI LAVORI DELLA 4° PLENARIA

FORMAZIONE SUL TEMA “MOBILITÀ E QUALITÀ DELL’ARIA: GESTIONE DELLE AUTO E DEI PARCHEGGI” E GRUPPI DI LAVORO

Obiettivi della giornata

- raccogliere il posizionamento dell’Assemblea sulle azioni del Comune a tema Equità e sostenibilità nell’accesso all’energia
- approfondire in plenaria il tema Mobilità e qualità dell’aria: gestione delle auto e dei parcheggi
- proseguire i lavori sui 5 temi dell’anno nei Gruppi di lavoro

Posizionamento su Equità e sostenibilità nell’accesso all’energia

È stato chiesto ai cittadini un riscontro sugli indirizzi delle azioni del Piano di contrasto alla povertà e precarietà energetica, con l’intento di includervi il loro contributo considerando che attualmente esso è in corso di redazione. I cittadini ritengono che il Piano sia ambizioso nei suoi obiettivi, ma che sia necessaria una comunicazione rispetto agli strumenti proposti e sottolineano l’importanza dell’allineamento con il governo nazionale e la necessità di coinvolgere altre istituzioni a vari livelli. Hanno una percezione intermedia sull’adeguatezza del Piano per soddisfare i bisogni delle persone e ritengono che vi sia confusione sul concetto di “povertà energetica”. Auspicano un ruolo più proattivo del Comune nella comunicazione verso i cittadini e sottolineano alcune carenze soprattutto per quanto riguarda l’efficienza energetica nelle scuole. Infine, suggeriscono di concentrare i finanziamenti sull’efficienza energetica come investimento per il futuro.

Formazione su Mobilità e qualità dell’aria: gestione delle auto e dei parcheggi

- Arianna Censi, Assessora alla Mobilità - Introduzione al tema e visione futura
- Matteo Colleoni - Sviluppo urbano e mobilità - [qui la presentazione](#)
- Laura Arcara ed Elisabetta Pagani - Il punto di vista della società civile - Consulta dei Cittadini per la mobilità attiva e per l’accessibilità - [qui la presentazione](#)
- Paola Taglietti - La sosta a Milano - [qui la presentazione](#)
- Marco Persico - Qualità dell’aria e aspetti ambientali - [qui la presentazione](#)

Avvio dei Gruppi di lavoro

1. Cambiamento degli stili di vita e comportamenti sostenibili	
Obiettivi	Condividere informazioni rispetto al significato di cibo sano, sostenibile e di qualità, per poi proseguire la mappatura delle barriere che impediscono agli individui di fare scelte sostenibili.
Approfondimenti	L’Area Food Policy del Comune di Milano ha presentato le priorità e le iniziative per promuovere un’alimentazione sana e sostenibile. Milano Ristorazione è coinvolta in queste iniziative. È stato presentato il progetto di ricerca CULTIVATE che mira a contrastare gli sprechi alimentari e promuovere la coesione sociale attraverso la condivisione del cibo e mappare, valutare e promuovere iniziative di condivisione del cibo in nove città e località dell’UE. Milano è una città di sperimentazione attiva con hub di quartiere anti-spreco e supermercati solidali.
Attività	Analisi delle barriere che impediscono scelte di consumo alimentari consapevoli e sostenibili: quella culturale e sociale (le abitudini alimentari, il concetto di sostenibilità); la barriera della disponibilità dei prodotti e dell’accesso all’informazione; la barriera economica.

2. Equità e sostenibilità nell'accesso all'energia

Obiettivi	Presentazione del nuovo Piano del Welfare Territoriale con un focus specifico sulla sua componente relativa alla riqualificazione di spazi per fornire una rete di servizi ampia, inclusi quelli per contrastare la povertà energetica.
Approfondimenti	È stata sottolineata l'importanza degli aspetti sociali legati alla questione dell'accesso all'energia e la necessità di affrontare non solo gli aspetti tecnici ed economici, ma anche quelli legati al benessere sociale dei cittadini in relazione alla povertà energetica. Dal confronto con l'esperto sono emersi i seguenti temi: l'importanza del confronto internazionale e della collaborazione; le prospettive di intervento di lungo e breve periodo; gli indicatori e i dati socio-economici per individuare il campione; la responsabilità del Comune sulla salute dei cittadini. Infine, l'attività si è conclusa con un accenno ai servizi dello Sportello Energia.
Attività	Raccolta di feedback sugli spazi del territorio legati all'energia e alla lotta contro la povertà energetica. Identificazione delle necessità della comunità in termini di servizi a tema energia.

3. Mobilità e qualità dell'aria: gestione delle auto e dei parcheggi

Obiettivi	Completare il quadro conoscitivo con il tema di Area B e C. Cominciare a far mente locale su quali potranno essere gli argomenti su cui concentrarsi per la fase più propositiva dei lavori.
Approfondimenti	Sono stati inquadrati i temi "Area B e C" e "innovazione" per far fronte alla necessità di riduzione di ossidi di azoto - NO2 e garantire una maggior sicurezza e vivibilità in città attraverso la presentazione di dati, regole, obiettivi e sfide relativamente a numero di auto circolanti, controlli e sanzioni e veicoli elettrici. Confronto sulla visione al 2050 della mobilità, in particolare con i concetti di guida autonoma, sharing e intelligenza artificiale. Discussione sulle necessità attuali come la maggior presenza di campagne di informazione, nonché sui timori relativi a oscillazioni del prezzo dell'elettricità, sovraccarico della rete, modalità di smaltimento delle batterie e legame con la tecnologia.
Attività	Divisi in tre sottogruppi, i partecipanti hanno discusso un elenco di temi prioritari sui quali concentrarsi per la fase propositiva dei lavori di Assemblea, hanno esplorato i temi proposti dagli altri, attribuendo dei "like", ed esposto e commentato le proposte di ciascun sottogruppo.

4. Eventi estremi e comunicazione del rischio

Obiettivi	Fornire una panoramica sul funzionamento del sistema di Protezione Civile (PC)
Approfondimenti	Sono state delineate le attività della PC in collaborazione con la Direzione Resilienza, per chiarire le diverse responsabilità, le aree di intervento e gli strumenti che entrano in gioco. Sono stati approfonditi i rischi principali per Milano: le isole di calore, il rischio idraulico e idrogeologico e il vento forte. Infine, sono state esaminate le opportunità, le modalità e le responsabilità dei diversi attori riguardo ai sistemi di allerta e al tema dell'autoprotezione.
Attività	I temi principali che hanno suscitato momenti di confronto e approfondimento sono stati la cultura e la conoscenza del concetto di rischio; la preparazione nelle diverse fasi dell'emergenza; la gestione e il sistema dell'allerta; la fiducia e la capacità di mettere in atto piani e programmi.

5. Sostenibilità dei tempi e degli orari della città

Obiettivi	Sono state approfondite le tematiche del lavoro e della mobilità per identificare il maggior numero di fattori che influenzano l'esperienza temporale di chi abita la città di Milano.
Approfondimenti	I tecnici hanno chiarito le competenze del Comune di Milano nel settore dell'occupazione. È stata fornita una lista delle principali iniziative del Comune in materia di politiche attive per il lavoro. Sono stati ripercorsi i principali problemi legati all'efficienza del trasporto pubblico e i nuovi approcci alla mobilità maturati dopo la pandemia.
Attività	La discussione ha toccato i seguenti punti: desincronizzazione degli orari del lavoro e smart working: vantaggi e potenziali rischi; il bisogno di spazi ibridi, il near working e una diversa concezione del tempo del lavoro; scuole, traffico urbano e promozione delle scuole di quartiere; scelte individuali in tema di mobilità, sicurezza sui mezzi di trasporto e tematiche di genere; prospettive generazionali sul tema.