

InformAria – The Gathering

REPORT del primo incontro di progetto

3 marzo 2023 | Milano, Sala Panoramica Castello Sforzesco



Introduzione

InformAria è un percorso lanciato dalla Fondazione Giannino Bassetti con il supporto del Comune di Milano nell'ambito del progetto europeo H2020 MOSAIC.

Obiettivo dell'iniziativa è la co-creazione di uno strumento che permetta ai cittadini e ai city user di prendere decisioni informate sulla qualità dell'aria milanese e adottare comportamenti adeguati, sulla base di dati misurati.

Questa sfida è stata identificata attraverso un lavoro di studio di contesto e delle politiche locali ed europee e si colloca all'interno del Piano Aria e Clima del Comune di Milano (Ambito 5) in piena continuità anche con la Mission Europea «100 Climate-Neutral and Smart Cities».

Il progetto InformAria è fondato sulla partecipazione di rappresentanti di tutte le componenti della "quadrupla elica": istituzioni pubbliche e policy makers, mondo della ricerca e dell'università, industrie ed imprese, cittadini ed organizzazioni della società civile, che sono stati selezionati tramite una call pubblica lanciata dal Comune di Milano alla fine di gennaio e chiusa alla fine di febbraio 2023.

Le soluzioni realizzate non sono brevettabili e la proprietà intellettuale rimane esclusivamente nelle mani dei co-creatori, cioè dei membri dei gruppi di lavoro che si sono formati.

Il progetto MOSAIC

Il percorso InformAria si svolge nella cornice di MOSAIC, un progetto finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del programma quadro Horizon2020, che ha l'obiettivo di testare metodologie di co-creation nell'ambito della Missione UE *Climate Neutral and Smart Cities*. Per fare questo, MOSAIC ha sviluppato una metodologia che sarà testata in due delle oltre 100 città europee che sono state selezionate per la Missione: Milano e Göteborg.

Il Gathering

Il primo incontro del percorso – il *Gathering* - si è tenuto il 3 marzo 2023 presso la Sala Panoramica del Castello Sforzesco.



Scopo dell'incontro era quello di 1) introdurre il percorso ai partecipanti, 2) fornire una panoramica sul progetto MOSAIC, 3) avviare una riflessione condivisa su come informare i cittadini sulla qualità dell'aria a Milano e i relativi effetti sulla salute e 4) formare dei gruppi di lavoro multi-stakeholder che da marzo a giugno lavoreranno per elaborare delle soluzioni tecnologiche in grado di rispondere a questa sfida.

Il dialogo ha seguito un format strutturato di una giornata intera, guidato da facilitatrici professioniste di Fondazione Bassetti, con il

supporto dei partner di progetto Stickydot (Coordinatore) e ERRIN (European Regions Research and Innovation Network).

Gli organizzatori e i partecipanti

Al *Gathering* erano presenti in qualità di partner del progetto MOSAIC: Fondazione Giannino Bassetti, coordinatore delle attività di co-creazione a Milano; Stickydot, coordinatore del progetto a livello UE e coordinatore del percorso di co-creazione a Göteborg; Università Gustave Eiffel, responsabile del monitoraggio e della valutazione delle attività di progetto; ERRIN, responsabile delle attività di comunicazione.

Insieme ai partner del progetto MOSAIC hanno partecipato alla giornata anche il Comune di Milano e AMAT (Agenzia Mobilità, Ambiente e Territorio), che hanno contribuito ad inquadrare il percorso mettendolo in relazione alle politiche del Comune su questi temi e hanno fornito dati e informazioni sulla qualità dell'aria in città.

I partecipanti selezionati tramite call pubblica che hanno aderito a InformAria nei prossimi mesi sono 40 (18 cittadini/rappresentanti della società civile, 8 ricercatori/accademici, 3 rappresentanti dell'elica della governance, 11 rappresentanti del mondo dell'impresa).



Introduzione al percorso e dati su qualità dell'aria e salute

La prima parte della mattinata si è aperta con i saluti istituzionali dell'Assessora al Verde e all'Ambiente del Comune di Milano **Elena Grandi**, che ha sottolineato l'importanza della partecipazione attiva di cittadini e stakeholder nei processi di transizione ecologica.

Angela Simone, Vice-coordinatrice di MOSAIC per Fondazione Bassetti ha quindi presentato il progetto MOSAIC e fornito alcune indicazioni sulla giornata. La sua presentazione è disponibile sulla pagina dedicata a InformAria sul sito Milano Cambia Aria.

Federica Manzoli, coordinatrice di InformAria per Fondazione Bassetti ha quindi introdotto il percorso e aperto la discussione chiedendo ai partecipanti di presentarsi e di condividere una parola associata alla "qualità dell'aria", risultato in questo *wordcloud*.





Caterina Padovani e **Christina Paci** del Comune hanno poi illustrato, rispettivamente, il Piano Aria Clima e le attività condotte dell'ambito di Milano Cambia Aria (vedi le presentazioni qui).

La parte introduttiva della giornata si è conclusa con l'intervento di **Silvia Moroni** (AMAT), che ha condiviso informazioni, fonti e dati sul monitoraggio a scala locale della qualità dell'aria a supporto del Piano Aria Clima (qui è disponibile la sua presentazione).

Prima sessione di lavoro: barriere e opportunità nell'informare i cittadini sulla qualità dell'aria (gruppi e plenaria)



In seguito alla fase introduttiva, i partecipanti si sono riuniti in tavoli di lavoro omogenei al loro interno per gruppo di stakeholder (corrispondenti alle 4 componenti della quadrupla elica):

- 1 tavolo dei ricercatori
- 1 tavolo dei rappresentanti dell'impresa privata
- 1 tavolo della governance
- 2 tavoli della cittadinanza (società civile e cittadini "singoli").

L'ampia risposta alla call pubblica lanciata dal Comune da parte di cittadini e associazioni del territorio e la centralità che la società civile deve assumere in un percorso di co-creazione per garantirne la buona riuscita, hanno portato gli organizzatori a prevedere due tavoli di lavoro per questo gruppo di stakeholder.

Durante questa prima fase di discussione, guidati da facilitatori professionisti presenti a ciascun tavolo, i partecipanti sono stati invitati a riflettere sulle *barriere* che ostacolano l'informazione dei cittadini sulla qualità dell'aria e sulle *opportunità* che abbiamo per rispondere alla sfida lanciata da InformAria.

Seconda sessione di lavoro: ideazione delle prime proposte e formazione dei gruppi di lavoro (plenaria e gruppi)



Nella seconda parte del pomeriggio, partendo dalle barriere e della opportunità evidenziate nella sessione precedente, i partecipanti sono stati invitati a pensare a delle soluzioni tecnologiche per rispondere alla sfida di informare i cittadini sulla qualità dell'aria.

Ciascun partecipante ha avuto la possibilità (ma non l'obbligo) di condividere la propria proposta. Grazie alla disponibilità a mettersi in gioco dei proponenti e di tutti i partecipanti, le idee emerse sono

state progressivamente aggregate e ne sono risultati tre gruppi di lavoro multi-stakeholder, caratterizzati da questi obiettivi:

- 1) Informare i cittadini sulla qualità dell'aria utilizzando infrastrutture distribuite sul territorio già esistenti (per esempio cabine telefoniche, sensori per la qualità dell'aria con display visibili); questo primo obiettivo è da integrare con ulteriori azioni di informazione e formazione da identificare nelle prossime settimane.
- 2) Costruire un'interfaccia accessibile attraverso una web-app che consenta di attivare una comunicazione a doppio senso (dalla pubblica amministrazione pubblica ai cittadini e dai cittadini alla pubblica amministrazione), spazializzata, sulla qualità dell'aria.
- 3) Ideare una soluzione informativa tecnologica efficace e che arrivi a tutti per scambiare informazioni sulla qualità dell'aria partendo dai bisogni di cittadine e cittadini milanesi.

In conclusione del *Gathering*, i gruppi hanno lavorato in tavoli separati per individuare le necessità più immediate e un primo piano di lavoro per proseguire il lavoro insieme nei prossimi mesi, supportati da Fondazione Bassetti.

Prossimi passi

Incontri di approfondimento e di raccordo tra i tre gruppi saranno organizzati lungo il percorso da Fondazione Bassetti, con il supporto del Comune di Milano, fino a una presentazione finale delle soluzioni sviluppate a settembre.

Queste le principali tappe:

- 17 e 31 marzo (pomeriggio): incontri online dei 3 gruppi di lavoro formati il 3 marzo, confronto sulle idee emerse e sulla loro fattibilità, intervento di esperte ed esperti di temi di qualità dell'aria e di salute
- 21 aprile (in presenza, pomeriggio): partecipanti, stakeholder e rappresentanti del Comune verso il consolidamento delle soluzioni proposte
- 8 giugno (in presenza, pomeriggio): verso la chiusura, aggiornamento delle soluzioni emergenti
- settembre (durante la Green Week): presentazione finale.