

ACCESSIBILITÀ DEI SERVIZI E QUALITÀ DELLA VITA: ENEL X LANCIÀ “15 MINUTE CITY INDEX”

- *La mappa interattiva e gratuita sviluppata da Enel X permette di misurare la disponibilità dei servizi e la qualità della vita dei Comuni italiani*

Roma, 14 dicembre 2021 – Fornire alle pubbliche amministrazioni informazioni dettagliate e puntuali, insieme agli strumenti per analizzarle e individuare eventuali aree d'intervento prioritarie: è l'obiettivo del “15 Minute City Index”, l'innovativa mappa interattiva e gratuita messa a punto da Enel X con il supporto scientifico dell'Università di Firenze. Caso unico nel panorama internazionale, il “15 Minute City Index” è in grado di misurare l'aderenza dei micro-distretti di ogni Comune italiano al modello di pianificazione urbana di prossimità della Città dei 15 minuti. Servendosi degli Open Data collezionati da portali istituzionali, immagini satellitari e community open source, il nuovo strumento di Enel X restituisce informazioni sulla qualità di vita dei Comuni italiani fornendone uno spaccato dettagliato, a livello geografico e settoriale; ogni comune è stato suddiviso in micro-distretti, all'interno dei quali vengono analizzate qualità e accessibilità di 13 categorie di servizi: Ambiente, Economia, Mobilità Veloce, Mobilità Dolce, Abitazioni, Salute, Alimentari, Istruzione, Uffici Pubblici, Sicurezza, Cultura e culti, Intrattenimento, Sport.

La città dei 15 minuti è un modello di città sostenibile nel quale gli spazi e i servizi urbani sono disponibili al cittadino entro 15 minuti a piedi da casa. Promosso dal framework Driving Urban Transition to a Sustainable Future della Joint Programming Initiative della Commissione Europea, questo modello urbano consente di ridurre gli spostamenti cittadini, il traffico e l'inquinamento, permettendo al tempo stesso alle persone di riappropriarsi del tempo speso negli spostamenti e migliorare la qualità della vita. Il “15 Minute City Index”, potendo disporre di dati aggregati, rigorosi e su scala nazionale, è in grado di misurare l'aderenza al modello di città dei 15 minuti in maniera quantitativa. Questo indicatore è stato sviluppato da Enel X come strumento di supporto alla pianificazione urbana, sia per gli interventi *ex ante* (individuare casi virtuosi su un determinato territorio e replicarli ove le condizioni di partenza siano simili), sia nella loro valutazione *ex post* (misurare l'effettiva efficacia di un intervento ed eventualmente ricalibrarne la portata).

Per ogni comune l'indice è in grado di fornire indicazioni puntuali sulle necessità della popolazione residente, permettendo ad esempio di supportare le valutazioni per la pianificazione di eventuali interventi legati alla mobilità (dove e come costruire una pista ciclabile, dove spostare una fermata autobus) o alla salvaguardia sanitaria (incentivi alla costruzione di presidi ospedalieri o farmacie in zone scoperte) tenendo conto di fattori chiave come densità abitativa e dimensione ambientale.

*“Lo sviluppo del 15 Minute City Index – commenta **Francesco Venturini**, amministratore delegato di Enel X - rappresenta un altro importante passo verso il traguardo della sostenibilità urbana. Un obiettivo sfidante cui Enel X vuole contribuire non solo attraverso le proprie soluzioni tecnologiche ma anche fornendo innovativi strumenti di analisi basati su un metodo scientifico come questo. L'obiettivo è semplificare l'utilizzo degli Open Data per restituire alla collettività indicatori validati scientificamente che supportino le amministrazioni nell'indirizzare la propria azione”.*



Lo strumento è disponibile dal 14 dicembre su Enel X Yourban, il portale di Enel X riservato alla Pubblica Amministrazione, dove sarà possibile navigare comune per comune, micro-distretto per micro-distretto, il "15 Minute City Index" e le sue 13 sotto-dimensioni. Per maggiori informazioni e per consultare l'indice: https://www.enelx.com/it/it/istituzioni/sostenibilita/15-minutes-city-index?ecid=Display-PressRelease-IT_eCity_2021_IT-link15min-CircularCityIndex.

L'indice è la nuova tappa del lungo percorso avviato da Enel X per lo sviluppo di soluzioni digitali per le città: nell'ambito di "City Analytics", strumento digitale di Big Data Analysis a supporto della pianificazione urbana, lo scorso anno è stato lanciato "City Analytics Mappa di Mobilità", che ha reso disponibili alle istituzioni dati utili ad analizzare l'impatto delle misure di mobilità adottate durante il lockdown; a fine settembre è invece partito Enel X Circular City Index, altro indicatore (anch'esso gratuito) tramite cui misurare il livello di circolarità urbana nei quattro ambiti di digitalizzazione, ambiente ed energia, mobilità e rifiuti.

Enel X è la linea di *business* globale del Gruppo Enel che offre servizi che accelerano l'innovazione e guidano la transizione energetica. Leader mondiale nel settore delle soluzioni energetiche avanzate, Enel X gestisce servizi come il *demand response* per 7.7 GW di capacità totale a livello globale e 195 MW di capacità di accumulo installati a livello mondiale, oltre a circa 245mila punti di ricarica per veicoli elettrici resi disponibili in tutto il mondo¹. Attraverso le sue soluzioni avanzate, tra cui gestione dell'energia, servizi finanziari e mobilità elettrica, Enel X fornisce a ciascun partner un ecosistema intuitivo e personalizzato di piattaforme tecnologiche e servizi di consulenza, incentrato sui principi di sostenibilità ed economia circolare al fine di fornire a persone, comunità, istituzioni e aziende un modello alternativo che rispetti l'ambiente e integri l'innovazione tecnologica nella vita quotidiana. Ogni soluzione ha il potere di trasformare gli obiettivi di decarbonizzazione, elettrificazione e digitalizzazione in azioni sostenibili per tutti, al fine di costruire insieme un mondo più sostenibile ed efficiente.

¹Punti di ricarica pubblici e privati. Include punti di interoperabilità.