

## Indicatori comuni Misura M1C1 1.4.6

### Mobility as a Service for Italy

Alla misura è associato l'indicatore comune n. 7. L'indicatore si applica ai servizi MaaS per i cittadini, messi a disposizione nell'ambito dei progetti MaaS dei soggetti attuatori della misura (tre città pilota e sette Regioni/Province autonome). I dati sono resi disponibili dal MIT, gestore della piattaforma nazionale DSRM.

#### Scheda M1C1 1.4.6 - Indicatore 7

<b>Codice misura PNRR</b>	<b>M1C1 1.4.6</b>
<b>Soggetto attuatore</b>	<b>Città pilota e territori selezionati con gli Avvisi PNRR</b>
<b>Codice indicatore comune</b>	<b>RRFCIO7</b>
<b>Nome dell'indicatore</b>	<b>Utenti di servizi, prodotti e processi digitali pubblici nuovi e aggiornati</b>
Tipologia indicatore	Flusso
Unità di misura	Utenti (calcolato su base semestrale)
Baseline	Il valore di riferimento iniziale è sempre pari a zero per ogni semestre.
Definizione e concetto	Oggetto di misurazione sono i servizi di mobilità dei MaaS operator messi a disposizione dei cittadini attraverso le sperimentazioni di Città e Regioni. Il dato relativo agli accessi unici è registrato dalla piattaforma nazionale DSRM gestita dal MIT, a cui i MaaS operator sono collegati. In particolare, sono contati gli utenti che fruiscono di un servizio MaaS attraverso la pianificazione di un viaggio in uno dei contesti di sperimentazione.
Momento di misurazione	L'utente è conteggiato al momento della prima pianificazione di un viaggio attraverso i servizi di uno degli operatori MaaS collegati al DSRM.
Metodologia di calcolo	La piattaforma DSRM, attraverso i KPI esposti sulla dashboard appositamente sviluppata, permette di conteggiare gli utenti che hanno fatto accesso ai servizi tramite credenziali e che hanno concluso la pianificazione di un viaggio. Gli utenti sono identificati univocamente nel contesto di ciascuna sperimentazione. Non è necessario condividere con la CE approcci metodologici specifici alla rilevazione dell'indicatore (es. stime, proxy).
Accordi per la rilevazione dei dati	Non sono necessari accordi specifici per la rilevazione dei dati, resi disponibili dal MIT nell'ambito del progetto.

Tempistiche di rilevazione e alimentazione dei dati

Dalla data di disponibilità dei dati, la piattaforma Regis sarà alimentata periodicamente nel corso di ogni semestre e comunque entro il 10 gennaio e 10 luglio di ogni anno fino al gennaio 2027.

Il conteggio degli utenti unici attraverso la piattaforma DSRM prende avvio dal I semestre 2024.

Nel II semestre 2023, le tre città di Napoli, Milano e Roma hanno conteggiato gli utenti unici raccogliendo i dati dei MaaS operator.

Fonte dei dati	MIT, Piattaforma nazionale DSRM
CUP progetti interessati	Comune di Napoli B61H22000000006 Roma Capitale J81C22000040006 Comune di Milano B49G22000050006 Provincia Autonoma di Bolzano B39B23001720007 Regione Piemonte J69I23002230006 Regione del Veneto H11C23001050006 Regione Emilia-Romagna E49I23001070001 Regione Puglia B39B23002100002 Regione Abruzzo C69B23000270006 Regione Campania B25E23014290006
Attività del soggetto esecutore	Il MIT in qualità di soggetto gestore della piattaforma DSRM mette a disposizione i dati di pertinenza per ciascun soggetto attuatore MAAS attraverso la dashboard appositamente sviluppata. I Soggetti attuatori MAAS provvedono al caricamento in REGIS entro le scadenze previste.
Attività dell'Amministrazione titolare	L'Amministrazione titolare ha la responsabilità di verificare la correttezza, consistenza, tempestività, esaustività del dato imputato dal Soggetto attuatore e di svolgere le attività di analisi (quantitativa, qualitativa e metodologica) ed elaborazione delle informazioni anche su indicazione del MEF.
Corrispondenze con target della misura	L'indicatore non corrisponde a indicatori target.
Disaggregazione	L'indicatore non prevede disaggregazione.
Riferimenti	-
Indicatore corrispondente Fondi strutturali	Indicatore n. 7 - RCR11 - Utenti di servizi, prodotti e processi digitali pubblici nuovi e aggiornati