

# TRACKING MOBILITA'

Week 28

12 Luglio – 18 Luglio



# Prendiamo il polso alla mobilità italiana!

PERIODO IN ANALISI: W28

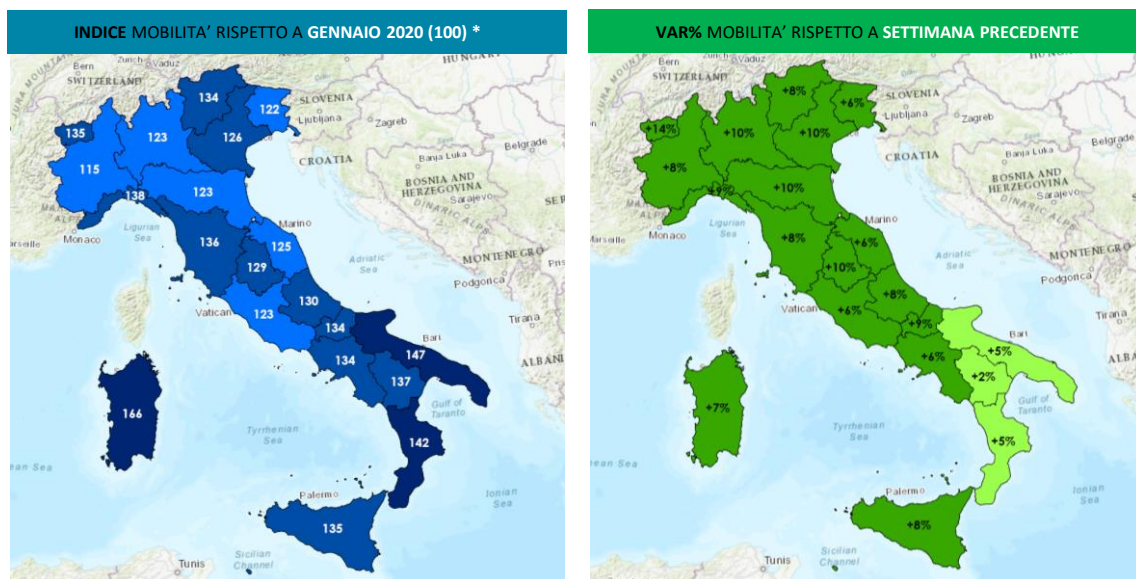
Inizio: 12/07/21

Fine: 18/07/21

La settimana 28 vede una nuova **importante spinta positiva** per la mobilità di superficie. Tutte le regioni registrano **incrementi significativi** sulla settimana precedente, riportando i volumi di mobilità **fortemente sopra media**.

Due regioni su tre, infatti, superano la **soglia del 125/100**.

I dati del lunedì sembrano preannunciare una settimana ad alta mobilità, in linea con quanto osservato nei giorni scorsi.



Fonte: Dati veicolari EnelX/Here e Octotelematics/Infoblu. Valori indici calcolati vs la Mobilità Media del periodo 13 Gen-16 Feb 2020

\*NOTA: A causa di un problema tecnico relativo alle rilevazioni del weekend, sono stati utilizzati i dati del lunedì-venerdì come proxy per la mobilità dell'intera settimana

## Questa settimana abbiamo preferito...

GOOGLE Mobility Tracker ci consente di analizzare gli indici di mobilità vs il valore mediano delle 5 settimane comprese tra il 03 Gennaio ed il 06 Febbraio 2020, periodo caratterizzato per un pattern di normale mobilità.

Anche in questa settimana le aree commerciali continuano a mantenere valori superiori a quelli di normale mobilità, con un leggero incremento rispetto alla settimana precedente. La mobilità su Negozi e Luoghi di Svago è cresciuta di +3pt a IDX 102; Alimentari e Farmacie continuano ad essere ampiamente sopra i livelli di normale mobilità (IDX 113). Ulteriore incremento dei Parchi (+2pt). Leggera crescita per il Tempo Speso a Casa (IDX 100).



Fonte: Google Mobility Tracker. ITALIA (ACT week 12-18 Lug, PP week 05-11 Lug). Valori indici calcolati vs la «normale mobilità» (valore mediano 03/01 al 06/02)

# DETTAGLIO CITTÀ

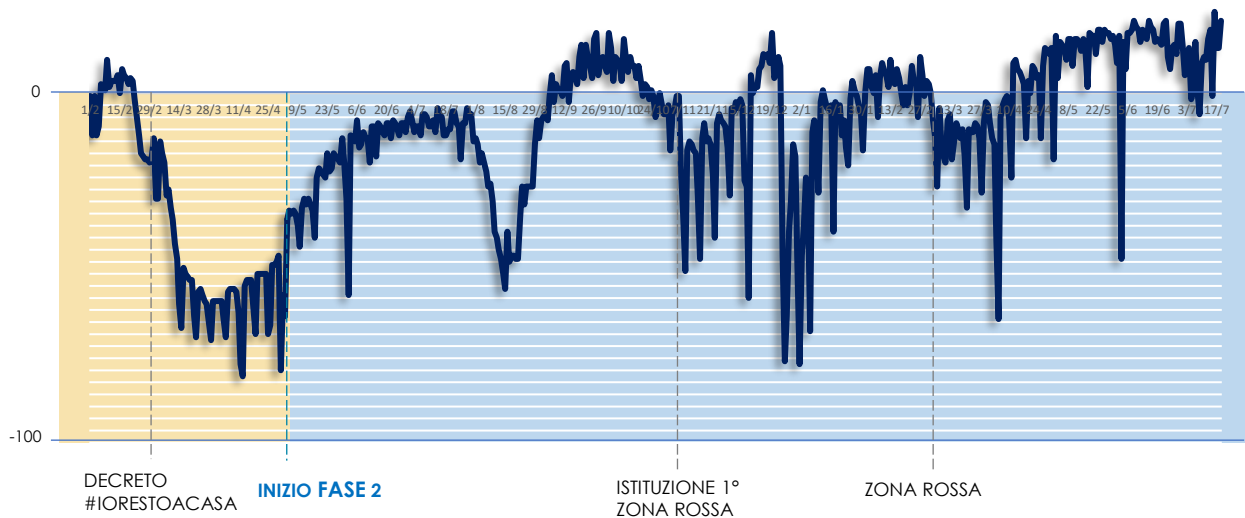
## Milano

PERIODO IN ANALISI: W28

Inizio: 12/07/21

Fine: 18/07/21

La mobilità milanese vede un **netto recupero dei volumi di spostamenti** sulla settimana precedente (+10%), riportando la mobilità di superficie su livelli fortemente **sopra media (115/100)**. Anche l'inizio della nuova settimana sembra **confermare tale recupero** con un dato del lunedì che raggiunge si posiziona sul **124/100**.



Valore indice\*  
rispetto a **gennaio 2020** (100)



Var% Mobilità  
rispetto a **settimana precedente**



Valore indice Lun 19  
rispetto a **gennaio 2020** (100)



Fonte: Dati veicolari EnelX/Here e Octotelematics/Infoblu. Valori indici calcolati vs la Mobilità Media del periodo 13 Gen-16 Feb 2020

\*NOTA: A causa di un problema tecnico relativo alle rilevazioni del weekend, sono stati utilizzati i dati del lunedì-venerdì come proxy per la mobilità dell'intera settimana



123

IDX vs STESSA WEEK 2020

+3%

vs WEEK PRECEDENTE

### bikeMi, il termometro della sharing mobility ai tempi del COVID-19!

BikeMi, il servizio di bike sharing del Comune di Milano ha visto una crescita di utilizzi del +3% rispetto alla settimana precedente. I numeri restano positivi anche nel confronto con l'omologa settimana del 2020 (IDX 123).  
Giovedì ha registrato il più alto numero di utilizzi della settimana, con indici positivi anche nel weekend (Sabato IDX 115 e Domenica IDX 123).

Fonte: Backend Bikemi (2021: utilizzi medi giornalieri \*ACT WEEK 12-18 Lug vs PP WEEK 05-11 Lug) (2020 WEEK 13-19 Lug).

## E l'audience?

	Dato medio settimanale Audioutdoor	Dato Lockdown Audioutdoor	STIMA 19/07 – 25/07
Piano misto Statica + Dinamica	39 MLN	9 MLN	49 MLN

Fonte: Audioutdoor, valutazione a 7 giorni, universo: Residenti comune

NOTA: Stima elaborata a partire dai dati di mobilità della settimana precedente

# DETTAGLIO CITTÀ

## Roma

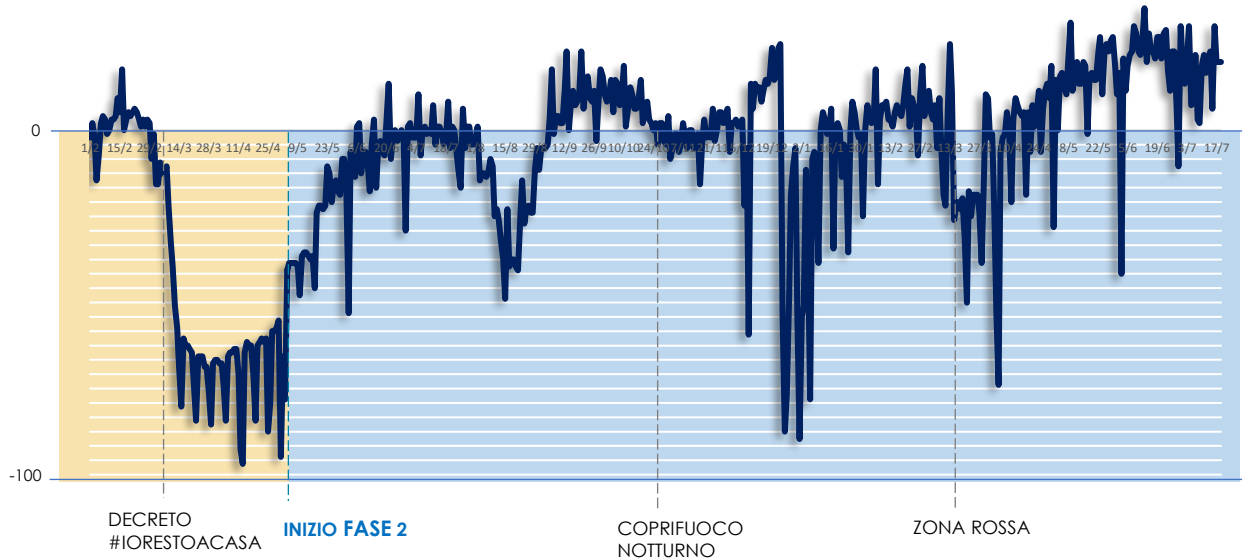
PERIODO IN ANALISI: W28

Inizio: 12/07/21

Fine: 18/07/21

La mobilità romana chiude la settimana 28 con **nuove conferme e incrementi (+6%)** sui sette giorni precedenti. I volumi di spostamenti tornano, pertanto, a ridosso della **soglia del 120/100**, confermandosi fortemente sopra la media.

La nuova settimana si avvia **perfettamente in linea** con i dati dei giorni precedenti, confermando il **119/100**.



Valore indice\*  
rispetto a **gennaio 2020** (100)



Var% Mobilità  
rispetto a **settimana precedente**



Valore indice Lun 19  
rispetto a **gennaio 2020** (100)



Fonte: Dati veicolari EnelX/Here e Octotelematics/Infoblu. Valori indici calcolati vs la Mobilità Media del periodo 13 Gen-16 Feb 2020

\*NOTA: A causa di un problema tecnico relativo alle rilevazioni del weekend, sono stati utilizzati i dati del lunedì-venerdì come proxy per la mobilità dell'intera settimana

## E l'audience?

	Dato medio settimanale Audioutdoor	Dato Lockdown Audioutdoor	STIMA 19/07 – 25/07
Piano misto Statica + Dinamica	<b>88</b> MLN	<b>22</b> MLN	<b>105</b> MLN

Fonte: Audioutdoor, valutazione a 7 giorni, universo: Residenti comune

NOTA: Stima elaborata a partire dai dati di mobilità della settimana precedente

## DETTAGLIO CITTÀ

PERIODO IN ANALISI: W28

Inizio: 12/07/21

Fine: 18/07/21

Città	Indice Mobilità* rispetto a gen 20 (100)	Var% Mobilità rispetto a settimana precedente	Indice Lunedì 19 rispetto a gen 20 (100)
MILANO	115	+10%	124
ROMA	119	+6%	119
TORINO	107	+8%	127
GENOVA	121	+10%	137
BOLOGNA	122	+10%	116
FIRENZE	132	+12%	131
NAPOLI	130	+8%	135

Fonte: Dati veicolari EnelX/Here e Octotelematics/Infoblu. Valori indici calcolati vs la Mobilità Media del periodo 13 Gen-16 Feb 2020

\*NOTA: A causa di un problema tecnico relativo alle rilevazioni del weekend, sono stati utilizzati i dati del lunedì-venerdì come proxy per la mobilità dell'intera settimana

# METROPOLITANA

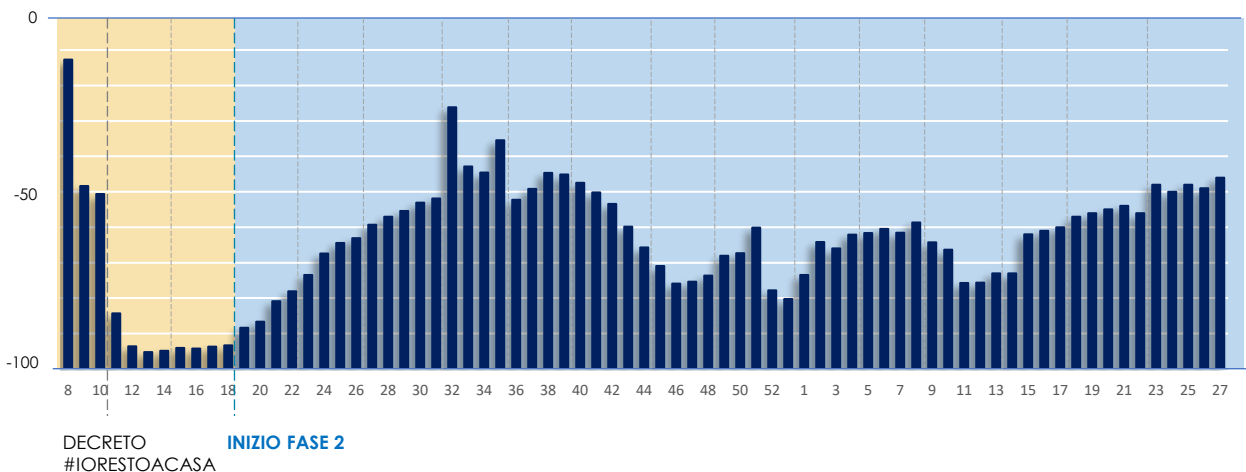
PERIODO IN ANALISI: W27

Inizio: 05/07/21

Fine: 11/07/21

La settimana 27 si chiude con un lieve incremento dei passeggeri (+3%).

Ad oggi le tre reti principali (Milano, Roma e Torino) trasportano oltre **5.700.000 passeggeri a settimana**, che corrispondono al **54% dei flussi standard** del mese di luglio.



Valore indice W 5-11 Luglio  
rispetto a **luglio 2019** (100)



Var% Ingressi  
rispetto a **settimana precedente**



Valore indice Mar-Apr 2020  
rispetto a **stesso periodo 2019**



Fonte: Stime settimanali a partire da dati ufficiali ATAC, ATM, GTT

## E l'audience?

	Dato medio settimanale Audioutdoor	Dato Lockdown Audioutdoor	STIMA 19/07 – 25/07
MILANO	125 MLN	9 MLN	67 MLN
ROMA	62 MLN	4 MLN	34 MLN
TORINO	13 MLN	1 MLN	9 MLN
NAPOLI	14 MLN	1 MLN	8 MLN
BRESCIA	3 MLN	0,2 MLN	1,4 MLN

Fonte: Valutazione Audioutdoor di un circuito a copertura per la durata di 7 giorni, universo: Totale Italia

NOTA: Stima elaborata a partire dai dati di mobilità della settimana precedente