



# Audience Measurement OOH

*Good Data. Better Decisions.*

# Analisi delle performance delle campagne

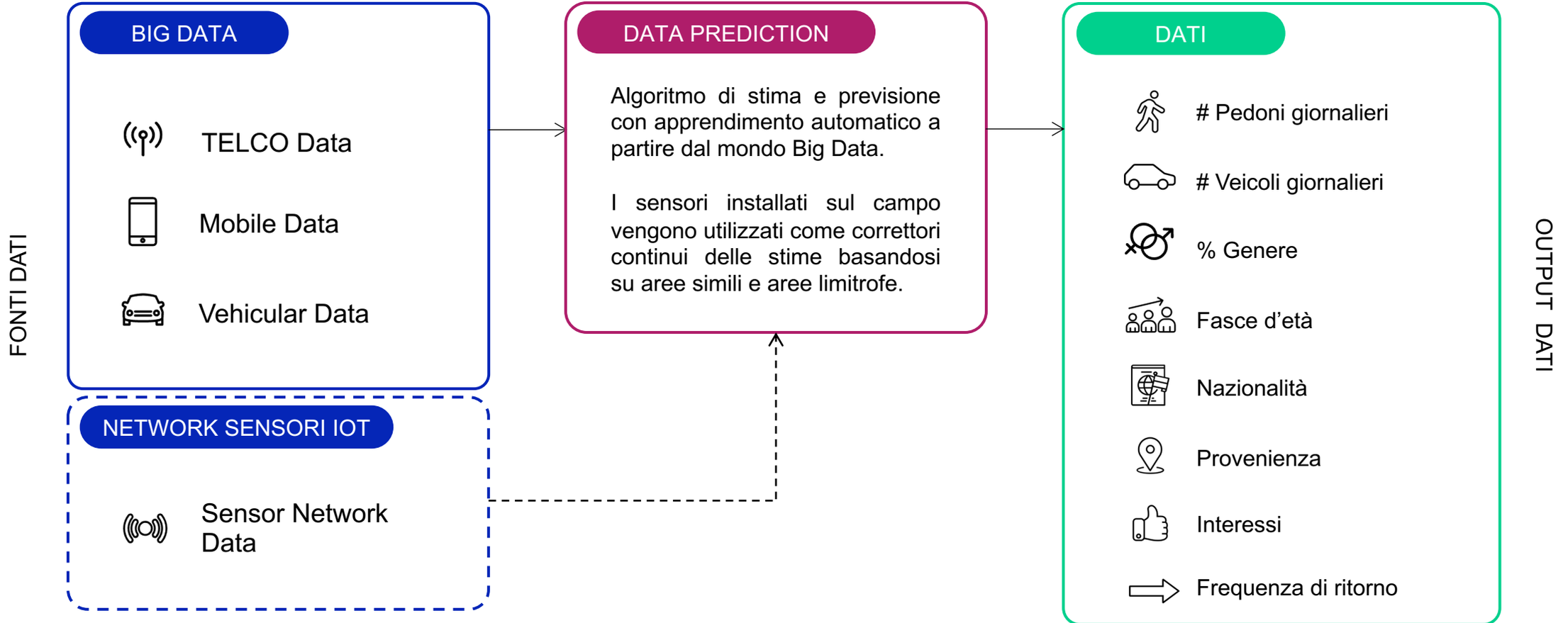


## BENEFICI

- **Zero costi** di installazione e manutenzione
- **Nessuna infrastruttura** fisica sull'impianto
- **Benchmark** rispetto a indici medi per città
- **Copertura** su tutto il territorio **nazionale** urbano ed extraurbano

# Approccio Data Fusion

Grazie alla **data fusion** di Blimp si possono ottenere dati di audience accurati con un approccio **sensor-less**



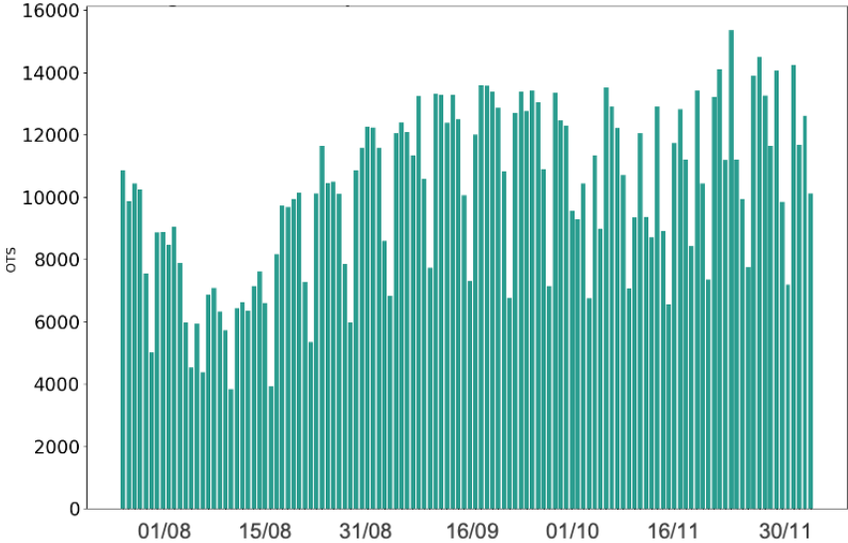
# Data Insights

## Esempio illustrativo di report ad hoc

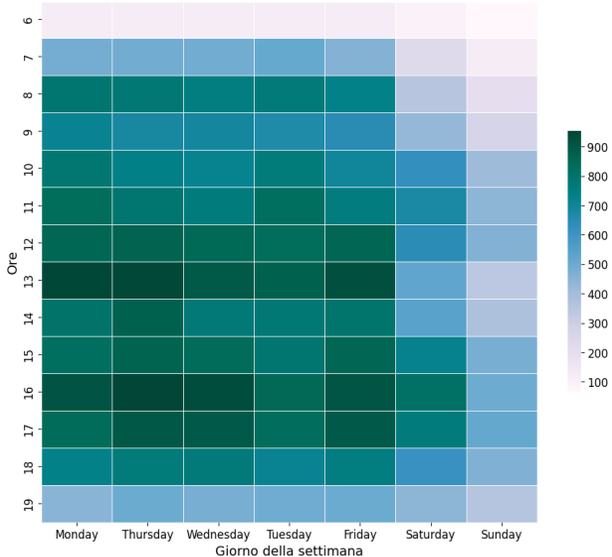
Il report analizza specifiche aree per un determinato intervallo di tempo, offrendo una stima a priori del traffico pedonale e/o veicolare nelle aree monitorate e una valutazione a posteriori rispetto a un periodo di analisi.



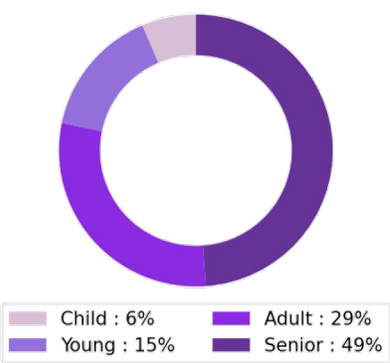
OTS pedoni



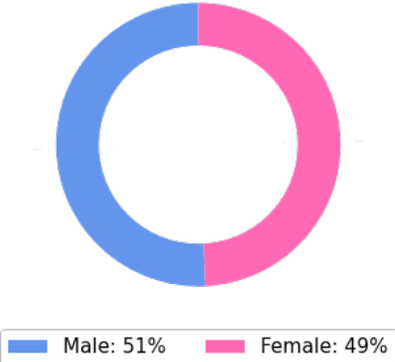
Matrice 24/7 pedonale



Distribuzione per età



Distribuzione per genere

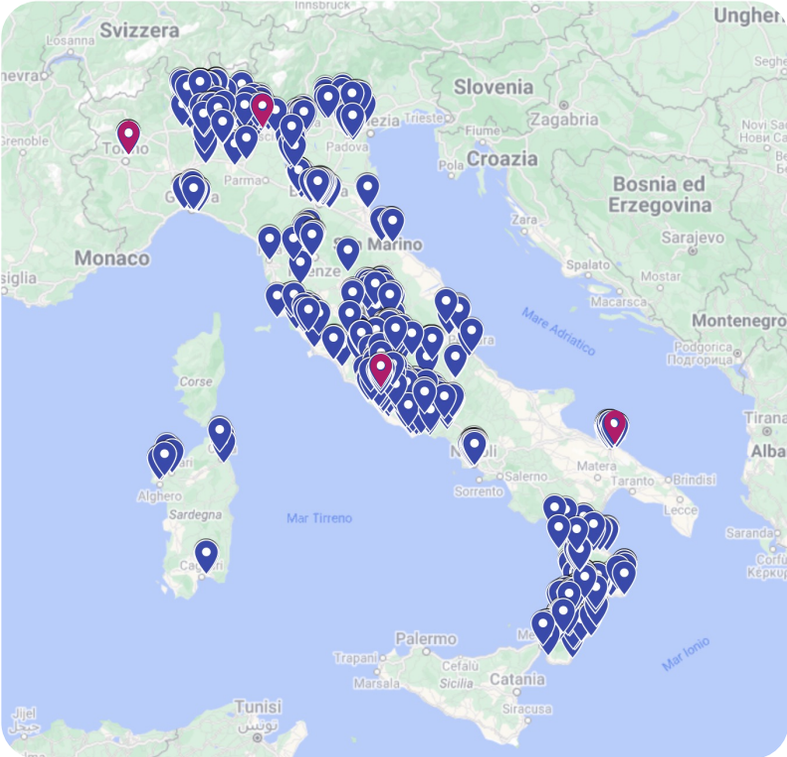


# Esempi di applicazione

MAXI AFFISSIONE



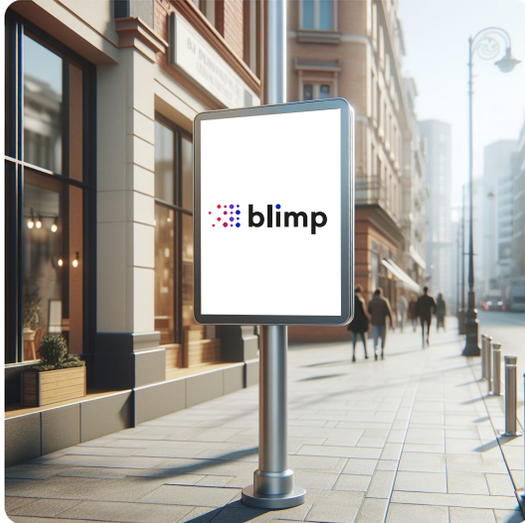
PENSILINA



BILLBOARD



MUPI



# Pacchetti commerciali

## REPORT CUSTOM

Report prodotto da un team di Data Scientists con analisi di dettaglio su determinate aree e intervalli di tempo e approfondimenti personalizzati su specifiche esigenze.

REPORT FEE (numero report)

 # Pedoni giornalieri	 # Veicoli giornalieri
 % Genere	 Fasce d'età
 Nazionalità	 Provenienza
 Frequenza di ritorno	 Interessi

Il **Pricing** viene calcolato in funzione del numero di **report** richiesti

## DATA ROOM

Accesso continuativo alla Data Room con dati di audience automatizzati su aree specifiche (POM) con aggiornamenti giornalieri.

SETUP FEE (una tantum)

CANONE DATI (mese/POM)

 # Pedoni giornalieri	 # Veicoli giornalieri
 % Genere	 Fasce d'età
 Nazionalità	 Provenienza
 Frequenza di ritorno	 Interessi

Il **Pricing** viene calcolato in funzione del numero di **POM** necessari

## Desideri ricevere un preventivo?

Scrivici a [info@blimp.ai](mailto:info@blimp.ai) e indicaci il periodo della tua campagna o il numero di POM (point of measurement) di cui hai bisogno



**Blimp S.r.l.**  
Via San Martino 12, 20122 - Milan, Italy

[info@blimp.ai](mailto:info@blimp.ai)  
02 45902000  
[www.blimp.ai](http://www.blimp.ai)