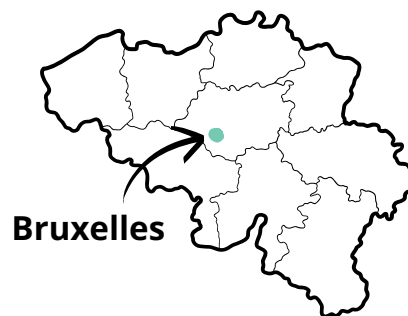


# SOLUZIONI DI MICROMOBILITA' PER IL SERVIZIO URBANO



life2m  
Long Life to Micromobility



Questo progetto è stato finanziato dal programma LIFE dell'Unione Europea con l'accordo di sovvenzione n. 101074307.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE



Università degli Studi  
Guglielmo Marconi



SILIDEA S.r.l.

## ELEMENTI CHIAVE DEL PROGETTO



8 partner



4 città  
pilota



Contributo UE  
2.618.681,21 €



2022- 2026

## IMPATTI PREVISTI



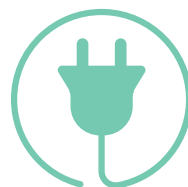
Trasporto  
ecologico e  
sostenibile



Crescita della  
micromobilità



Veicoli  
innovativi  
dai  
molteplici  
vantaggi



LIFE2M si propone di implementare tecnologie e soluzioni all'avanguardia per superare le principali sfide che limitano la diffusione della micromobilità come modalità primaria di trasporto nelle aree urbane e periurbane

## SFIDE



Ridurre i  
costi



Prolungare  
la vita  
operativa



Batterie  
intercambiabili  
o ricaricabili



Estendere la  
durata della  
batterie

**L'obiettivo è promuovere l'adozione della micromobilità riducendone al minimo l'impatto ambientale, grazie all'impiego di soluzioni innovative lungo l'intero ciclo di vita dei microveicoli**