

Livorno, 14-15-16 maggio 2019

Pietro Peyron
Team Business Development nextbike

Modulo Formativo Frontale "Mobilità ciclistica in ambito urbano"

We move cities

Linea di intervento 7 – Sviluppo di Modelli e Strumenti per la Gestione della
Mobilità Urbana Sostenibile



CReIAMO PA

Per un cambiamento sostenibile





nextbike 

We move cities

Pietro Peyron
Team Business Development nextbike
peyron@nextbike.com



CReIAMO PA

Per un cambiamento sostenibile



*Agenzia per la
Coesione Territoriale*



STATION BASED o FREE FLOATING?



Caratteristiche	STATION BASED	FREE FLOATING
Fornisce un punto di riferimento per l'utente	✓	
Mantiene l'ambiente urbano ordinato	✓	
Investimento iniziale ridotto		✓
Costi di gestione ottimizzati	✓	
Flessibilità		✓
Prevenzione furto e vandalismo	✓	
Crea nell'utente un senso di appartenenza	✓	



Caratteristiche	IBRIDO
Fornisce un punto di riferimento per l'utente	✓
Mantiene l'ambiente urbano ordinato	✓
Investimento iniziale ridotto	✓
Costi di gestione ottimizzati	✓
Flessibilità	✓
Prevenzione furto e vandalismo	✓
Crea nell'utente un senso di appartenenza	✓



Qual è il modello più adatto per la mia città?



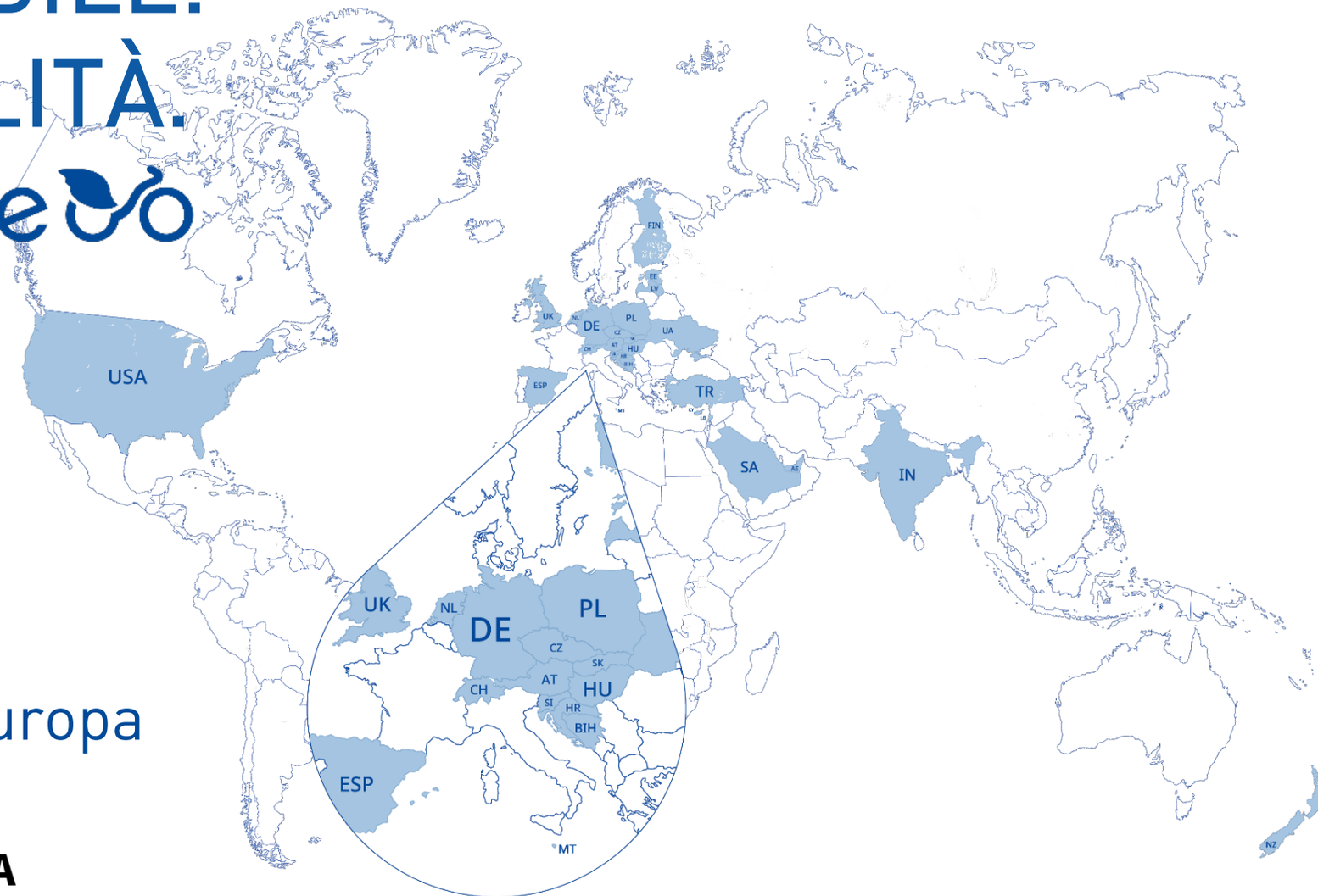
CREIAMO PA

AFFIDABILE.
FLESSIBILE.
DI QUALITÀ.
nextbike 

15 anni
200 città
26 Paesi
Leader in Europa



CREIAMO PA



BERLINO



VARSAVIA



BILBAO



GLASGOW



BUDAPEST

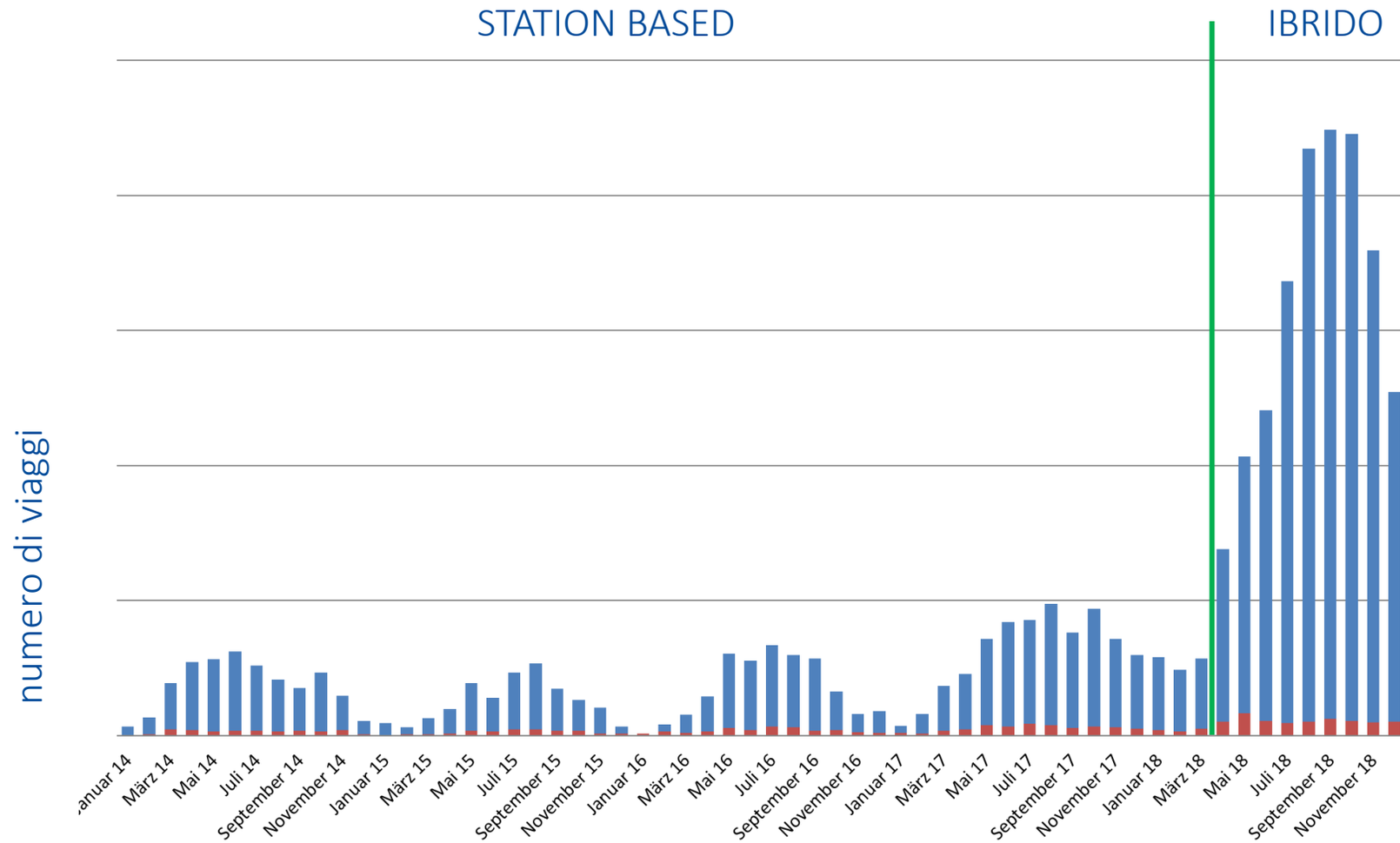


We love Bikes

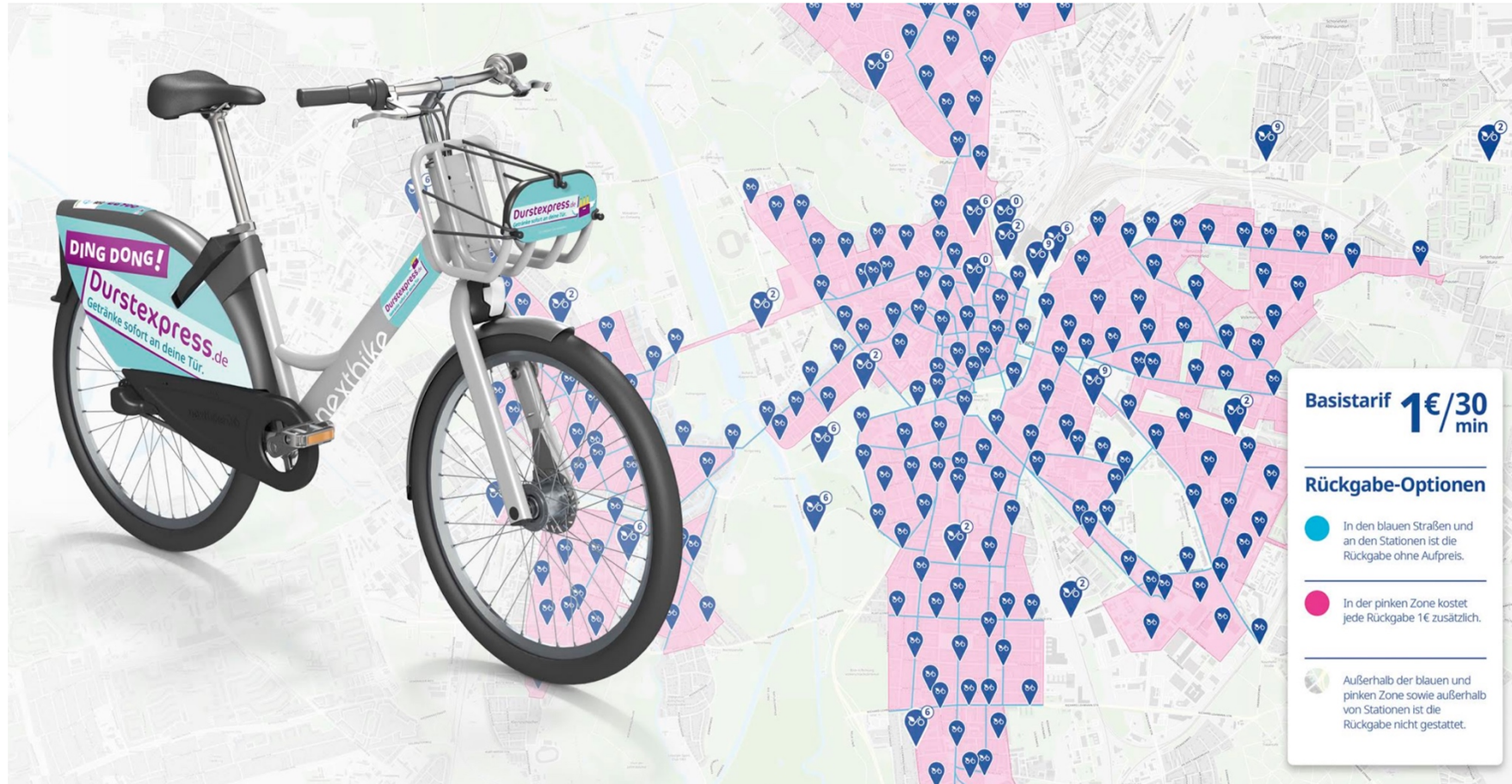


CReIAMO PA

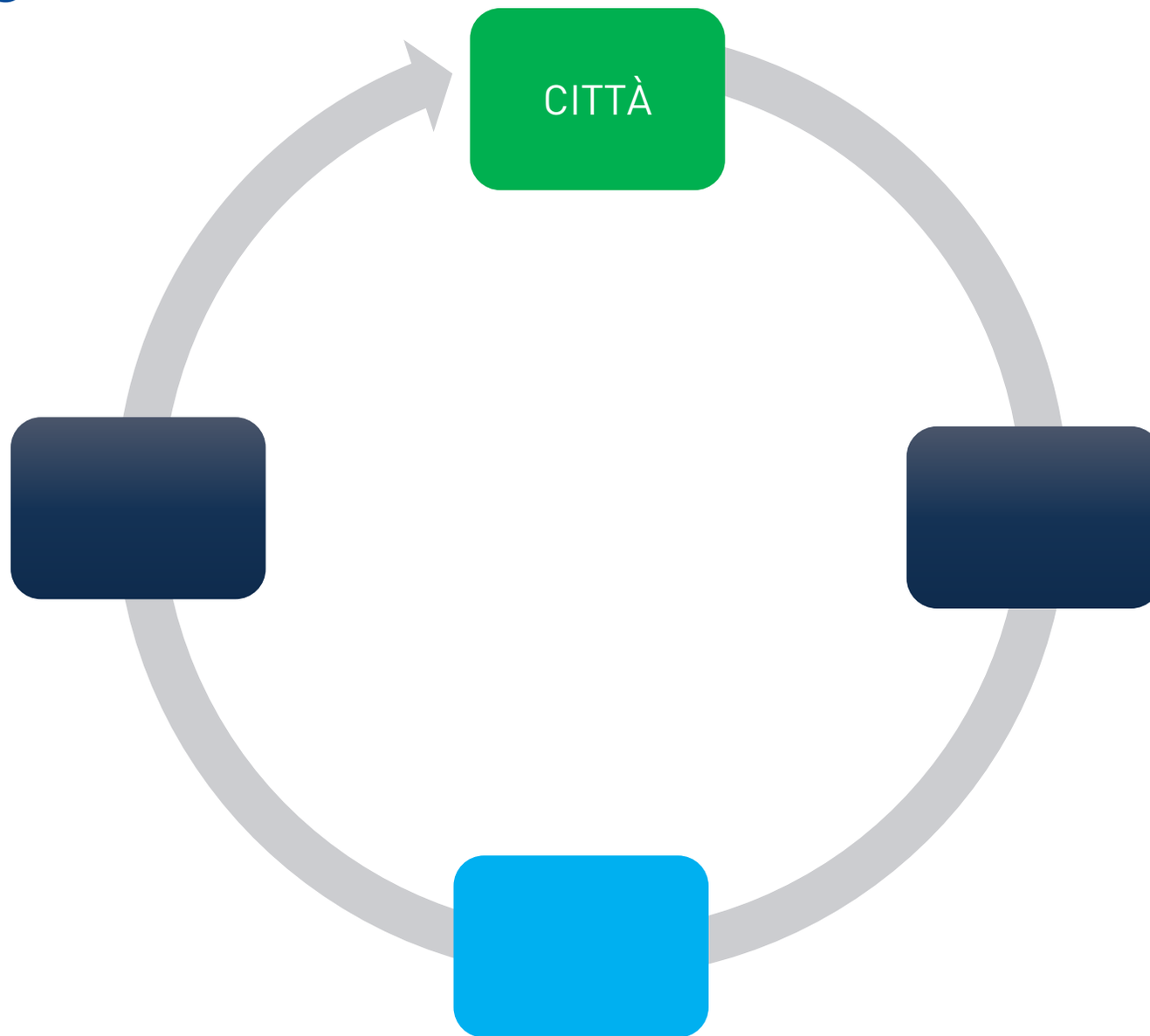
Lipsia – sistema ibrido



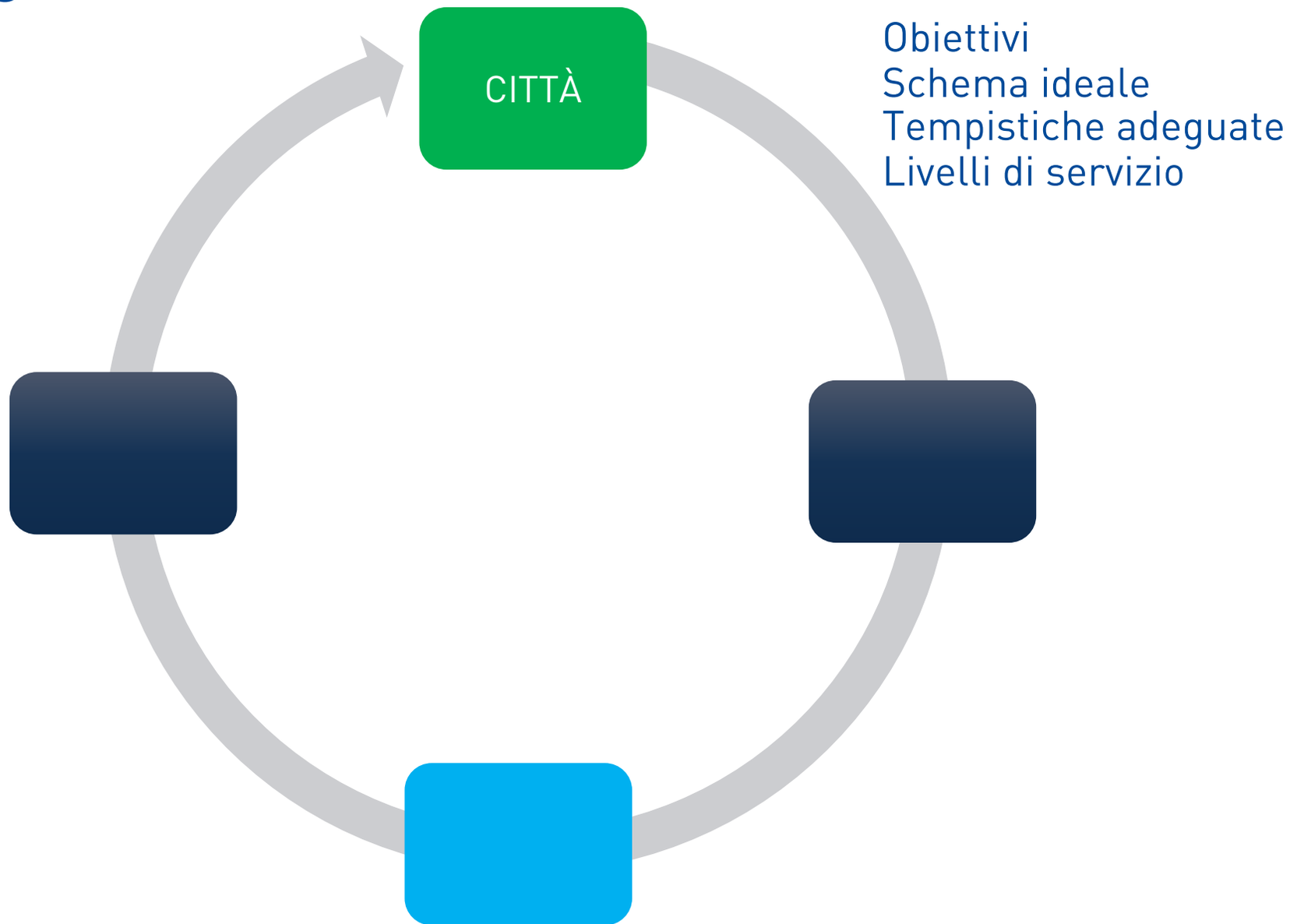
Lipsia – sistema ibrido



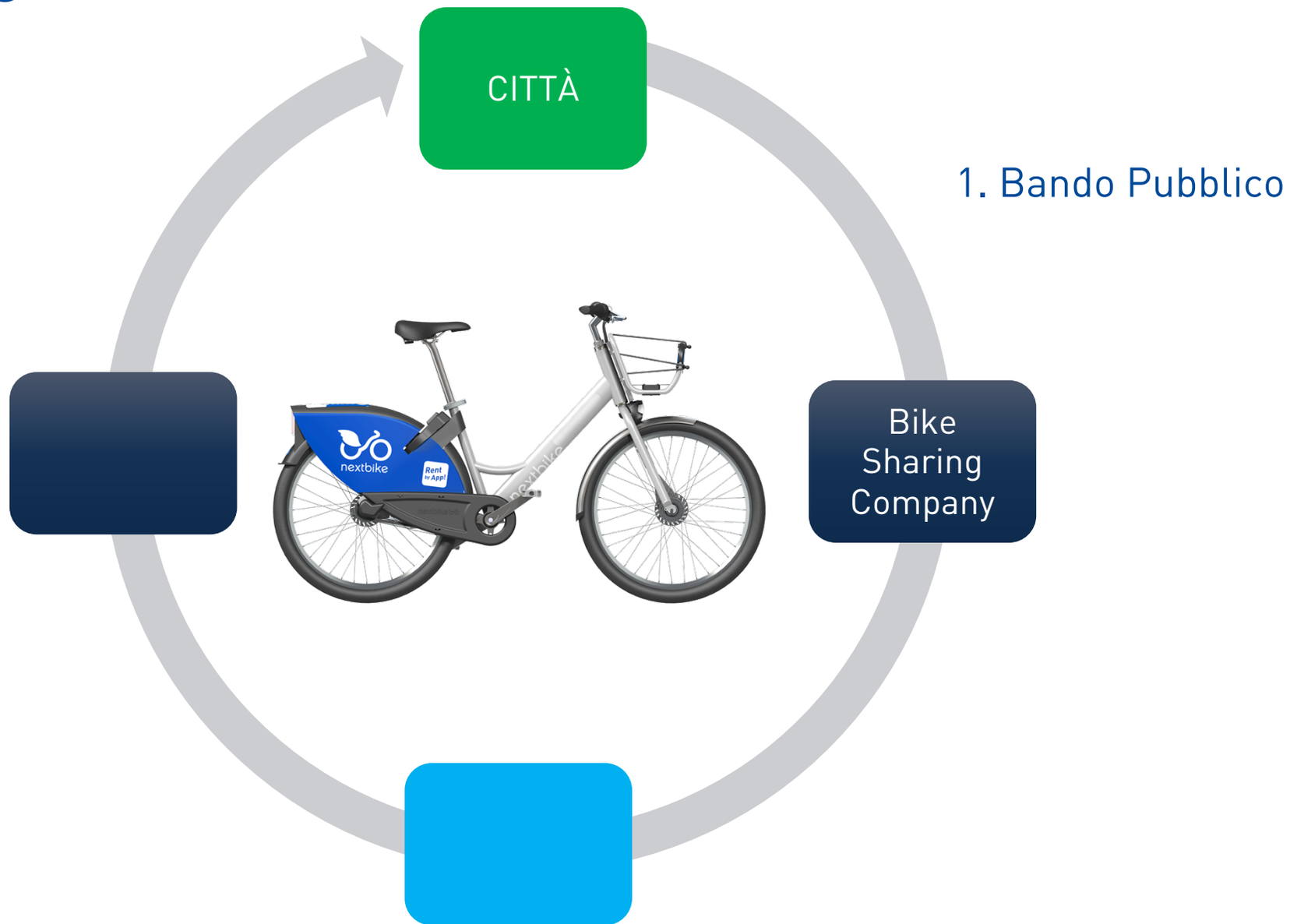
Roadmap



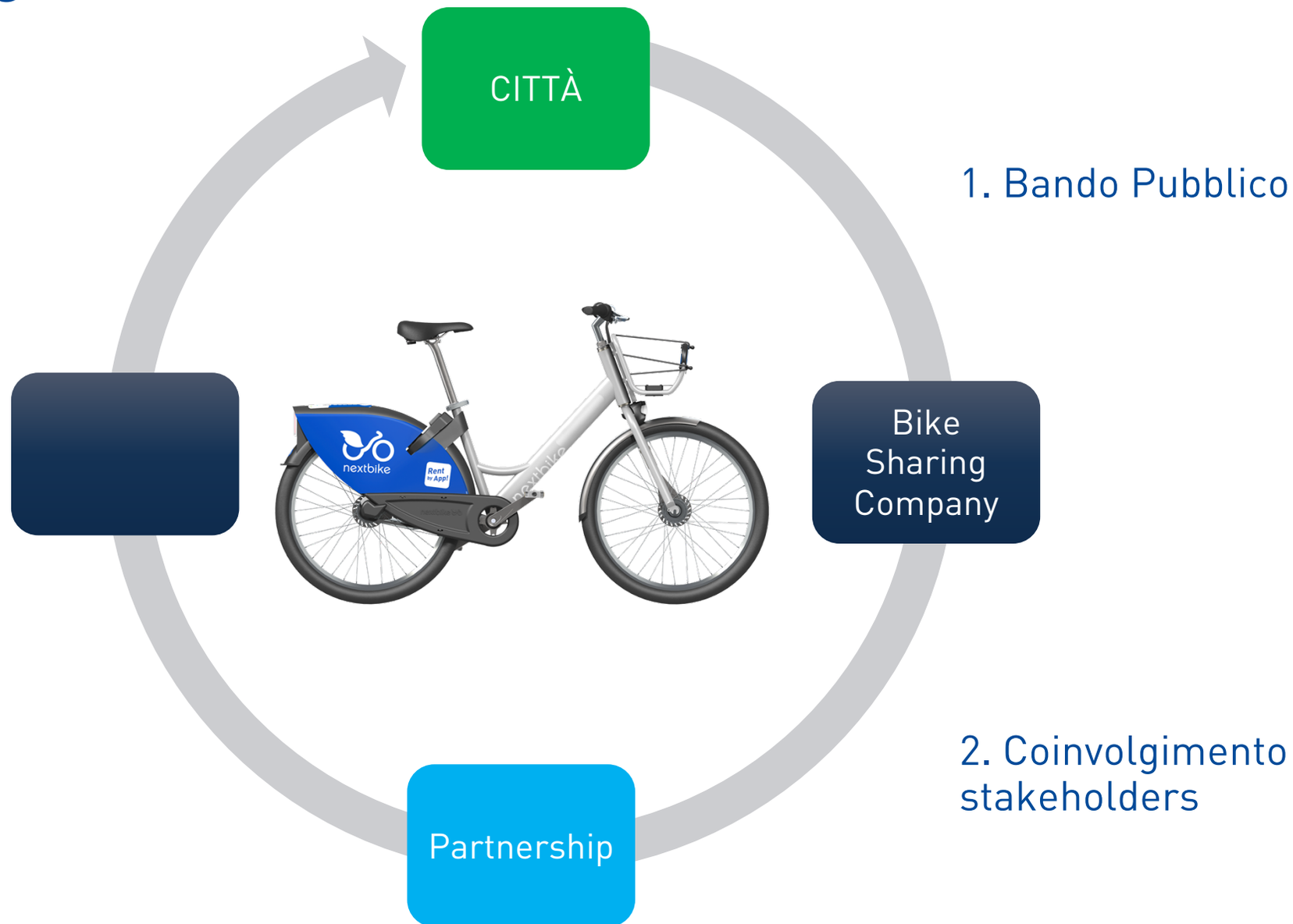
Roadmap



Roadmap



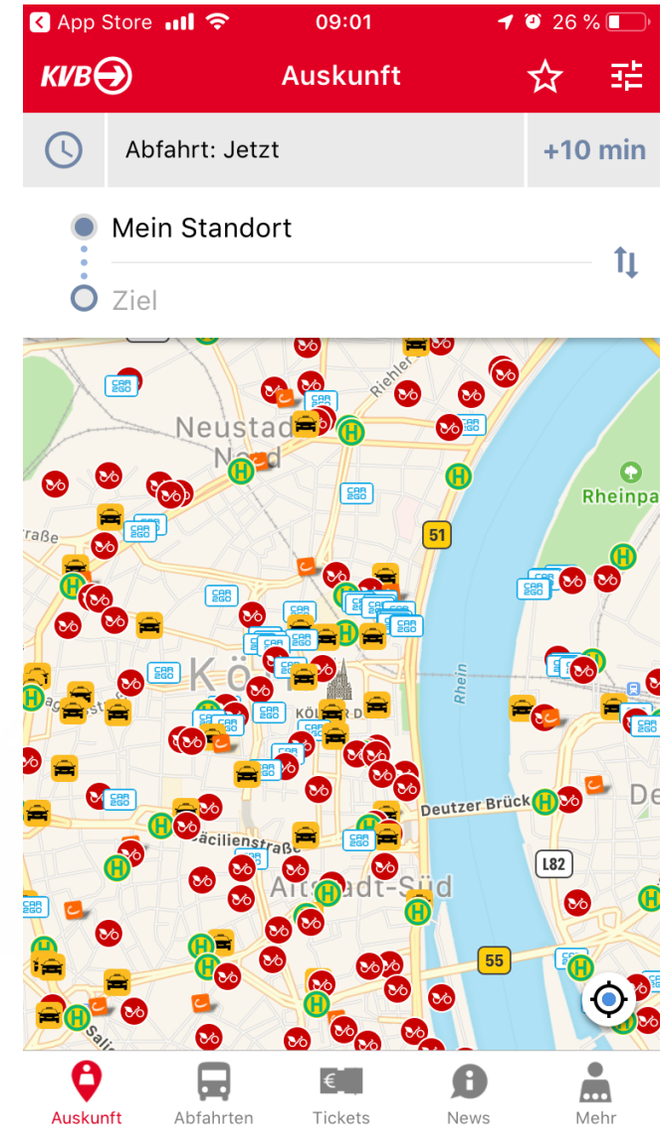
Roadmap



Partner del trasporto pubblico locale



Integrati nelle piattaforme MaaS



CReIAMO PA

Collaborazione con le Università

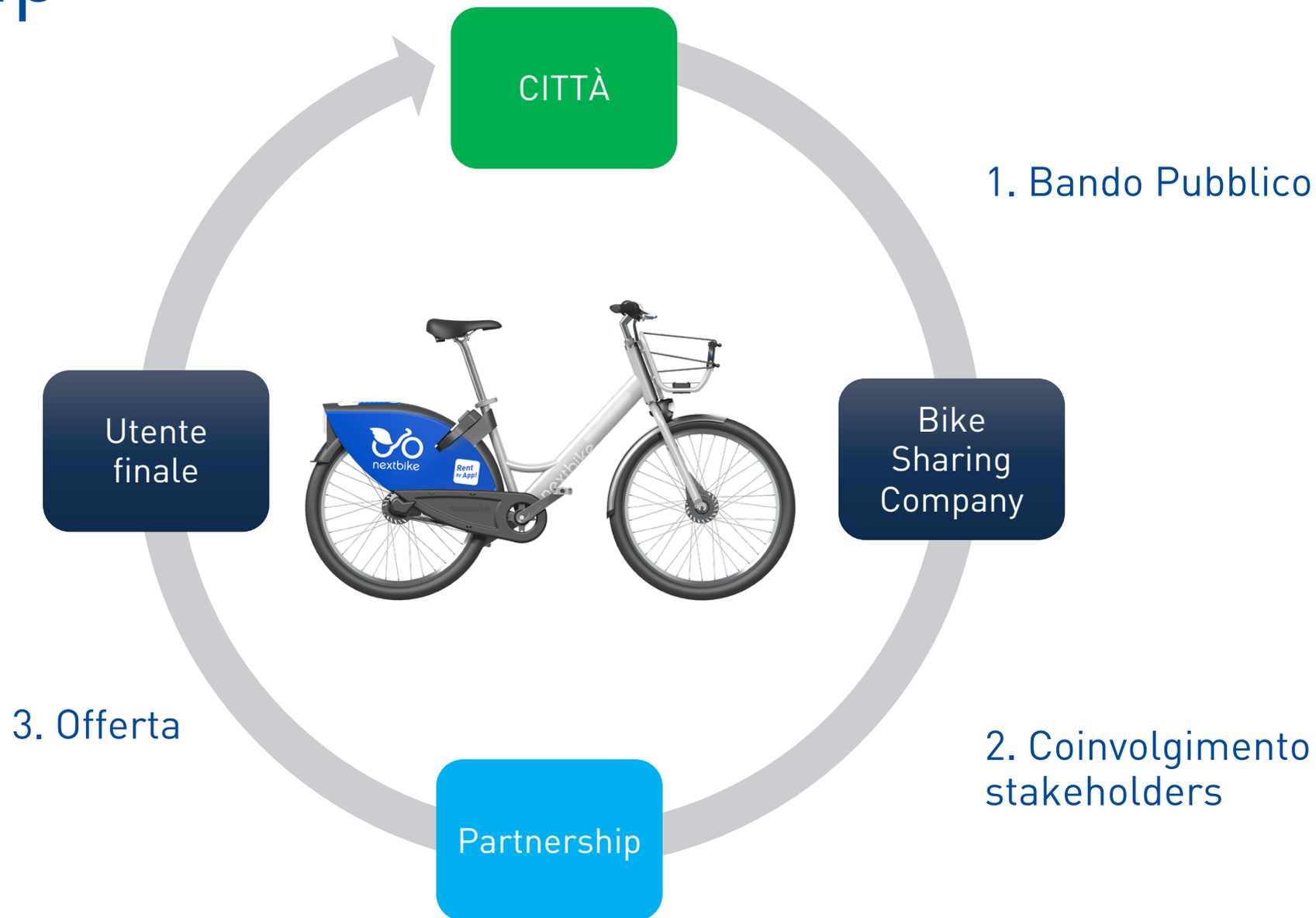


Pensato per la cooperazione

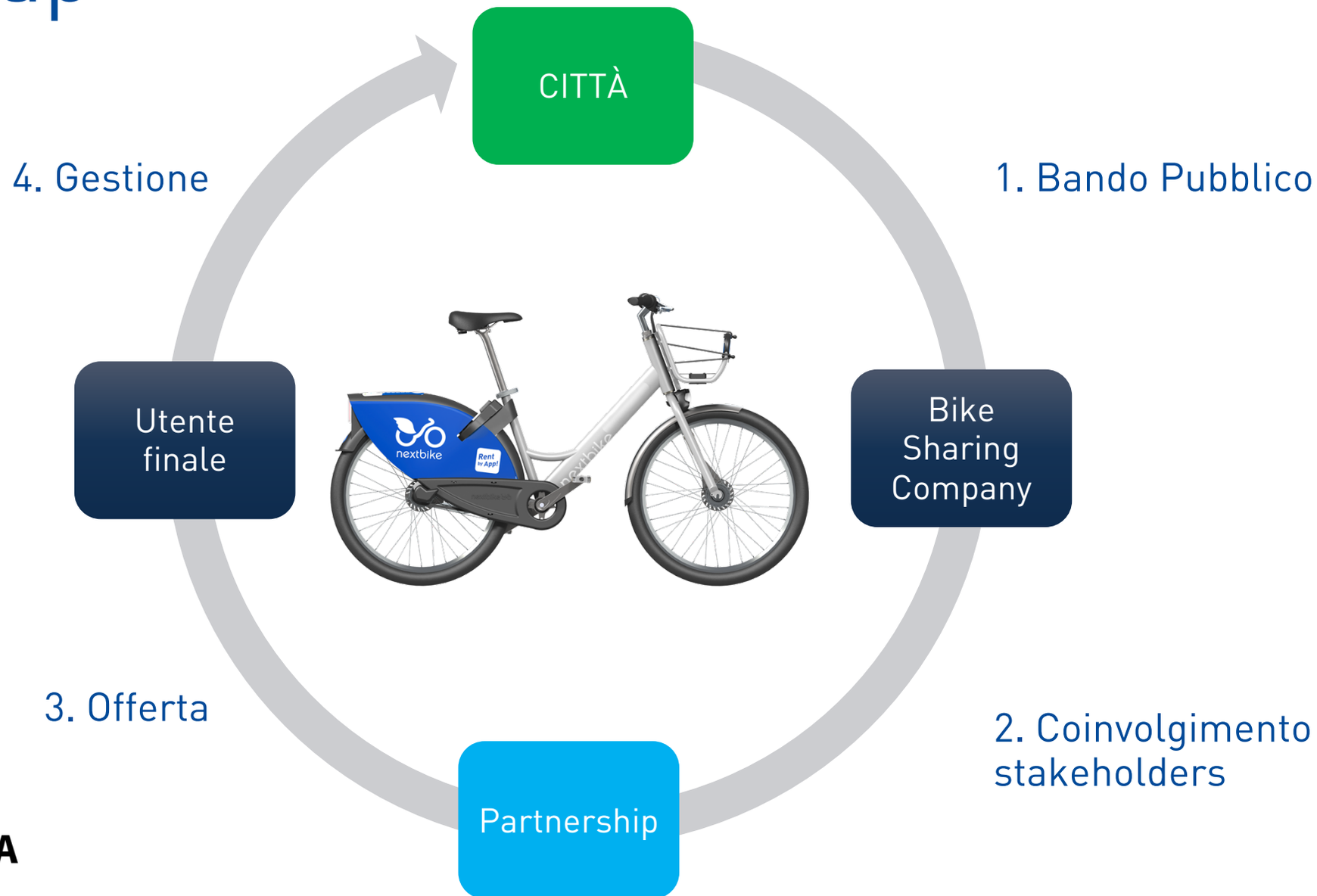


CReIAMO PA

Roadmap

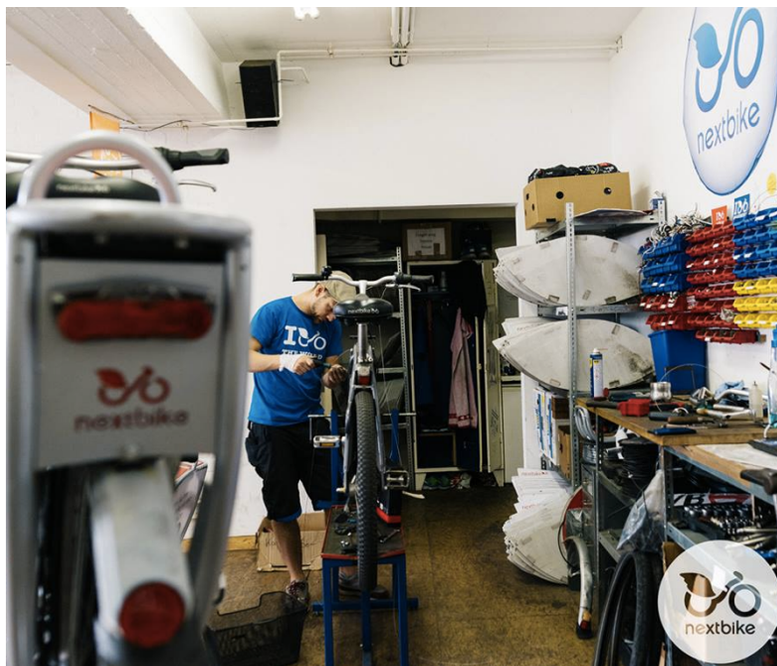


Roadmap



Gestione

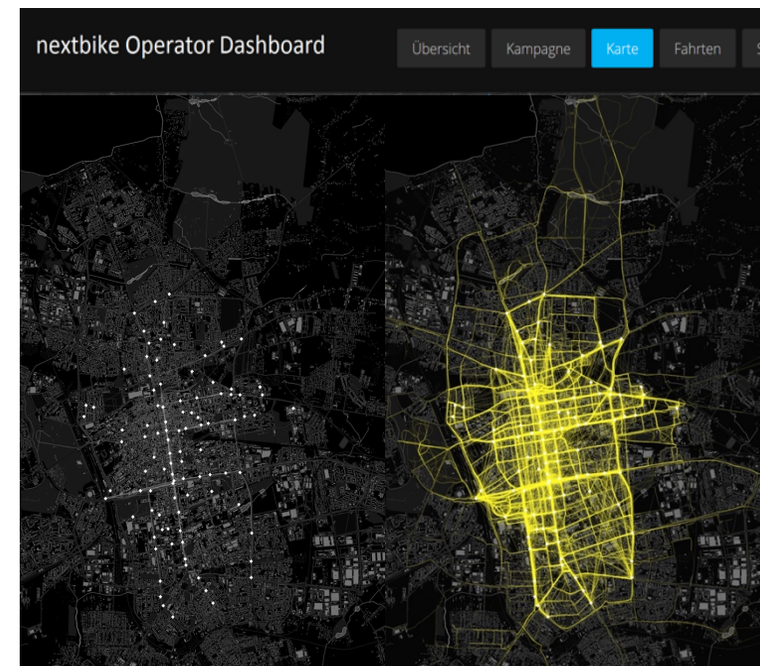
MANUTENZIONE



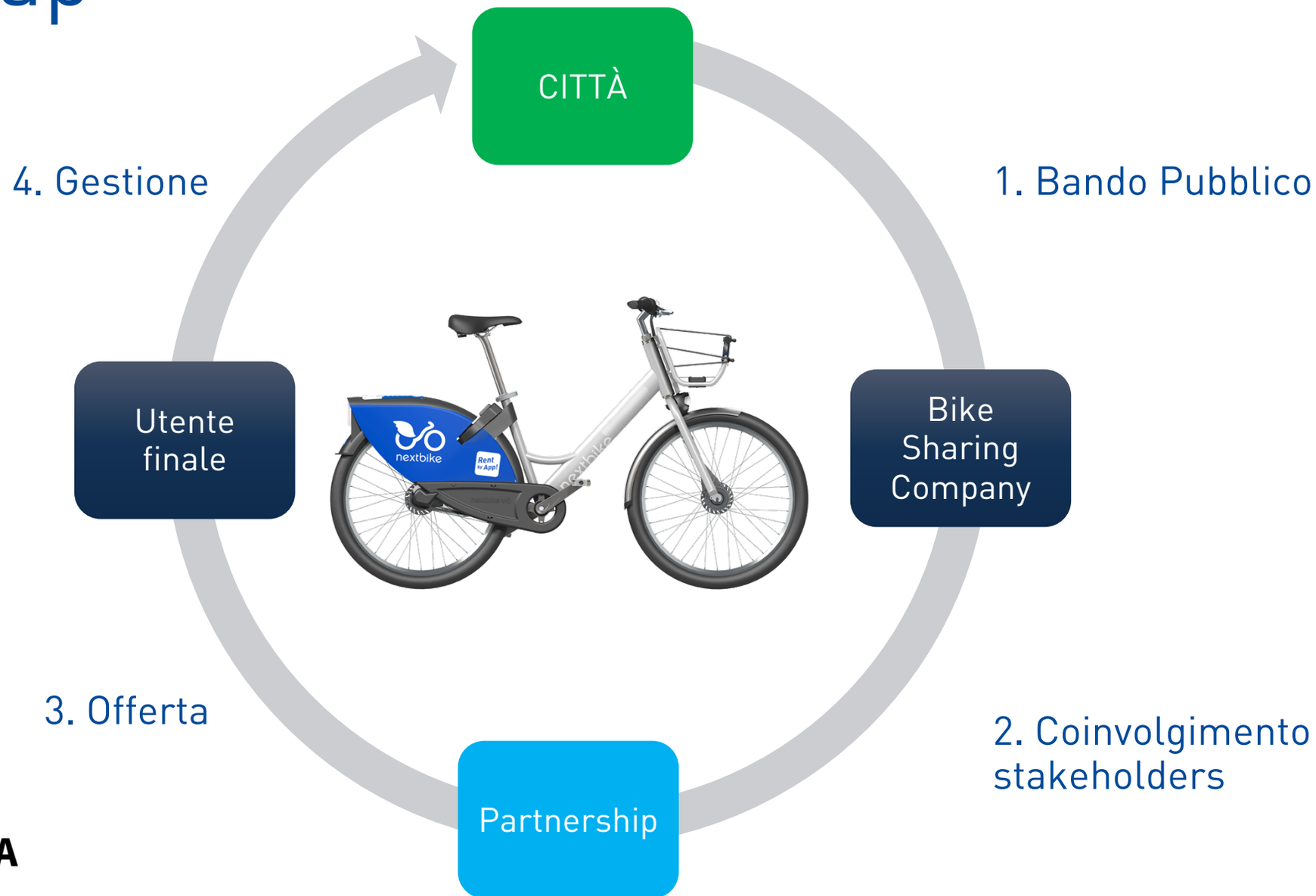
RIPOSIZIONAMENTO



MONITORAGGIO



Roadmap



Danke schön!



CReIAMO PA

Pietro Peyron

Telefono: +39 334 9797 1079

Email: peyron@nextbike.com