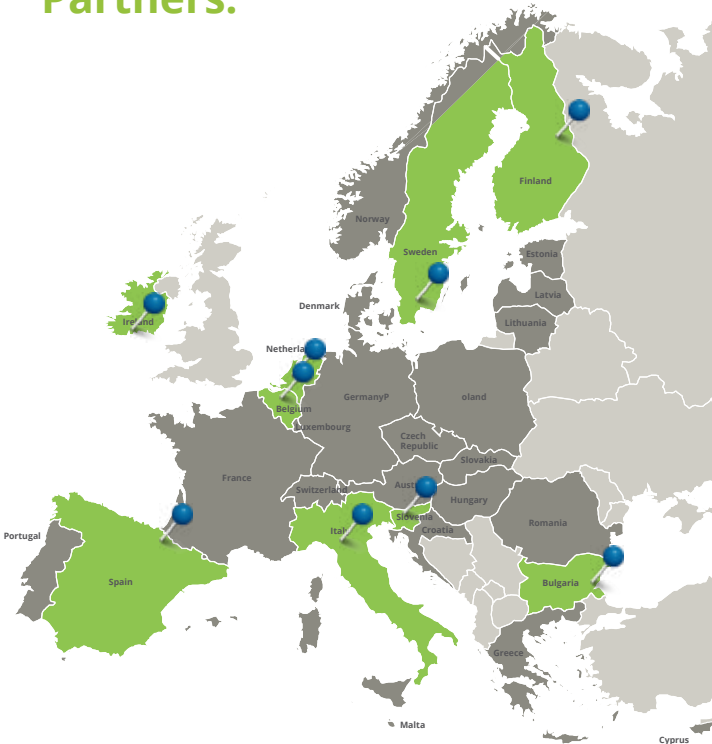


## Partners:



Comune di Parma

## Contatti:

Coordinatore - Contea Regionale di Kronoberg, Svezia

Aida Ramic - project manager

+46 10 223 73 77

+46 730 926 3939

aida.ramic@lansstyrelsen.se

Coordinatore comunicazione - Comune di Burgas, Bulgaria

Ivaylo Trendafilov - communication manager

+359 56 84 11 93

+359 886 717 271

i.trendafilov@burgas.bg

Coordinatore scambio di esperienze - Centro per l'economia dei trasporti urbani e marittimi dell'Università Erasmus da Rotterdam, Olanda

Giuliano Mingardo - Senior researcher

+31 10 4082427

mingardo@ese.eur.nl

## Project ZCI - Zero Carbon Infrastructure



ZCI focuses on practical ways to create and promote zero carbon infrastructure in eight cities and regions across Europe.



[www.interregeurope.eu/zci](http://www.interregeurope.eu/zci)

## Il progetto ZCI:

ZCI rafforzerà il ruolo di otto autorità pubbliche nell'accelerazione della realizzazione di infrastrutture a zero emissioni attraverso l'aumento delle loro competenze ed il lavoro sinergico con stakeholder pubblici e privati.

L'Unione Europea ha definito obiettivi ambiziosi per la decarbonizzazione dei trasporti, che richiedono cambiamenti radicali in tutto l'ecosistema. I recenti drammatici sviluppi nella situazione geopolitica sottolineano il bisogno di accelerare la transizione verso carburanti che non derivano da fonti fossili.

Le autorità pubbliche dovrebbero prendere l'iniziativa nella transizione verso l'uso di carburanti alternativi: favorire lo sviluppo di una infrastruttura moderna e capillare porterebbe ad una crescita del mercato dei veicoli elettrici.



## La metodologia:

1. I partner e gli stakeholder più rilevanti partecipano a quattro masterclass con l'obiettivo di accrescere le proprie conoscenze e avere esperienze pratiche sui seguenti temi:
  - auto elettriche: infrastrutture di ricarica – barriere e soluzioni
  - logistica urbana sostenibile
  - il modello di business per la mobilità sostenibile – incentive per costruire la domanda di soluzioni di trasporto sostenibili
  - transizione alla mobilità verde – accettazione pubblica e comunicazione
2. Sviluppo di un piano di lavoro per il miglioramento delle politiche di mobilità sostenibile, un documento dinamico che comprende:
  - l'obiettivo di miglioramento delle politiche di ciascun partner;
  - le esigenze di apprendimento;
  - le buone pratiche disponibili.
3. Visite studio per osservare le buone pratiche identificate.
4. Trasformazione dei piani di lavoro in piani di implementazione che porteranno al miglioramento delle politiche di ciascun partner in tema di mobilità sostenibile.

## Cosa cambierà il progetto ZCI?

- Migliorerà le decisioni in merito allo sviluppo dell'infrastruttura di ricarica per la mobilità elettrica;
- Migliorerà le strategie per il cambiamento delle scelte dei consumatori in tema di carburanti;
- Migliorerà strategie e business model della logistica sostenibile;
- Rafforzerà i modelli di collaborazione con investitori e operatori;
- Rafforzerà il contesto normativo.

## Come essere coinvolti?

- Contattateci per scoprire cosa facciamo a livello locale.
- Vieni ad un nostro evento: infoday locali, visite studio e conferenze.
- Seguici sui social media.

