

# Mobilità

## Progetto europeo Icarus, il 7 dicembre 2021 c'è la conferenza finale

I 10 partner con capofila Itl (Istituto sui trasporti e la logistica) si incontrano per presentare i risultati raggiunti

Letture facilitata 

Dopo tre anni di cooperazione, i **10 partner del progetto ICARUS** presenteranno i risultati raggiunti in questo triennio nell'ambito del trasporto sostenibile e transfrontaliero, durante la **conferenza finale**, che si terrà a **Trieste** presso la Stazione Marittima, al Molo IV, il **7 Dicembre 2021**, alle ore 10. L'evento è organizzato dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia in cooperazione con il Segretariato Esecutivo dell'Iniziativa Centro Europea e l'Istituto sui Trasporti e la Logistica (ITL), capofila del progetto.



Durante l'evento interverrà il Prof. Andrea Stocchetti dell'Università Ca' Foscari di Venezia, illustrando esempi e diversi aspetti relativi a come favorire un cambio di mentalità, elemento necessario per incentivare i cittadini a scegliere mezzi di trasporto più sostenibili.

Seguirà la tavola rotonda durante la quale i rappresentanti delle regioni coinvolte nel progetto discuteranno sul futuro del concetto di "mobilità come servizio" e del trasporto intermodale.

I partner del progetto presenteranno gli esiti delle loro attività pilota, che si sono concentrate sullo sviluppo di servizi intermodali e transfrontalieri, su soluzioni ICT e sistemi informativi innovativi per permettere ai passeggeri un accesso più agevolato alle informazioni di viaggio.

L'evento si svolgerà in modalità ibrida, con un numero limitato di posti per la partecipazione in presenza, nel pieno rispetto delle regole anti-COVID-19. Gli interventi saranno in lingua italiana e croata, con traduzione simultanea.

Per partecipare all'evento è necessaria la registrazione.

> Partecipazione in presenza: <https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/registration-ICARUS-final-conference>

> Partecipazione online: [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_nf\\_bEaw-Ss6Y4vIHHqW9NgII](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_nf_bEaw-Ss6Y4vIHHqW9NgII) Il Progetto ICARUS (Intermodal connections in Adriatic-Ionian Region for the Upgrowth of Seamless solutions for passengers) è co-finanziato dal programma Interreg Italia-Croazia 2014-2020 e mira a migliorare i collegamenti intermodali, transfrontaliere e interregionali, privilegiando soluzioni eco-sostenibili. Inoltre, i partner hanno lavorato assieme alle autorità pubbliche per stimolare i cittadini ad adottare nuovi comportamenti più sostenibili, ponendo in essere un insieme di nuovi servizi più efficienti e vantaggiosi per tutti. Il progetto ha avuto inizio a Gennaio 2019 e si concluderà a Dicembre 2021.

Per maggiori informazioni: Ana Sinkovic [sinkovic@cei.int](mailto:sinkovic@cei.int)

> [Programma e maggiori informazioni](#)

Questa pagina ti è stata utile?

---



# Mobilità

## RogerAmbiente, la Regione presenta la piattaforma per calcolare le emissioni inquinanti risparmiate grazie ai viaggi acquistati sulla app Roger

Appuntamento a Bologna il 15 dicembre 2021. In programma la premiazione dei "tester" che hanno aderito alla sperimentazione

Lettura facilitata 

Una piattaforma per calcolare la quantità di emissioni inquinanti risparmiate grazie ai viaggi acquistati sulla app Roger: la Regione presenta **RogerAmbiente** il **15 dicembre 2021** a Bologna, condividendo le lezioni apprese nel corso della sua creazione e illustrando i passi successivi.


Sviluppato nell'ambito del progetto europeo **Icarus**, il nuovo portale individua i risparmi di alcuni inquinanti indicativi (CO2, PM10, NOX e VOC) in diretto collegamento con Roger, l'app che fornisce a tutti gli utenti biglietti e informazioni di viaggio per l'Emilia-Romagna.

Nel corso dell'evento si svolgerà la premiazione dei "tester", cioè un gruppo di utenti che hanno eseguito su base volontaria la sperimentazione della piattaforma.

Appuntamento presso la sede della Regione Emilia-Romagna in **viale Aldo Moro 30**, piano terra, alle ore **15.30**.

**Previa registrazione**, è possibile partecipare sia da remoto che in presenza, con posti contingentati. Ai partecipanti in presenza è richiesto il Green Pass rafforzato e di rispettare le misure di contenimento del Covid19 e le disposizioni degli organizzatori.

Per quesiti sull'evento è possibile contattare [icarus@fondazioneitl.org](mailto:icarus@fondazioneitl.org)

- > [Per registrarsi](#)
- > [Programma](#) (  426 KB)
- > [Progetto europeo Icarus](#)

Questa pagina ti è stata utile?



# Mobilità

## '#una mossa sostenibile', concorso a premi del progetto europeo Icarus, c'è tempo fino al 24 giugno per partecipare

Per gli studenti under 25 delle scuole di tutti i gradi della Città metropolitana di Bologna e delle province di Ferrara, Ravenna, Forlì-Cesena e Rimini

Letture facilitata 

C'è tempo fino al **24 giugno 2021** per partecipare al concorso a premi **'#una mossa sostenibile'**, promosso dalla Fondazione Istituto sui Trasporti e la Logistica (Itl) nell'ambito del progetto europeo Icarus.

Il concorso creativo consiste nella produzione di disegni, fotografie e racconti brevi (microstorie).



### Chi può partecipare

Due i requisiti per poter partecipare al concorso: essere iscritti, nell'anno scolastico 2020-2021, a una scuola primaria, secondaria di primo o secondo grado, istituto di formazione superiore, istituti tecnici superiori o università che abbia sede nelle province di **Ferrara, Rimini, Forlì-Cesena, Ravenna e Bologna**; avere compiuto, al 24 giugno 2021, un'età minore o uguale a 25 anni.

### Cosa creare e come inviare gli elaborati



Partecipare al concorso equivale a predisporre un elaborato/opera sul tema della mobilità sostenibile, in una sola delle categorie previste. Gli alunni delle scuole elementari possono inviare un disegno; tutti gli altri studenti un disegno, una fotografia, un racconto microstoria. L'elaborato e la scheda di partecipazione vanno scansionati e caricati attraverso un apposito link.

L'elaborato può riportare **esempi di misure** di mobilità sostenibile; raccontare o rappresentare la propria **esperienza** o **storie** di mobilità sostenibile; raccontare o rappresentare la mobilità sostenibile usando l'immaginazione; spiegare perché la mobilità sostenibile è importante attraverso le proprie parole o immagini.



Saranno valutate anche proposte diverse dai punti di sopra, se sono coerenti con i temi.

### I premi in palio

Sono in palio 20 fanali per bicicletta con tachimetro e clacson (per gli studenti della scuola primaria); 30 Action Camera con risoluzione da 720 pixel (per gli studenti della scuola secondaria); 15 Auricolari Wireless con Powerbank (per studenti universitari, ITS, IFTS).

Per informazioni contattare [icarus@fondazioneitl.org](mailto:icarus@fondazioneitl.org)

> [Regolamento completo](#), [locandina](#), [link per partecipare](#)

Questa pagina ti è stata utile?

---



# Mobilità

## Progetto europeo Icarus, via al programma di formazione specializzata

Le organizzazioni interessate possono presentare un piano d'azione per migliorare i servizi di mobilità sostenibile nella loro area e con l'Italia e la Croazia

Lettura facilitata 

Nell'ambito del progetto **Icarus** (Intermodal Connections in Adriatic-Ionian Region to Upgrowth Seamless solutions for passenger), finanziato con il Programma Interreg Italia-Croazia, i partner desiderano condividere la loro esperienza con altre **organizzazioni** interessate al tema delle **connessioni transfrontaliere e multimodali** dei passeggeri e la Mobility as a Service (MaaS).



Il progetto seleziona quindi delle organizzazioni per il **programma di trasferimento (Enlarged Trasfer programme - ETP)**, attraverso cui si offre **formazione specializzata** su:

- > comprensione dell'innovazione e della mobilità;
- > Opportunità ICT per la politica dei trasporti pubblici;
- > casi di studio e applicazione di soluzioni multimodali per la mobilità sostenibile dei passeggeri e delle merci;
- > trasferibilità di *best practice* tra pubbliche amministrazioni (nazionali e transnazionali).

Ai partecipanti verrà chiesto di redigere un *light action plan* per migliorare i servizi di mobilità sostenibile nella loro area e con l'Italia e la Croazia. Il **miglior piano d'azione** riceverà un **premio non monetario**.

La prossima attività formativa è il **webinar "How to finance mobility projects?"** che si terrà il **14 aprile 2021 (sia in inglese che in italiano)**, dedicato esclusivamente ai partecipanti dell'ETP.

C'è ancora possibilità di candidarsi; per farlo e accedere alla formazione è necessario collegarsi a: [https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/ICARUS\\_ETP03](https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/ICARUS_ETP03)

Per qualsiasi domanda contattare [icarus@fondazioneitl.org](mailto:icarus@fondazioneitl.org)

[Sito ufficiale del progetto Icarus](#)

Questa pagina ti è stata utile?





# Mobilità

## Progetto europeo Icarus, un webinar su "Open Data per migliorare la pianificazione della mobilità"

Appuntamento online l'11 novembre 2020 alle 14.30

[Letture facilitata](#) 

**"Open Data per migliorare la pianificazione della mobilità":** di questo si parlerà nel corso di un webinar dell'11 novembre, nell'ambito del **progetto europeo Icarus**.

Il webinar fornirà ai partecipanti una panoramica delle attuali opportunità offerte dagli open data per aiutare la pianificazione dei trasporti e i relativi processi decisionali.

Dopo l'introduzione di una serie di domande relative ai dati raccolti attraverso fonti aperte e allo scopo delle loro applicazioni, sarà introdotta una revisione dei fondamentali vantaggi offerti dai dati rivelati sulla preferenza disponibili sul mercato (compresi i big data raccolti da floating cars e dispositivi di localizzazione simili).

Il webinar terminerà con una discussione sulle possibili applicazioni di condizioni di vita nel mondo reale, mirati a diverse modalità di trasporto, per sostenere la pianificazione e la progettazione dei trasporti.

Sarà relatore Gennaro Ceccarelli, ingegnere dei trasporti con grande esperienza internazionale nella pianificazione dello sviluppo del territorio, nella pianificazione dei trasporti sostenibili, nell'ingegneria del traffico nonché nella progettazione e valutazione di soluzioni di mobilità intelligente.

> [Per registrarsi](#)



Questa pagina ti è stata utile?





# Mobilità

## Progetto europeo Icarus, online il video del terzo webinar

Il 19 giugno 2020 si è parlato di strategie dell'operatore di trasporto pubblico e soluzioni ICT nel post-COVID 19

[Lettura facilitata](#) 

Strategie di trasporto pubblico nell'emergenza post Covid e, in particolare, il ruolo delle soluzioni Ict: su questi argomenti è stato strutturato il **terzo webinar del progetto europeo Icarus**, che si è tenuto il 19 giugno 2020.

Con gli interventi degli esperti Giuseppe Zottis (Operation Manager presso Trieste Trasporti) e Giovanni Longo (Professore dell'Università di Trieste) sono stati approfonditi vari temi specifici, in particolare:

- > Tendenze tecnologiche nel trasporto pubblico;
  - > diversi approcci al trasporto pubblico nel passato e nel presente;
  - > misure e strategie dell'operatore dei trasporti di Trieste;
  - > contributo delle tecnologie alla transizione verso una gestione più efficiente dei trasporti pubblici.
- > [Video](#)
- > [Progetto Icarus](#)



Questa pagina ti è stata utile?



# Mobilità

## Progetto europeo Icarus, disponibile il video del secondo webinar

In uno scenario di emergenza COVID-19, il prof. Patrick Rerat dell'Università di Losanna ha analizzato diverse tendenze e modi per ottenere una mobilità sostenibile

[Lettura facilitata](#) 

Il 26 maggio 2020 si è tenuto il webinar di Icarus **Mobility under uncertainty: trends and scenarios in a (post) COVID-19 time**".

Il webinar ha avuto l'obiettivo di definire modi per passare a una mobilità più sostenibile, tenendo conto anche delle nuove condizioni dovute all'emergenza COVID-19.

Il professor Patrick Rerat dell'Università di Losanna ha delineato l'organizzazione spaziale in relazione ai modelli di mobilità, considerando diverse sfide che influenzano il trasporto sostenibile e la mobilità (cambiamenti urbani, transizione ecologica, cambiamenti socio-demografici, cambiamenti tecnologici dovuti a importanti problemi di digitalizzazione e governance).

Rerat ha analizzato diverse tendenze e modi per ottenere una mobilità sostenibile in ciascuna di queste tendenze: la **decarbonizzazione** (trasporto più efficiente significa cioè e-car, e-bike, camminare, concentrarsi sulla prossimità piuttosto che sulla velocità o sulla distanza); **mobilità integrata** (Mobility as a service, car/bike sharing, intermodalità); **pianificazione di un mondo post-auto** (infrastrutture per passeggiate, ciclismo e trasporti pubblici, restrizioni automobilistiche, riduzione dei posti auto, aumento dell'accessibilità) e **turismo lento** (misure software per cambiare il comportamento e le abitudini dei cittadini).

> [Video](#)

> [Progetto Icarus](#)

Questa pagina ti è stata utile?



# Mobilità

## Progetto europeo Icarus, secondo webinar formativo il 26 maggio

Si parlerà di mobilità in condizioni di incertezza: tendenze e scenari nel post-Covid

[Lettura facilitata](#) 

In arrivo il **secondo webinar formativo del progetto europeo Icarus**, programmato per il **26 maggio 2020 dalle 14.30 alle 15.30** e intitolato "**Mobility under uncertainty: trends and scenarios in a (post) COVID-19 time**".

Saranno evidenziate le sfide nei modelli di trasporto e mobilità sostenibili, come i cambiamenti urbani, la transizione ecologica, i cambiamenti socio-demografici, i cambiamenti tecnologici, la governance.

L'emergenza Covid-19 sarà anche una grande sfida per il mondo a venire e questo webinar è l'occasione per discuterne le implicazioni. Il seminario presenterà anche le possibili tendenze e gli scenari su come le città possono essere meglio preparate e organizzate per migliorare la mobilità e la sua gestione.

Venti minuti saranno dedicati alla presentazione/seminario, 40 minuti alle domande da parte dei partner e del pubblico

Il relatore è **Patrick Rérat**, professore presso l'Università di Losanna, Svizzera. La sua ricerca si concentra sulla mobilità residenziale e sulla mobilità quotidiana nella prospettiva della sostenibilità: ciclabilità, telelavoro, vita senza auto e la rinnovata attrattiva residenziale delle città.

- > [Per iscriversi al webinar](#)
- > [Progetto Icarus](#)

Questa pagina ti è stata utile?



# Mobilità

## Progetto europeo Icarus, disponibile il video del primo webinar

Si è parlato di politiche UE e MS e strategie per la mobilità sostenibile e il trasporto multimodale

[Lettura facilitata](#) 


Con il primo webinar del 23 aprile è partita una serie di appuntamenti del **progetto europeo Icarus**.

Il primo, che ha avuto come tema "**EU MS Policies & Strategies for sustainable mobility & multimodal transport- Overview, Insights and Trending Topics**", ha visto la partecipazione di **Pier Paolo Pentucci** (relatore, Università di Venezia Cà Foscari) e di **Eleonora Tu** (moderatrice, project manager Itl, Istituto sui trasporti e la logistica).



Il **progetto Icarus** contrasta i problemi generati dall'uso massiccio di auto private introducendo soluzioni basate su tecnologie innovative per adattare la mobilità intelligente in un mondo digitale. I partner lavorano per attivare il cambiamento comportamentale nella mobilità, utilizzando il concetto di "Mobilità come servizio".

Gli argomenti trattati nel webinar:

- > revisione delle strategie e delle politiche dell'UE relative alla mobilità sostenibile e alle politiche di trasporto multimodale negli ultimi 20 anni (con alcuni brevi excursus storici nell'ambito delle politiche degli anni '90);
- > rivalutazione delle politiche dell'UE;
- > strategia macroregionale e politiche di attuazione;
- > effetti di ricaduta delle politiche dell'UE in alcuni Stati membri (Italia e Croazia);
- > effetti delle politiche di trasporto e mobilità nell'ambito del quadro transfrontaliero di cooperazione e integrazione;
- > identificazione di argomenti chiave selezionati e parole chiave emerse come concetti principali dalle politiche di mobilità e trasporto;
- > approfondimenti relativi ai prossimi programmi di finanziamento dell'UE (ETC/FP 2021-2027) al fine di quale sarà il ruolo del tema della mobilità e dei trasporti. 

> [Video](#)

> [Progetto Icarus](#)

Questa pagina ti è stata utile?

---



# Mobilità

## Progetto europeo Icarus, primo webinar formativo il 23 aprile

Si parlerà di politiche UE e MS e strategie per la mobilità sostenibile e il trasporto multimodale

[Lettura facilitata](#) 

Al via il primo **webinar formativo del progetto europeo Icarus**, rivolto a tutti gli interessati e in particolare alle pubbliche amministrazioni. Il webinar, programmato per il **23 aprile 2020 alle 14.30**, è intitolato **"EU and MS Policies & Strategies for sustainable mobility & multimodal transport"**.

Si concentrerà su una selezione e sintesi delle politiche e delle strategie dell'UE per affrontare la mobilità sostenibile e il trasporto multimodale; le principali politiche saranno analizzate e commentate. L'approccio sarà dall'alto verso il basso, a partire dagli Stati membri, dalle Regioni e dai Comuni. Saranno presentati e analizzati casi specifici.

Gli argomenti:

- > Breve panoramica e rivalutazione delle politiche dell'UE 2005-2020: #Transport #SustainableMobility #Intermodality
- > Strategie macroregionali e politiche di attuazione EuroRegione ionica adriatica
- > Effetti di ricaduta delle politiche dell'UE in alcuni Stati membri e territori specifici  
Italia: #All. DEF2019 | Croazia  
Strategia di sviluppo #Transport 2017-2030

Il relatore: Pier Paolo Pentucci - Ph.D. in "Filosofia politica e storia del pensiero politico", facilitatore della ricerca presso l'Università Cà Foscari di Venezia.

- > [Per iscriversi](#) (Dopo la registrazione, riceverai un'e-mail di conferma contenente informazioni sull'iscrizione al webinar)
- > [Progetto Icarus](#)

Questa pagina ti è stata utile?





# Mobilità

---

## Progetti europei, via alle iscrizioni ai workshop del progetto Icarus

Per le organizzazioni che si affacciano sul bacino adriatico; scadenza 3 marzo 2020

[Lettura facilitata](#) 

Il progetto ICARUS dà la possibilità alle organizzazioni che si affacciano sul bacino Adriatico di partecipare al **programma di trasferimento delle competenze** (Enlarged Transfer Programme).



Il programma consiste in 3 webinar fruibili online da qualsiasi postazione e incentrati sui temi dell'intermodalità, ICT, buone pratiche, MaaS e PUMS.

La scadenza per presentare candidatura è il **3 Marzo 2020**.

> [Maggiori informazioni sul programma e su come partecipare](#)

Per qualsiasi domanda è possibile contattare [icarus@fondazioneitl.org](mailto:icarus@fondazioneitl.org)

Questa pagina ti è stata utile?

---





# Mobilità

## Icarus, join the Enlarged Transfer Programme! Applications by 3rd March 2020

How organisations can learn from the european project. Training workshops in March - April 2021

Lettura facilitata 

With the **Enlarged Transfer Programme (ETP)**, we want to share the experience of the **ICARUS project to other organisations** that are interested in **cross-border and multimodal passenger connections** and **Mobility as a Service (MaaS)**.

[Applications by 3rd March 2020 at this link>>](#)



What's in it for your organisation?

ICARUS will organize **three training workshops**, of at least two virtual, to provide training on the following topics: sharing experience of the ICARUS project, understanding innovation and mobility; ICT opportunities for public transport policy; case studies and practice of multimodal solutions for the sustainable mobility of passengers and of freight; transferability of best practices between public administrations (national and transnational). A glossary of the wider framework of SUMP approach and MaaS multifaceted implications will be delivered and illustrated.

Trainings are **free of charge**. Reimbursements for travel and accommodation costs are possible for the participation to the physical workshop of the training path or other events in which the ETP participants will be invited (es. site visits, final conference).

When? March 2020-April 2021

Who can join? Public Organizations empowered of decision making in the field of planning and/or implementing sustainable mobility plans (Municipalities, Regions, Ministries, Institutions & Agencies/Research Units, Civil Society Organizations).

What is the outcome of the Enlarge Transfer Programme?

Beside taking part in all the trainings, participants will be asked to draft a light action plan to improve sustainable mobility services in their area and with Italy and Croatia. The best action plan will be awarded a non-monetary prize!

## What is ICARUS about?

ICARUS will test new solutions such as timetable harmonisation, car/bike sharing, ICT solutions for seamless information flow, intelligent and integrated multimodal payment systems, dynamic travel planning and cross-border intermodal services. All these actions call for behavioural changes also by the public, building on the application of new concepts, such as MaaS.

The user is the very centre of the transport services!

> [More info](#)

Questa pagina ti è stata utile?

---

