



SUSTAINABLE URBAN MOBILITY IN MED PORT CITIES



Data d'inici
01.02.2017



10
Socis



6
Països



2.3 M €
Pressupost
del projecte



6
Col·laboradors
associats



30 Mesos
Duració
del projecte

Monitorització
Mobilitat Activa Mobilitat Urbana
Bicicleta compartida eco-friendly
Compromís dels agents involucrats
Ciutats portuàries Mobilitat Verda car pooling Línies de bicicleta
Ciutadans Transport Sostenible PMUS
Accions pilot testeig Simulació **MED** Formació Experiència

Projecte cofinançat per Fundació
Europea Regional de Desenvolupament

Socis del Projecte



Central European
Initiative



Durrës Municipality



Fundación Valenciaport



Municipality of Koper



Region of Epirus
Regional Unit of Thesprotia



Institute for Transport
and Logistics



City of Kotor



Las Naves



Aristotle University
of Thessaloniki



Limassol
Municipality

Projecte Horitzontal de SUMPORT: GO SUMP

Més informació en <https://urban-transports.interreg-med.eu>



<https://sumport.interreg-med.eu>



www.linkedin.com/groups/8612007



www.facebook.com/SUMPORT



www.twitter.com/SUMPORT_MED

Contactes dels socis principals

CEI - Peter Canciani
canciani@cei.int
+39.040.7786.749

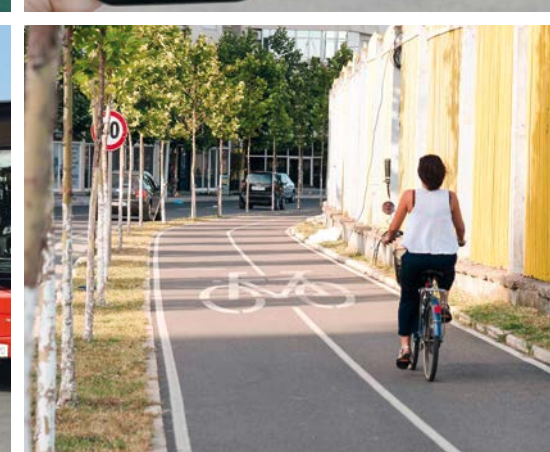
Contactes de comunicació

Fondazione ITL
bologna@fondazioneitl.org
+39.051.527.3159

COL·LABORADORS ASSOCIATS
Igoumenitsa Port Authority (GR), Durrës Port Authority (AL),
Autoridad Portuaria de Valencia (ES), Cyprus Port Authority (CY),
Luka Koper, port and logistic system, d.d. (SLO), Port of Kotor (MNE)



AQUEST FUTLLET ESTÀ IMPRÈS EN PAPER RECICLAT



SUMPORT

SUSTAINABLE URBAN MOBILITY
IN MED PORT CITIES



QUÈ ÉS SUMPORT?

Les ciutats portuàries del Mediterrani s'enfronten a desafiaments comuns a causa de les seues característiques socials, econòmiques i geogràfiques, així com a les tendències que afecten a les seues àrees. El territori MED és la llar de quasi una quarta part de la població europea i les seues ciutats són les destinacions turístiques més populars d'Europa. Per a les ciutats portuàries, és crucial planificar estratègicament el seu sistema de mobilitat mitjançant l'adopció de solucions sostenibles i innovadores que milloren la qualitat de vida dels ciutadans i contribuïsquen a l'atractiu de la ciutat per als turistes.

En aquest context, el projecte **SUMPORT (Mobilitat Urbana Sostenible a les ciutats de MED PORT)** es va dissenyar per a augmentar la capacitat de planificació de la mobilitat sostenible de les ciutats portuàries a través de l'intercanvi d'experiències, accions pilot i activitats de formació. De fet, SUMPORT permet a les ciutats portuàries participants elaborar o actualitzar el seu Pla de Mobilitat Urbana Sostenible (PMUS), així com documents d'estratègia a llarg termini per al desenvolupament futur de la ciutat que puguin abordar eficaçment els problemes de transport.

QUINES SÓN LES ACTIVITATS DE SUMPORT

PMUS i accions pilot / simulacions en SUMPORT aborden la qüestió de la congestió i la contaminació atmosfèrica, agreujada pel trànsit originat en ports, proporcionant alternatives sostenibles al transport individual d'automòbils.

Les ciutats participants implementaran i simularan accions pilot que beneficiaran directament a ciutadans i visitants i avaluaran la potencialitat de la planificació de mobilitat sostenible a llarg termini proporcionada pel concepte de PMUS. De fet, cada acció o simulació pilot serà continuament monitoritzada en termes d'impactes, efectivitat i resultats.

Es demostraran i provaran solucions per a la promoció de la mobilitat urbana respectuosa amb el medi ambient i els estils de vida independents de l'automòbil en les ciutats portuàries de MED. El resultat de l'avaluació de les accions pilot servirà com a retroalimentació per a millorar els PMUS, iniciant un cicle virtual. Les accions pilot seran l'objecte de la plataforma electrònica i dels esdeveniments de transferibilitat que serviran de factor de apalancament per a tota la zona MED. S'impartiran cursos específics de capacitatció en quatre ciutats de SUMPORT per a millorar les aptituds i competències en la planificació de capacitats.

ENFOCAMENT EN ACCIONS PILOT I PMUS



Ampliació o creació de carrils per a bicicletes

- › Promoció de maneres de transport actius (ciclisme, senderisme)
- › Reducció del trànsit motoritzat

📍 LIMASSOL, DURRES, KOTOR



Compartir bicicleta

- › Promoció de la mobilitat compartida (maneres compartides)
- › Reducció del trànsit motoritzat

📍 VALENCIA, IGOUMENITSA



Simulació del transport marítim: mobilitat intel·ligent multimodal sostenible

- › Avaluació de les maneres alternatives de transport
- › Reducció del trànsit motoritzat

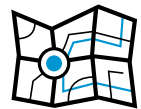
📍 LIMASSOL



Sistema de carpooling per a treballadors portuaris

- › Promoció de la mobilitat compartida (maneres compartides);
- › Reducció del trànsit motoritzat

📍 VALENCIA



Elaboració, actualització o harmonització del PMUS

- › Promoció i elaboració de Plans de Mobilitat per a millorar la qualitat de vida dels ciutadans

📍 VALENCIA, DURRES, THESPROTIA



Infomobilitat per a promoure el transport públic: estacionaments i autobusos equipats amb sensors

- › Modernització del sistema de transport públic i promoció de la seua utilització
- › Els ciutadans obtindran l'horari en temps real d'arribades i eixides d'autobusos en la nova aplicació
- › Organització d'espais d'estacionament públic en el casc antic i la intermodalitat del sistema d'estacionament amb el millor sistema de transport públic (park & ride)

📍 KOPER



OBJECTIUS DE SUMPORT

- **Millorar la capacitat de planificació de la mobilitat sostenible** mitjançant la formació de funcionaris públics, que es beneficiaran de l'experiència i la preparació de les ciutats portuàries participants del programa MED;
- **Provar o simular accions pilot relacionades amb la mobilitat sostenible** a les ciutats participants: València, Koper, Kotor, Durres, Limassol, Igoumenitsa;
- **Elaborar, actualitzar o harmonitzar PMUS** en les ciutats participants portuàries de MED;
- Desenvolupar la **plataforma d'aprenentatge electrònic SUMPORT** que inclou un procés pas a pas per a redactar un PMUS i conté consells per a la implementació d'accions relacionades amb la mobilitat sostenible;
- **Compartir l'experiència de SUMPORT i assegurar que es replique** en altres contextos similars a través d'esdeveniments tècnics, activitats de capacitatció i la plataforma d'e-learning.

MAPA DE PILOTS I PMUS

