



**Benvenuti alla sesta newsletter del progetto Interreg MED EnerNETMob!**

**Punti salienti di EnerNETMob**



**Vetrina pilota EnerNETMob a E4SM 2021**

Il 4° Forum europeo per l'energia e la mobilità intelligente è stato dedicato all'innovazione con un focus speciale sul rinverdire i passi che, a catena, legano il valore dell'energia e dei trasporti, la rivoluzione del mercato e la trasformazione digitale di infrastrutture e servizi. Durante l'evento E4SM (Energy for Smart Mobility) 2021, Capenergies ha lanciato l'unità dimostrativa EnerNETMob di mobilità elettrica su piccola scala per la logistica nel settore agroalimentare, combinata con le energie rinnovabili. Scopri di più [qui!](#)



**EnerNETMob al Circle the MED Forum 2021**

EnerNETMob ha partecipato al Circle the MED Forum 2021 con una sessione incentrata sull'argomento "Smart City e soluzioni di mobilità elettrica verso la neutralità climatica". Duecento partecipanti aderirono all'evento durante il quale un panel molto diversificato e distinto del nord e del sud del Mediterraneo ha presentato le proprie idee ambiziose e i propri progetti a sostegno della transizione verde e digitale delle città. Scopri di più e guarda il video registrato [qui!](#)

**EnerNETMob all'ECOMM 2021**

Nell'ambito della Conferenza europea sul Mobility Management 2021 (il luogo di incontro per professionisti ed esperti di Mobility Management) e nel contesto del Progetto EnerNETMob è stata organizzata una sessione dedicata alle "Reti elettriche interregionali mediterranee per i sistemi di trasporto intermodali e a lunga distanza a basse emissioni di carbonio". Scopri di più e guarda il video registrato [qui!](#)

**EnerNETMob al Forum CIVITAS 2021**

Il Forum CIVITAS 2021 è stato l'occasione ideale per ascoltare le città, le persone e i progetti che guidano l'innovazione nel settore della mobilità intelligente, inclusiva e sostenibile. L'edizione di quest'anno ha utilizzato un formato ibrido, combinando attività online e in loco. EnerNETMob ha partecipato come espositore online presentando i suoi risultati a rappresentanti della città, responsabili politici, professionisti, pianificatori, ONG e accademici che hanno aderito al Forum.



**EnerNETMob alla Conferenza POLIS 2021**

La conferenza annuale POLIS 2021 ha offerto alle città e alle regioni l'opportunità di mostrare i propri risultati nel settore dei trasporti a un vasto pubblico di esperti di mobilità, professionisti e decisori. EnerNETMob ha partecipato come espositore, avendo la possibilità di interagire con uno dei cluster più dinamici d'Europa nel campo della mobilità e dello scambio di buone pratiche e idee incentrate su innovazione, sostenibilità e co-creazione.

**Open Days EnerNETMob**

**Open Days EnerNETMob Albania**

Il 26 ottobre è stato organizzato un Open Day Regionale in Albania, a cui hanno partecipato diversi attori nel campo dell'Elettromobilità. Sono stati presentati preziosi contributi alla diffusione del trasporto elettrico e alla riduzione delle emissioni di CO2. D'altro canto, è stato sottolineato che la mancanza di una legislazione pertinente a sostegno della mobilità elettrica nella regione resta una sfida da affrontare. Scopri di più sull'evento [qui!](#)

**EnerNETMob Open Day al porto di Bar**

Il 21 dicembre è stato organizzato un evento congiunto del progetto EnerNETMob e SuMo in occasione dell'Open Day. L'evento mirava al contributo di Port of Bar ai valori dell'UE in materia di trasporto sostenibile, minore inquinamento atmosferico e protezione ambientale. Attraverso EnerNETMob, Port of di Bar ha acquistato un BEV e installato una stazione di ricarica rapida, mentre tramite il progetto SuMo, deve essere acquistato un autobus ibrido per gli utenti nella zona franca del porto. Scopri di più sull'evento [qui!](#)

**Save the date**

**Conferenza Finale EnerNETMob**

Non perdetevi la nostra Conferenza Finale che si terrà l'8 aprile a Marsiglia. I risultati del progetto saranno presentati durante delle tavole rotonde incentrate sul tema dell'intermodalità terra-mare, della mobilità condivisa, della logistica urbana e della sinergia tra energie rinnovabili ed elettromobilità. Salvate la data e restate sintonizzati per maggiori dettagli. Le iscrizioni si apriranno presto!

**Unisciti alla rete EnerNETMob**

EnerNETMob conta 16 partner provenienti da 12 paesi del Mediterraneo: Grecia, Malta, Italia, Cipro, Albania, Croazia, Slovenia, Portogallo, Montenegro, Spagna, Francia e Austria, e guida la crescita delle soluzioni di mobilità elettrica nella regione del Mediterraneo. Unisciti alla nostra rete!

Facebook: [@enernetmob](#)  
Twitter: [@EnerNETMob](#)

Scopri di più su EnerNETMob: [enernetmob.interreg-med.eu](https://www.enernetmob.eu)  
Visita la nuova piattaforma EnerNETMob: <https://www.enernetmob.eu>

**THE ENERNETMOB PARTNERSHIP**

<ul style="list-style-type: none"> <li>Region of Peloponnese-Department of Management for Development Planning, (LP)</li> <li>Authority of transport in Malta</li> <li>RAM Logistica Infrastruttura e Trasporti s.p.a.</li> <li>Ministry of Transport, Communications and Works</li> <li>Albanian Institute of Transport</li> <li>Region of Thessaly-Department of Development and Planning</li> <li>County of Primorje and Gorski Kotar</li> <li>University of Palermo- Department of Agricultural, Food and Forest Sciences</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Regional Development Agency of Northern Primorska Ltd. Nova Gorica</li> <li>Energy and Environment Agency of Arrabida</li> <li>Free Municipal Consortium of Ragusa</li> <li>Dynamic Vision P.C, Athens</li> <li>Port of Bar Holding company</li> <li>CIMNE, International Center for numeric methods in engineering-Barcelona</li> <li>CAPENERGIES, Aix-en-Provence, France</li> <li>FORSCHUNGSGES ELLSCHAFT MOBILITAT - Austrian Mobility Research FGM - AMOR</li> </ul>
--	--