

Project co-financed by the European Regional Development Fund

Bilten br.3 | Februar 2021

Dobrodošli na treći bilten Interreg MED EnerNETMob projekta!

Važni momenti EnerNETMob-a

Budućnost elektromobilnosti u Italiji: Intervju sa Đovanijem Karlo Kancelerijem, italijanskim zamjenikom ministra infrastrukture i saobraćaja

Širenje elektromobilnosti u Italiji danas ometa niz strukturnih ograničenja povezanih sa ograničenim brojem punjača na nacionalnom teritoriju, u opštinama ali takođe i duž autoputeva, naročito u poređenju sa drugim zemljama. Ovo neizbjegno utiče na održivost transportnog sistema, naglašavajući potrebu da se podrži razvoj elektromobilnosti u skladu sa smjernicama EU kroz djelotvorne politike ulaganja. Pitali smo Đovanija Karla Kanceleriju, zamjenika ministra infrastrukture i saobraćaja, koje su to strateške smjernice italijanske vlade koje podržavaju razvoj elektromobilnosti a koje bi podržale razvoj različitih privrednih sektora, uključujući poljoprivredni sektor.

Pročitajte više [ovde!](#)

Sastanak projekta EnerNETMob sa direktorom Transportne zajednice

16. oktobra, g. Matej Zakonjšek, direktor Stalnog sekretarijata Transportne zajednice i predstavnici Ministarstva saobraćaja i pomorstva su posjetili Luku Bar. Transportna zajednica je međunarodna organizacija na polju mobilnosti i saobraćaja, koja se sastoji od 33 članova – članove EU i šest regionalnih partnera sa Zapadnog Balkana. Glavne teme sastanka bile su vezane za razvoj multimodalnog saobraćaja i pomorskog sektora, povezivanje luke sa zaledjem, dekarbonizaciju i digitalizaciju. Ova posjeta iskorišćena je kao mogućnost da se predstavi projekt EnerNetMob i njegovi ciljevi koji se tiču promovisanja nisko-karbonske strategije, uključujući održivo multimodalnu urbanu mobilnost i mјere prilagodavanja, kao i da se testira električno vozilo koje je kupljeno zahvaljujući projektu.

Pročitajte više [ovde!](#)

Novosti o implementaciji pilot akcija



Električna vozila i punjači u Regiji Peloponez, Grčka

Regija Peloponez, vodeći partner na projektu EnerNETMob, napravila je oštar zaokret prema elektromobilnosti tokom zadnjih 6 mjeseci. Konkretno, njenom voznom parku dodato je 6 električnih vozila (5 vozila marke Nissan Leaf i 1 vozilo marke BMW i3), koja su kupljena od sredstava projekta EnerNETMob, kao i od sopstvenih sredstava ili evropskih sredstava. 5 električnih vozila biće dodata voznom parku u toku prve polovine 2021. g., što će povećati ukupan broj vozila koja nemaju emisiju gasova na 11, čime će se drastično smanjiti troškovi putovanja rukovodilaca, kao i zaposlenih u Regiji. Osnovana je i mreža punjača za električna vozila. Tačnije, preko projekta EnerNETMob, završena je instalacija 4 punionica u Kalamati, Sparti, Naftpliju i Lutrakiju, koje nude po 2 punjača. Instalacijom na pretodno javno-dostupnim mjestima, Regija je obogatila svoju infrastrukturu za punjenje električnih automobila, ukazujući na pravac elektrifikacije institucijama i gradanimi Peloponeza.

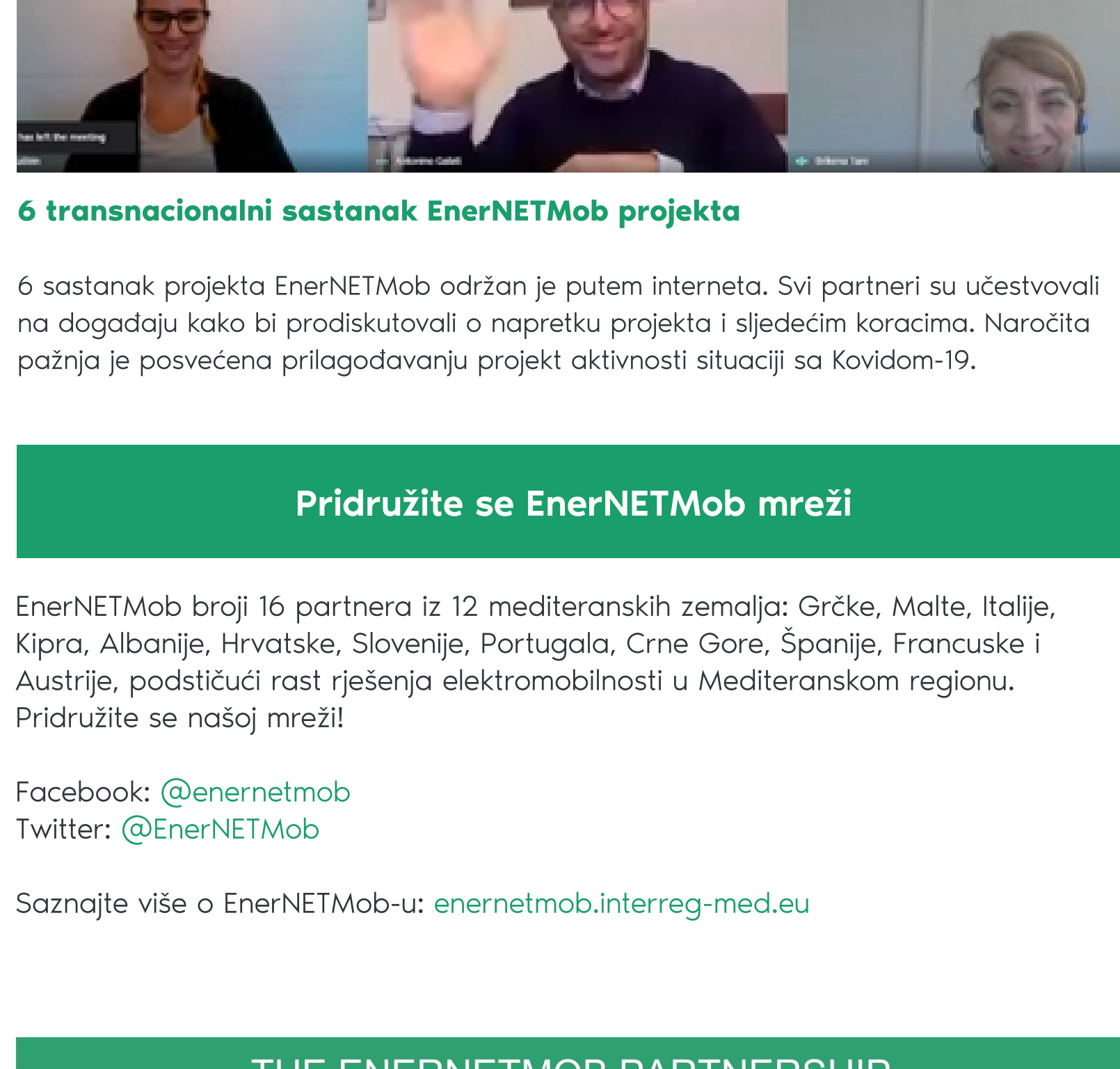
Pročitajte više [ovde!](#)

Sastanci i događaji EnerNETMob projekta

Forum Energija za pametnu mobilnost: stopostotno uspješno digitalno treće izdanje

Doprinoseći razvoju elektromobilnosti u kombinaciji sa obnovljivom energijom, Capenergies i njegovi lokalni partneri u francuskom regionu Sud su spremni da pokrenu uslugu elektromobilnosti na projektu EnerNetmob, konkretno za logistiku u poljoprivrednom sektoru, koja se sastoji od fotonaponske punionice, 2 punjača i električnog vozila za komercijalne svrhe koji bi vršio redovnu dostavu u centru grada od aprila 2021. g. Demonstracija projekta EnerNETMob pružiće nove informacije o optimizaciji punjenja prema dostupnosti solarne energije i korišćenju vozila. Ovi rezultati daje informacije u vezi akcionalih planova mobilnosti koje trenutno implementiraju lokalne vlasti.

Pročitajte više [ovde!](#)



EnerNETMob na forumu Circle the MED 2020

EnerNETMob je zajedno sa Urbanom transportnom zajednicom organizovao dvije sesije u okviru Circle the MED Forum. Prva sesija "Prelaz mediteranskih gradova ka održivoj i pametnoj mobilnosti" je bila debata koja se usredstvila na pokretače, prepreke i mogućnosti za sektor pod pokroviteljstvom evropskog Zelenog sporazuma i strategije Evropa spremna za digitalno doba. Sesija je okupila više od 600 učesnika iz 16 zemalja. Nakon debate uslijedila je sporedna sesija "Uloga gradova i regiona u shvatjanju rješenja elektromobilnosti na Mediteranu". Pridružilo nam se 250 učesnika iz 12 zemalja, koji su se upoznali sa koristima elektromobilnosti i cirkularne ekonomije. Panel su formirali predstavnici istraživačkih institucija, javnih tijela, mreža i MSP.

Pročitajte više o zaključima debate [ovde](#) i sporedne sesije [ovde!](#)

Pridružite se EnerNETMob mreži

EnerNETMob broji 16 partnera iz 12 mediteranskih zemalja: Grčke, Malte, Italije, Kipra, Albanije, Hrvatske, Slovenije, Portugala, Crne Gore, Španije, Francuske i Austrije, podstičući rast rješenja elektromobilnosti u Mediteranskom regionu.

Pridružite se našoj mreži!

Facebook: [@enernetmob](#)

Twitter: [@EnerNETMob](#)

Saznajte više o EnerNETMob-u: [enernetmob.interreg-med.eu](#)

Project co-financed by the European Regional Development Fund

©2021 EnerNETMob. All rights reserved.