

Glasiilo H2MA št.4



O PROJEKTU H2MA

Projekt H2MA deluje v smeri transnacionalnega **razvoja zelene vodikove prometne infrastrukture** in povečanja deleža trajnostne ter zelene vodikove mobilnosti na **območju Alp**, z namenom **zmanjševanja in omejevanja izpustov CO2** ter **pospeševanja prehoda na brez-emisijski in nizkoogljični promet**. S skupnim razvojem mehanizma sodelovanja, strategij, orodij in združevanja virov bo projekt H2MA **izboljšal osveščenost in zmogljivosti lokalnih odločevalcev, pomembnih deležnikov in drugih zainteresiranih entitet** (vključno z agencijami za energijo in promet, ponudniki vodikove infrastrukture ter proizvajalci OVE), za skupno načrtovanje in pilotno testiranje prvih brez-emisijskih vodikovih poti v Alpskih regijah.

Interreg



Co-funded by
the European Union

H2MA

Alpine Space

11

PROJEKTHNIH
PARTNERJEV

21

DELEŽNIKOV

5

DRŽAV

36

MESECEV

Projekt H2MA bo tako doprinesel k **izboljšanju upravljanja zelene vodikove mobilnosti**, spodbudil uporabo zelenega vodika v težkem prometu, sprostil zeleno financiranje ter okrepil okvir sodelovanja med javnimi organi in podjetji, vključenimi v načrtovanje prihodnosti zelene vodikove mobilnosti in povezanih tehnologij.

ZAČETEK PROJEKTA

KONEC PROJEKTA

01-11-2022

31-10-2025

NAŠE AKTIVNOSTI...

Dobrodošli v četrtem uradnem glasilu projekta H2MA! V tej številki lahko preberete o:

- **O delovnih skupinah za lokalne delovne skupine in pilotnih izvedbah v petih državah**
- **Skupnem razvoju glavnega načrta zelene transalpske poti H2**
- **Dogodku Hy-fcell**
- **Naslednji koraki...**

Več informacij je na voljo na [spletni strani](#) in socialnih omrežjih projekta H2MA ([Facebook](#), [LinkedIn](#)).

Tukaj se lahko naročite na glasilo projekta H2MA.

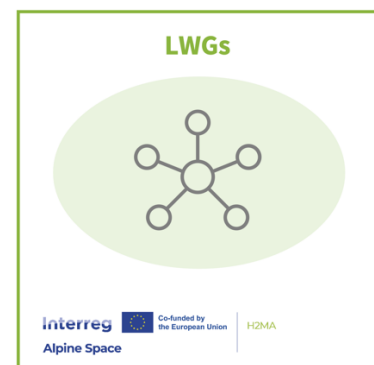


LWGs IN PILOTNE IZVEDBE V PETIH DRŽAVAH

V zadnjih šestih mesecih so partnerji pilotnega projekta H2MA organizirali prvi sklop lokalnih delovnih skupin (LWG) na ciljnih pilotnih območjih:

- **Slovenija:** Srečanja LWG sta vodila BSC in KSEENA.
- **Italija:** Sestanke delovnih skupin so vodili COD, RL in CMT.
- **Avstrija:** Sestanke delovne skupine je organiziral 4ER.
- **Francija:** Srečanja delovne skupine so organizirali EMS in PVF.
- **Nemčija:** KPO in ITALCAM.

Na teh srečanjih, ki so potekala v različnih oblikah, so si sodelujoče zainteresirane strani lahko izmenjale znanje, **razpravljale o regionalnih strategijah in razvijale usklajene pristope za pospeševanje pobud za mobilnost z vodikom v svojih regijah**. Priporočila, spoznanja in prispevki, zbrani na različnih srečanjih, so prikazani v zbirnem poročilu o srečanjih lokalnih delovnih skupin ([D.2.2.1](#)), ter v razdelku PILOT na naši [spletni strani](#) projekta.



SKUPEN RAZVOJ OSREDNJEGA NAČRTA TRANSALPSKE ZELENE POTI H2

Partnerji H2MA so skupaj pripravili skupni transalpski zeleni načrt mobilnosti H2.

V okviru prizadevanj projektних partnerjev za spodbujanje trajnostne mobilnosti je agencija FLA vodila delavnico za medsebojni pregled, ki je imela ključno vlogo pri oblikovanju transalpskega glavnega načrta zelene mobilnosti na vodik. Cilj te dejavnosti je bil racionalizirati načrtovanje infrastrukture za komercialni prevoz na dolge razdalje in mestno mobilnost ter tako odgovoriti na potrebo po okolju prijaznih prometnih rešitvah na celotnem območju Alp.

Na delavnici je FLA vodila projektne partnerje skozi postopek medsebojnega pregleda njihovih načrtov teritorialnih poti.

Z medsebojno izmenjavo in ocenjevanjem načrtov so udeleženci lahko skupaj razvili enotno čezalpsko omrežje poti H2. Ta načrt bo:



- **Vzpostavitev nadnacionalnih koridorjev zelenega vodika**, ki povezujejo infrastrukturna vozlišča v omrežju alpskih cest.
- **Priporočite optimalne lokacije za prihodnjo infrastrukturo**, ki bo podpirala mobilnost zelenega vodika.

Na koncu je FLA zagotovila dva ključna rezultata: smernice za medsebojni pregled (D.2.3.1) in končni čezalpski glavni načrt zelene mobilnosti H2 (D.2.3.2). V njih so bili podrobno opisani koraki, ki so bili izvedeni med postopkom strokovnega pregleda, in metode, uporabljene za vključitev posameznih načrtov v celovito, trajnostno prometno strategijo.

Celotna dokumenta D.2.3.1 in D.2.3.2 lahko najdete in preberete na naši [spletni strani](#) projekta.

HY-FCELL EVENT

Projekt H2MA je 8. in 9. oktobra 2024 sodeloval na mednarodnem sejmu Hy-cell International, ki je eden najpomembnejših svetovnih dogodkov na področju vodikove industrije.

Prisotnost H2MA na Hy-fcell je predstavljala edinstveno priložnost za sodelovanje z vodilnimi v industriji vodika in gorivnih celic, izmenjavo idej in predstavitev inovativnih rešitev za prihodnost trajnostnega prometa.

Vrhunec dogodka je bilo **globalno srečanje zainteresiranih strani**, na katerem so se partnerji H2MA srečali s strokovnjaki, javnimi ustanovami, raziskovalnimi centri in predstavniki vodilnih podjetij v sektorju. To je bil ključni trenutek za oceno doseženega napredka, razpravo o novih tehnologijah in izmenjavo najboljših praks za pospešitev razvoja zelene mobilnosti na vodik v alpskem prostoru.

Sodelovanje na konferenci Hy-fcell je poudarilo pomen združenja H2MA pri energetskega prehodu in spodbujanju vodika kot trajnostnega vira, hkrati pa je bilo priložnost za krepitev obstoječih partnerstev in utiranje poti novim.



NEXT STEPS...

V naslednji fazi projekta H2 mobility Alpine se bomo osredotočili na ocenjevanje in izpopolnjevanje rezultatov pilotnega testiranja.

- Pilotni partnerji bodo svoj glavni načrt predložili ključnim nacionalnim organom in organom EU v povratne informacije, da bi zagotovili skladnost s širšimi cilji mobilnosti H2.
- Za vključitev povratnih informacij in oceno vpliva pilotnih projektov na alpsko regijo bo organiziran zadnji sklop srečanj lokalnih delovnih skupin.
- 4ER bo analiziral rezultate pilotnih projektov in delil pridobljene izkušnje, da bi izpopolnil prihodnje strategije in prispeval k trajnostnemu omrežju mobilnosti na vodik v alpskem prostoru.

Končni nabor delovnih skupin in celovita ocena bosta pomagala opredeliti uspešne strategije in področja, ki jih je treba izboljšati pri izvajanju infrastrukture H2. Primerjalna analiza pa bo pomagala pri izpopolnjevanju prihodnjih pristopov



in prispevala k širši viziji trajnostnega, zelenega omrežja mobilnosti na vodik v alpskem prostoru.

H2MA projekt na socialnih omrežjih:



[Sledite nam na Facebook-u](#)



[Sledite nam na LinkedIn-u](#)

Sledite nam
in ostanite vedno
na tekočem!

Interreg



Co-funded by
the European Union

H2MA

Alpine Space

Če ste prejeli to glasilo, ste bili vključeni na seznam prejemnikov glasila H2MA projekta. Zavezani smo k spoštovanju in varovanju zasebnosti zbranih osebnih podatkov. Vaše osebne podatke bomo uporabljali predvsem za namene prejemanja glasila projekta H2MA. Če ne želite več prejemati teh novic in se ne strinjate z uporabo vaših podatkov za namene ozaveščanja o projektu H2MA, nam pišite na: info@kssena.velenje.eu