

**Interreg**  
Italia-Slovenija



Cofinanziato  
dall'Unione europea  
Sofinancira  
Evropska unija



H2READY

# Comunicato stampa del Progetto H2READY

09/07/2025

# *Tiskovno sporočilo projekta H2READY*

09/07/2025



**COMUNICATO STAMPA DEL 09/07/2025****Nova Gorica: al via H2READY, il progetto che mette i Comuni al centro della transizione energetica**

**Nova Gorica, 9 luglio 2025** – Il progetto “**H2READY – Il futuro a idrogeno dell’area transfrontaliera**” si presenta ufficialmente con una **conferenza stampa pubblica presso l’EDA Center di Nova Gorica**. Cofinanziato dall’Unione europea nell’ambito del **Programma Interreg VI-A Italia-Slovenia 2021–2027**, H2READY dà avvio a una strategia innovativa per rafforzare il ruolo delle amministrazioni locali nello sviluppo dell’idrogeno verde.

Il progetto nasce con un’ambizione chiara: **collegare le visioni strategiche europee – come la Northern Adriatic Hydrogen Valley – alle esigenze reali dei territori**, rendendo i Comuni attori centrali della transizione energetica. H2READY affianca e integra le iniziative portate avanti da imprese e centri di ricerca, offrendo **alle pubbliche amministrazioni strumenti e competenze per giocare un ruolo attivo e complementare** nella costruzione dell’ecosistema dell’idrogeno.

Attraverso una metodologia integrata, il progetto elabora **piani d’azione sull’idrogeno con i Comuni coinvolti**, rafforza le **competenze tecniche e decisionali** degli enti locali e introduce un **modello innovativo di appalto pubblico congiunto tra Italia e Slovenia**. L’obiettivo è generare una **massa critica della domanda pubblica**, capace di accelerare le infrastrutture a idrogeno e generare effetti

**TISKOVNO SPOROČILO Z DNE 09/07/2025****Prihodnost vodika se oblikuje v Novi Gorici: začetek projekta H2READY, ki postavlja občine v središče energetske tranzicije**

**Nova Gorica, 9. julij 2025** – Projekt **H2READY – Vodikova prihodnost čezmejnega prostora** se uradno predstavlja z javno **novinarsko konferenco v EDA centru v Novi Gorici**. Projekt je sofinanciran s strani Evropske unije v okviru **Programa Interreg VI-A Italija-Slovenija 2021–2027** in uvaja inovativno strategijo za krepitev vloge lokalne javne uprave pri uvajanju zelenega vodika.

Projekt ima jasno zastavljen cilj: **povezati evropske strateške vizije – kot je Northern Adriatic Hydrogen Valley – s konkretnimi potrebami lokalnega okolja ter občine postaviti v osrednjo vlogo energetske tranzicije**. H2READY dopolnjuje pobude podjetij in raziskovalnih centrov ter lokalnim javnim upravam nudi orodja in znanja za aktivno in dopolnjujočo vlogo pri vzpostavljanju vodikovega ekosistema

S pomočjo integrirane metodologije projekt **razvija akcijske načrte za vodik v sodelovanju z občinami**, krepí **tehnične in odločevalske kompetence** lokalnih organov in uvaja **inovativni model skupnega javnega naročanja med Italijo in Slovenijo**. Cilj je ustvariti **kritično maso javnega povpraševanja**, ki bo pospešila razvoj vodikove infrastrukture in zagotovila trajne strukturne učinke. Projekt se zaključí z oblikovanjem **čezmejnega masterplana**, ki bo usmerjal teritorialno implementacijo vodikovih rešitev.

strutturali duraturi. Il progetto culmina nella stesura di un **masterplan transfrontaliero**, che guiderà l'implementazione territoriale delle soluzioni a idrogeno.

La **collaborazione tra Italia e Slovenia** è al cuore del progetto. Il partenariato unisce **sei organizzazioni** – GOLEA (capofila), Comune di Ajdovščina e META Circularità per la Slovenia; APE FVG, ANCI NEXT e CTS H2 per l'Italia – che, pur provenendo da ambiti diversi, condividono una solida esperienza nella transizione energetica. Questa **alleanza transfrontaliera** combina visione strategica, competenze operative e conoscenza dei bisogni locali, offrendo una base concreta per sviluppare soluzioni condivise e replicabili.

Il valore aggiunto di questa cooperazione sta nella possibilità di **affrontare congiuntamente ostacoli normativi, amministrativi e infrastrutturali**, armonizzando strumenti e valorizzando buone pratiche da entrambi i lati del confine. In un momento in cui la neutralità climatica richiede azioni rapide e coordinate, H2READY dimostra come la cooperazione possa tradursi in **azioni territoriali di sistema**. Il progetto affronta la mancanza di standard condivisi e di procedure coordinate, proponendo **strumenti replicabili e un approccio sistemico**, utile anche per orientare future politiche europee.

Accanto alle attività rivolte ai partner istituzionali, il progetto prevede anche il **coinvolgimento attivo di cittadini, imprese e decisori pubblici**, per promuovere una maggiore comprensione e accettazione dell'idrogeno come soluzione concreta per la decarbonizzazione dei territori.

**Sodelovanje med Italijo in Slovenijo** je v prioriteta projekta. Partnerstvo vključuje šest organizacij – GOLEA (vodilni partner), Občina Ajdovščina in META Circularità iz Slovenije ter APE FVG, ANCI NEXT in CTS H2 iz Italije – ki kljub različnim področjem delovanja združujejo bogate izkušnje na področju energetske tranzicije. To **čezmejno zavezništvo** združuje strateško vizijo, operative kompetence in poznavanje lokalnih potreb ter tako zagotavlja trdno osnovo za razvoj skupnih in ponovljivih rešitev.

Dodana vrednost tega sodelovanja je v **možnosti skupnega soočanja z zakonodajnimi, upravnimi in infrastrukturnimi ovirami**, usklajevanju orodij ter vrednotenju dobrih praks z obeh strani meje. V času, ko podnebna nevtralnost zahteva hitre in usklajene ukrepe, H2READY dokazuje, da lahko sodelovanje privede do **sistemskih teritorialnih ukrepov**. Projekt se sooča s pomanjkanjem skupnih standardov in usklajenih postopkov ter predlaga **ponovljive instrumente in sistemski pristop**, ki je uporaben tudi za oblikovanje prihodnjih evropskih politik.

Poleg dejavnosti za institucionalne partnerje projekt vključuje tudi **aktivno sodelovanje državljanov, podjetij in javnih odločevalcev**, da bi spodbudil večje razumevanje in sprejemanje vodika kot konkretne rešitve za razogljichenje ozemelj.

**H2READY**

Il progetto **H2READY** è cofinanziato dall'Unione Europea nell'ambito del Programma Interreg VI-A Italia-Slovenia 2021-2027 dal Fondo europeo di sviluppo regionale.

Il Programma Interreg VI-A Italia-Slovenia 2021-2027 è un programma di cooperazione transfrontaliera europea. Attraverso il finanziamento di progetti di cooperazione tra partner italiani e sloveni, il Programma arricchisce il territorio transfrontaliero con azioni e investimenti congiunti per migliorare la qualità della vita della popolazione, tutelando e promuovendo anche il patrimonio culturale e naturale. Maggiori informazioni: [www.ita-slo.eu](http://www.ita-slo.eu)

**Per ulteriori informazioni contattare:**  
[europa@ancinext.it](mailto:europa@ancinext.it)

Projekt **H2READY** je sofinanciran s strani Evropske unije v okviru Programa Interreg VI-A Italija-Slovenija 2021-2027 iz Evropskega sklada za regionalni razvoj.

Program Interreg VI-A Italija-Slovenija 2021-2027 je program evropskega čezmejnega sodelovanja. S financiranjem projektov sodelovanja med italijanskimi in slovenskimi partnerji Program obogati čezmejno območje s skupnimi aktivnostmi in finančnimi sredstvi za izboljšanje kakovosti življenja prebivalstva, pri čemer varuje in spodbuja tudi naravno in kulturno dediščino. Več informacij: [www.ita-slo.eu](http://www.ita-slo.eu)

**Za več informacij kontaktirajte:**  
[europa@ancinext.it](mailto:europa@ancinext.it)

**[www.ita-slo.eu/H2READY](http://www.ita-slo.eu/H2READY)**

**Partner di progetto/Projektne partnerji:**

APPROFONDIMENTI SUL PROGETTO/ INFORMACIJE O PROJEKTU	SPLOŠNE
<b>H2READY</b>	
<b>Il futuro a idrogeno dell'area transfrontaliera / Vodikova prihodnost čezmejnega prostora</b>	
<b>Durata del progetto/Trajanje projekta:</b>	01/06/2025 - 31/05/2027
<b>Budget totale/Celotni znesek:</b>	€ 874.999,00
<b>Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) Evropski sklad za regionalni razvoj (ESRR):</b>	€ 699.999,20
<b>Cofinanziamento pubblico italiano: Italijansko javno sofinanciranje:</b>	€ 86.871,68
<b>Cofinanziamento pubblico sloveno: Slovensko javno sofinanciranje:</b>	€ 66.148,12
<b>Cofinanziamento privato/Sofinanciranje privatnikov:</b>	€ 21.980,00
<b>Partner di progetto/ Projektni partnerji</b>	LP: GOLEA PP1: APE FVG PP2: Comune di Ajdovščina/ Občina Ajdovščina PP3: ANCI NEXT PP4: META Circularity PP5: CTS H2
<b>Sintesi del progetto/Povzetek projekta</b>	<i>Il progetto H2READY affronta la sfida chiave della transizione energetica nell'area transfrontaliera di Slovenia e Italia coinvolgendo i comuni nello sviluppo e nell'implementazione di soluzioni a idrogeno. La prassi attuale nella regione prevede principalmente la cooperazione tra imprese e istituti di ricerca, con un ruolo limitato per le comunità locali nelle strategie per lo sviluppo dell'idrogeno verde. Il progetto affronta direttamente la necessità di un collegamento tra visioni strategiche come la Northern</i>

	<p><i>Adriatic Hydrogen Valley (NAHV) e le esigenze locali. Inoltre, affronta le barriere amministrative, come le procedure di appalto e di coordinamento non unificate a livello transfrontaliero, che ostacolano lo sviluppo di un'infrastruttura comune per l'idrogeno./</i></p> <p><i>Progetto H2READY naslavlja ključni izziv energetske tranzicije na čezmejnem območju Slovenije in Italije z vključevanjem občin v razvoj in implementacijo vodikovih rešitev. Trenutna praksa v regiji vključuje predvsem sodelovanje gospodarstva in raziskovalnih institucij, pri čemer je vloga lokalnih skupnosti v strategijah zelenega vodika omejena. Projekt neposredno obravnava potrebo po povezavi med strateškimi vizijami, kot je Severnojadranska vodikova dolina (NAHV) in konkretnimi lokalnimi potrebami. Poleg tega naslavlja administrativne ovire, kot so ne-poenoteni postopki javnega naročanja in koordinacije na čezmejni ravni, ki ovirajo razvoj skupne vodikove infrastrukture.</i></p>
<p><b>Stato di avanzamento/Stanje napredka</b></p>	<p><i>Progetto avviato/ začet projekt</i></p>
<p><b>Principali output/ Glavni učinki</b></p>	<p><i>Piani d'azione locali sull'idrogeno; Masterplan strategico transfrontaliero; Modello di appalto pubblico congiunto; Formazione di esperti comunali;</i></p>



H2READY

*Sensibilizzazione di cittadini,  
imprese e stakeholder politici /  
Lokalni akcijski načrti za vodik;  
Strateški čezmejni masterplan;  
Model skupnega javnega  
naročanja; Usposabljanje  
občinskih strokovnjakov;  
Ozaveščanje državljanov,  
podjetij in političnih deležnikov*