

DANI ENERGETSKE TRANZICIJE ISTARSKA ŽUPANIJE



LOKACIJA: SPORTSKI CENTAR "FRANKO MILETA"
ADRESA: RUDARSKA 2, 52220 LABIN

1. DAN – zelena i održiva mobilnost, utorak, 15.04.2025.

09.30 – 10.00 Registracija sudionika

10.00 – 10.15 Svečano otvaranje

Boris Miletić – župan Istarske županije

10.15 – 10.20 Uvodni video – Dan zelene i održive mobilnosti

10.20 – 10.30 Važnost održive prometne povezanosti za razvoj Istarske županije

Marko Švajda, Sveučilište u Zagrebu – Fakultet prometnih znanosti

10.30 – 11.30 Panel 1 – Istra – dostupna i povezana regija

Moderator: Goran Lampelj (ODRAZ – Održivi razvoj zajednice)

Panelisti: Željko Ukić (HŽ Putnički prijevoz d.o.o.) TBD (BINA Istra), Jurica Brajković (Energetski Institut Hrvoje Požar), Boris Miletić (župan Istarske županije), Marko Švajda (Sveučilište u Zagrebu – Fakultet prometnih znanosti)

Od relativno prometno izolirane regije Istra kroz realizaciju dva strateška projekta postaje nacionalno i makroregionalno tranzitno čvorište. Radi se dakako dovršetku istarskog ipsilona u punom profilu probijanjem druge cijevi tunela kroz Učku pune 43 godine nakon otvaranja prve cijevi i uvrštavanju istarskih željeznica u europsku TENT mrežu. Realizacijom ovog drugog projekta Istra će postati zamašnjak i vezivno tkivo.

11.30 – 11.50 Pauza za kavu

11.50 – 12.00 Pogled u budućnost; vizija javnog prijevoza i urbane mobilnosti

Ante Klečina, Sveučilište Sjever – Logistika i održiva mobilnost

12.00 – 13.00 Panel 2 – Zelena mobilnost – ključ održivog razvoja urbanih sredina

Moderator: Goran Lampelj (ODRAZ – Održivi razvoj zajednice)

Panelisti: Dalibor Zupičić (Labin 2000), Tomislav Josipović (Pulapromet), Vladimir Peršić (Novatec d.o.o.), Ivan Kuidid (Gradski parking d.o.o., Šibenik), Nikola Petrić (IRENA – Istarska Regionalna Energetska Agencija d.o.o.), Ante Klečina (Sveučilište Sjever – Logistika i održiva mobilnost)

Uz gustoću naseljenosti Istarsku županiju karakterizira i prostorna disperziranost stanovništva, koja uz izostanak većih urbanih sredina kao i vezanost javnih usluga za odavno napušteni model zajednica općina iziskuje značajne troškove obavljanja istih uz suboptimalne rezultate i distribuciju dostupnih resursa. Uz demografske probleme koji se očituju prvenstveno u rastućoj prosječnoj dobi stanovništva, sasvim je jasno da budućnost održivog prometa u Istarskoj županije ne može biti zasnovana na masovnoj supstituciji osobnih automobila već na postupnom uvođenju i omasovljavanju javnih prijevoznih usluga zasnovanih na korištenju OIE.

13.30 – 14.00 Vožnja električnim autobusom domaćeg proizvođača uz prezentaciju strategije urbane mobilnosti Grada Labina, Novatec i Labin 2000

Na projektu u sklopu IR12 programa zajedno s partnerima FSB-om i FER-om radio je i labinski Novatec. Projekt je to vrijedan 28 milijuna kn, a rezultirao je izradom prototipova električnog minibusa i dostavnog vozila slične veličine. Ostaje se nadati da će serijska proizvodnja ovih vozila pronaći svoje mjesto u Labinu, gradu pravedne tranzicije te da će u budućnosti činiti i jednu od okosnica iste.

14.00 – 15.00 Ručak

2. DAN – energetske zajednice, srijeda, 16.04.2025.

09.30 – 9.45 Registracija sudionika

09.45 – 10.00 Pozdravni govor

Tulio Demetlika – zamjenik župana Istarske županije

10.00 – 10.15 Konferencija za medije: predstavljanje projekata za uspostavu energetske zajednice na području Istarske županije REFINEE, EnerCmed, HERCULES-CE, NRGCOM

10.15 – 10.25 Energetske zajednice kao rješenje za razmjenu energije (video)

10.25 – 11.25 Panel 1 – Energetske zajednice: mit ili stvarnost?

Moderator: Mihaela Grubišić Šeba (EIHP)

Panelisti: Andro Bačan (Energetski Institut Hrvoje Požar), Snježana Blagajac (HERA), Marin Bošković (HEP-ODS), Cinzia Zubin (Istarska županija – Upravni odjel za gospodarstvo), Goran Jurišić (Moja energetska zajednica), Damir Juričić (Sveučilište u Rijeci)

Prvu zajednicu obnovljivih izvora energije, IRENA na mikrorazini pokreće još 2015 godine optimizacijom sustava geotermalnog grijanja posredstvom dizalice topline u dvjema zgradama labinskog dječjeg vrtića Pjerina Verbanac. Sustav izvorno namijenjen za jednu zgradu, novoizgrađenu zgradu dječjih jaslica, prošao je kroz procese opširne nadogradnje kako bi mu se optimizirao (maksimizirao) broj radnih sati i posljedično dramatično reducirao period povrata investicije i kako bi se u susjednoj zgradi umjesto elektrotpornih kotlova osiguralo pouzdano grijanje obnovljivim izvorima energije. Trenutačno, nakon gotovo 10 godina i uz novi legislativni okvir radi se na pokretanju energetske zajednice Istarske županije. U panelu ćemo se fokusirati na izazove s kojim se susreću inicijatori energetske zajednice i na izmjene u zakonodavstvu potrebne za efikasno funkcioniranje istih.

11.25 – 11.40 Pauza za kavu

11.40 – 12.40 Panel 2 – Zajednice obnovljive energije – prilika za lokalno dijeljenje energije?

Moderator: Mirna Gržanić Antić (FER)

Panelisti: Antun Pfeifer (Sveučilište u Zagrebu – Fakultet strojarstva i brodogradnje), Ugo Toić (OTRA), Doris Pajković (IRENA – Istarska Regionalna Energetska Agencija), TBD (Konzervatorski ured, Pula), TBD (Predstavnik ulagača)

Panel će se osvrnuti na provedbu inicijativa, načine njihova financiranja i prilike koje energetske zajednice nude svojim članovima. Kako IRENA već godinama intenzivno radi na problemima energetske obnove zaštićenih zgrada i energetskom siromaštvu prouzrokovanom karijerama u neprovođenju predstaviti će se i zajednica cilj koje je omogućiti onima koji obitavaju ili obavljaju djelatnost na području starogradske jezgre intenzivnije uključivanje u proces energetske tranzicije.

12.40 – 14.00 Ručak

