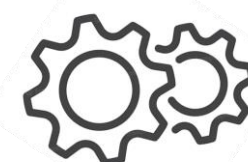




## PROJEKTNI PARTNERI:



## PROJEKT GRUPIRA TEHNIČKO ZNANJE PRETHODNIH PROJEKATA:

TRANSPGOOD, DIGLOGS, PROMARES i INTESA projekata



## TRAJANJE PROJEKTA I FINANCIRANJE:



### TRAJANJE:

15 mjeseci  
**01.04.2022 – 30.06.2023**



### FINANCIRANJE

Ukupan proračun projekta::  
**599.430,00 EUR**

EFRR financiranje:  
**509.515,50 EUR**

Program financiranja:  
**Interreg Italy-Croatia CBC**

## 8 partnera s područja Italije i Hrvatske:

### Vodeći partner:

- Uprava lučkog sustava istočnog Jadrana

### Projektni partneri:

- CFLI – Centar za obuku iz područja intermodalne logistike
- Lučka uprava Srednjeg Jadrana
- RAM logistička infrastruktura i transport S.P.A.
- Sveučilište u Rijeci, Pomorski fakultet
- Klaster intermodalnog prijevoza
- Lučka uprava Rijeka
- Lučka uprava Ploče

### Misija projekta DIGSEA je:

- Prijenos znanja i podizanje svijesti o korištenju informacijskih i komunikacijskih tehnologija kao snažnog i učinkovitog alata za poboljšanje učinkovitosti i povećanje ekološke učinkovitosti luka i cijelog opskrbnog lanca

### Očekivani rezultati projekta DIGSEA:

- 1) Konsolidirati tehničko znanje ICT-a primijenjeno na multimodalni teretni prijevoz koji pokriva cijeli opskrbni lanac kako bi ga učinio učinkovitijim i ekološki održivijim.
- 2) Ojačati održivu, klimatski otpornu, pametnu i intermodalnu nacionalnu, regionalnu i lokalnu mobilnost, uključujući bolji pristup TEN-T-u i prekograničnu mobilnost
- 3) Prijenos ovog znanja na regionalnu, nacionalnu i transnacionalnu razinu, u pomorsku i multimodalnu zajednicu, u druge programe EU-a i EUSAIR.

### Očekivani proizvodi projekta:

- Popis rezultata postignutih prekograničnim projektima, s glavnim rezultatima projekata iz programa IT-HR Standard i Standard+ koji se odnose na ICT primijenjenu na teretni promet.
- Popis rezultata postignutih projektima na transnacionalnoj razini, s glavnim rezultatima projekata koje financira EU u okviru drugih prekograničnih i transnacionalnih programa (ETC, H2020 ili CEF) o ICT-u primijenjenim na teretni promet
- Analiza najboljih praksi, s najnovijim razvojem ICT alata za poboljšanje pomorskog i multimodalnog prometa.
- Prekogranični programi obuke o primjeni ICT-a u sektoru teretnog prometa.
- Projektne ideje za programsko razdoblje 2021.-2027.
- EUSAIR *flagship* dokument, koji opisuje tematski doprinos koji bi klaster projekt mogao dati u vezi s EUSAIR vodećom temom "Pametne/zelene luke" u domeni digitalizacije
- Studijski posjet u pet talijanskih i hrvatskih luka, angažirajući dionike u razgovore i ilustrirajući im dostupne tehničke dokumente
- Tematski seminar s drugim inicijativama/programima EU-a o projektnim rezultatima koji se odnose na ICT primijenjenu na multimodalni prijevoz, za vrijeme završne konferencije na visokoj razini.

