



EVENTO  
FINALE



## UNIONCAMERE DEL VENETO E CFLI – CENTRO DI FORMAZIONE LOGISTICA INTERMODALE

Hanno il piacere di invitarla all'evento:

### LA DIGITALIZZAZIONE DEI PROCESSI LOGISTICI NELL'ADRIATICO: I RISULTATI DEL PROGETTO DIGLOGS



#### QUANDO

1 DICEMBRE 2021, 15.00 – 18.00



#### DOVE

Confindustria Venezia, via delle Industrie 19, 30175 Venezia Marghera Parco scientifico e tecnologico Vega, Edificio Lybra **o da remoto**

**Le registrazioni si chiuderanno il 29 Novembre 2021**

**Form per le registrazioni online:**

<https://registrazioni.unioncamereveneto.it/521666>

La capienza della sala è di 50 persone massimo

**In ottemperanza alle norme sanitarie vigenti, per partecipare all'evento sarà necessario esibire il Green Pass**



CFLI



L'evento si terrà in lingua inglese e sarà disponibile il servizio di interpretariato Inglese/Italiano

**14.30 RegISTRAZIONI**

*Proiezione del video finale del progetto DigLogs*

**15.00 SALUTI INTRODUTTIVI**

*Valentina Montesarchio, Vice Segretario Generale Unioncamere del Veneto  
Edvard Tijan, Università di Fiume – Facoltà degli studi marittimi*

**15.15 Il programma Interreg Italia-Croazia nel periodo 2021 – 2027**

*Silvia Comiati/ Angelo Mason, Segretariato congiunto Interreg Italia-Croazia*

**SESSIONE 1**

**15.45 Driver strategici per lo scambio elettronico di informazioni nei porti**

*Richard Morton, Segretario Generale IPCSA – International Port Community Systems Association*

**16.00 Lo sviluppo dei PCS nel quadro del progetto DigLogs**

*Saša Aksentijević, Port Authorities of Rijeka, Sibenik and Rovinj*

**16.15 Sistemi di gestione dei dati per migliorare l'efficienza dei porti dell'Adriatico**

*Antonella Scardino – Segretario Generale dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale (TBC)*



## SESSIONE 2

- 16.30** Nuove prospettive per la digitalizzazione dei processi logistici nell'Adriatico  
*Alessandro Bonvicini - Responsabile ingegneria e consulenza tecnica di CETENA S.p.A.*
- 17.00** Il caso pilota WMS sviluppato all'interno del progetto DigLogs  
*Chiara Sorice, Elevante s.r.l.*
- 17.15** Digitalizzazione dei processi di evacuazione sulle navi passeggeri nel quadro del progetto DigLogs  
*Luca Braidotti, Università di Trieste*

## SESSIONE 3

- 17.30** Verso il futuro della multimodalità in Europa: il caso pilota "Deliveries Planning Technology" sviluppato nell'ambito del progetto DigLogs  
*Marco Grifone Polo Inoltra*
- 17.45** **DOMANDE & RISPOSTE**
- 18.00** Osservazioni finali e conclusioni  
*Moderatore: Ivan Dovadžija - Università di Fiume – Facoltà degli studi marittimi*

Aperitivo c/o Tower Ristorazione Donazon,  
Parco scientifico e tecnologico Vega