

**LETEXPO**  
16-19 marzo 2022

**FUTURE  
MOBILITY  
NOW**

**LETEXPO**


16-19 marzo 2022

# PROGRAMMA EVENTI E DIRETTA STREAMING

PRESSO

**STAND CAV**

**PADIGLIONE 5 STAND C3**



**FUTURE  
MOBILITY  
NOW**

**16/03/2022**

ORE 12.40

# **PRESENTAZIONE DEL PROGETTO DI SPERIMENTAZIONE HYPER TRANSFER**

**Ministero delle Infrastrutture  
e della Mobilità Sostenibili  
Prof. Enrico Giovannini**

**Regione del Veneto  
Dott. Luca Zaia**

**Concessioni Autostradali Venete CAV S.p.A.  
Ing. Ugo Dibennardo**

**Modera  
Dott.ssa Federica de Denaro**



**FUTURE  
MOBILITY  
NOW**

**16/03/2022**

ORE 12.40

# **PRESENTAZIONE DEL PROGETTO DI SPERIMENTAZIONE HYPER TRANSFER**

presso il padiglione 2 e in diretta streaming Facebook,  
Linkedin e Youtube



**FUTURE  
MOBILITY  
NOW**

**17/03/2022**

ORE 15.00 - 17.00

# **WORKSHOP: i sistemi C-ITS**

**(Cooperative Intelligent Transportation Systems)**

**Implementazioni per una mobilità ed una logistica  
interconnessa**

presso il padiglione 5 stand c3 (CAV) e in diretta  
streaming Facebook, LinkedIn e Youtube

# 17/03/2022

presso il padiglione 5 stand c3 o in diretta streaming Facebook, LinkedIn e Youtube

# WORKSHOP: I SISTEMI C-ITS (Cooperative Intelligent Transportation Systems)

Implementazioni per una mobilità ed una logistica interconnessa

## INTERVENTI

15.00

### **Il progetto C ROADS ITALY:**

Ing. Gilberto Tognoni - Nicom - Coordinamento Nazionale.

### **I casi d'uso dei sistemi C ITS e il focus sulla logistica:**

Ing. Chloe Hwang - Almaviva

### **I sistemi C ITS in ambito autostradale e l'esperienza del truck platooning:**

Dott. Paolo Faccin - A22 Autobrennero.

Dott.ssa Ilaria De Biasi - A22 Autobrennero

### **Modera**

Ing. Nicola Busatto - Concessioni Autostradali Venete

Discussione/Dibattito - Ing. Alfredo Bolelli - Almaviva - Coordinatore Tecnico C Roads Italy 2.

17.00

## Conclusioni



**FUTURE  
MOBILITY  
NOW**

**18/03/2022**

ORE 10.00 - 13.30

# **CONVEGNO SVILUPPI LOGISTICI ED INFRASTRUTTURE CONNESSE E SOSTENIBILI**

presso il padiglione 5 stand c3 (CAV) e in diretta  
streaming Facebook, LinkedIn e Youtube

# 18/03/2022

LET EXPO - Fiera di Verona, Padiglione 5 stand C3 (CAV)

# SVILUPPI LOGISTICI ED INFRASTRUTTURE CONNESSE E SOSTENIBILI

10.00

## Introduzione alla giornata di lavoro

**Elisa DE BERTI**, Vicepresidente e Assessore Infrastrutture Trasporti della Regione del Veneto  
**Ugo DIBENNARDO**, Amministratore Delegato, Concessioni Autostradali Venete

## SVILUPPI LOGISTICI

10.15

### Il PRT e gli ambiti di approfondimento: comprendere i fabbisogni della logistica

**Andrea MENIN**, Direttore Unità Organizzativa Logistica e Ispettorato di Porto, Regione del Veneto

10.30

### Tessuto economico e mobilità delle merci

**Roberta DEL PIANO**, Uniontrasporti-Unioncamere Veneto

10.45

### Perseguire l'innovazione in logistica

**Giorgio Adami**, Presidente RIR Logistica RIVE.LO

11.00

### Nodi e accessibilità: il progetto Venice Green LINK

**Antonio REVEDIN**, AdSP Mare Adriatico Settentrionale

11.15

### Fare squadra: il progetto Veneto Intermodal

**Alberto MILOTTI**, Project manager Consorzio ZAI Quadrante Europa Verona

# 18/03/2022

LET EXPO - Fiera di Verona, Padiglione 5 stand C3 (CAV)

# SVILUPPI LOGISTICI ED INFRASTRUTTURE CONNESSE E SOSTENIBILI

## INFRASTRUTTURE CONNESSE E SOSTENIBILI

11.30

**e-Roads: infrastrutture intelligenti e sostenibili**

**Sabato FUSCO**, Direttore Tecnico, Concessioni Autostradali Venete

11.45

**La sostenibilità delle infrastrutture in 10 punti. La visione del Gruppo A4 Holding**

**Bruno CHIARI**, Direttore generale, Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova

12.00

**La nuova sfida: future infrastructure**

**Maria Caterina FOSCI**, Head of infrastructure asset management, socio PwC Italia

12.15

**Un ecosistema per la mobilità sostenibile e i servizi integrati per gli utenti**

**Paolo PISANI**, Direttore Industry Road, Almaviva

12.30

**La ruota del trolley. Ruolo e responsabilità del progettista di infrastrutture sostenibili**

**Simone EANDI**, Direttore Tecnico, Net Engineering SpA

12.45

**Mobileye: l'intelligenza artificiale al servizio di strade, autostrade e operatori della logistica**

**Alessandro FINICELLI**, Direttore Tecnico, Mobileye/Autobynet

13.00

**Analisi geografica, Big Data e AI per una mobilità più smart e più sicura**

**Michele IERADI**, Direttore Tecnico, ESRI

13.15

**Le acque meteoriche di dilavamento autostradale: una risorsa possibile nelle smart road**

**Francesca SAMBO**, Direttore Tecnico, Storm Water

13.30

## Conclusioni

**Ugo DIBENNARDO**, Amministratore Delegato, Concessioni Autostradali Venete

**Elisa DE BERTI**, Vicepresidente e Assessore Infrastrutture Trasporti della Regione del Veneto



**FUTURE  
MOBILITY  
NOW**

**18/03/2022**

ORE 15.00 - 16.30

# **PRESENTAZIONE SISTEMA SKYTRAFFIC CON SPERIMENTAZIONE PRATICA DEL VOLO DEL DRONE DA REMOTO**

presso il padiglione 5 stand c3 (CAV), area esterna del  
padiglione 5 e in diretta streaming Facebook,  
Linkedin e Youtube