

SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE

Competenze e formazione
dei nuovi esperti

PRESENTAZIONE DEL MASTER DI II° LIVELLO

“GESTIONE DELLA SICUREZZA DELLE RETI
E DEI SISTEMI DI TRASPORTO”



ORGANIZZATO DA



DESCRIZIONE DELL'EVENTO



La politica, europea e nazionale, e la pubblica opinione hanno riscoperto in questi anni la centralità e l'importanza che le infrastrutture rivestono nello sviluppo economico del Paese.

Il tema della gestione della sicurezza delle reti di trasporto, specie per un patrimonio infrastrutturale particolarmente longevo come quello italiano, pone tuttavia il problema di dotarsi non solo di risorse economiche adeguate, ma anche strumenti normativi aggiornati e di risorse umane preparate a gestire la complessità del settore.



La formazione diviene perciò, per il settore infrastrutturale ed in questo particolare momento storico, una leva imprescindibile per affrontare le sfide connesse alla messa in sicurezza del patrimonio infrastrutturale nazionale.

Nel corso dell'evento, dedicato al ruolo delle competenze nel disegnare una nuova cultura della sicurezza nel settore, verrà presentato nella prima parte l'innovativo progetto di master universitario di II° livello organizzato dall'Università di Genova, Dipartimento di Ingegneria meccanica, energetica, gestionale e dei trasporti – DIME.



La seconda parte vedrà poi confrontarsi sul tema i rappresentanti di alcuni dei principali soggetti pubblici e privati, in una tavola rotonda che metterà a confronto le diverse prospettive di chi opera, con ruoli diversi, nell'ambito della sicurezza delle infrastrutture.

Concluderà i lavori il Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili.

PROGRAMMA

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DELL'EVENTO

AEREO

Aeroporto Cristoforo Colombo - km 7
Taxi (circa 15 minuti) oppure
Volabus 100 (discesa Principe FS)

TRENO

Stazione Principe FS - m 500
a piedi (5/10 minuti)

AUTO

Autostrada A7 - Uscita Genova Ovest
All'uscita del casello immissione
sulla sopraelevata e uscita al
primo svincolo, proseguire verso
il Sottopasso di Caricamento in
direzione via A. Gramsci e Piazza
dello Statuto.

10:00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

INTRODUZIONE E SALUTI

Federico Delfino

Rettore Università di Genova

Domenico De Bartolomeo

Direttore di Anfsisa

Maurizio Gentile*

Presidente CIFI

Andrea Pirni

Direttore Centro Ateneo Sicurezza, Rischi e Vulnerabilità

Giuseppe Pentassuglia

Responsabile Formazione ANTEL

Presentazione del Master di II° livello in

"Gestione della sicurezza delle reti e dei sistemi di trasporto"

Prof. ing. Nicola Sacco

Università di Genova

Coffee Break

TAVOLA ROTONDA | Modera **Andrea Ferro** – Radio24

Pier Luigi Navone

Direttore della Direzione Generale per la Sicurezza
delle Ferrovie - Anfsisa

Emanuele Renzi

Direttore della Direzione Generale per la Sicurezza
delle Strade e Autostrade - Anfsisa

Giuseppe Catalano

Struttura Tecnica di Missione del MIMS

Vera Fiorani

Amministratrice Delegata RFI

Aldo Isi

Amministratore Delegato Anas

Diego Cattoni

Presidente Aiscat

Andrea Gibelli

Presidente Asstra

Paolo Emilio Signorini*

Presidente Autorità di Sistema Portuale
del Mar Ligure Occidentale

Remo Pertica

Rete Milleinfrastrutture

Giorgio Metta

Direttore Scientifico IIT - Istituto Italiano di Tecnologia

Luca Timossi

Segretario Generale IIS - Istituto Italiano della Saldatura

CONCLUSIONI

Enrico Giovannini

Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

(*) Da confermare

CONTATTI

master.sicurezzatrasporti@unige.it

MEDIA PARTNER

ingenio
Informazione
tecnica e progettuale

IN COLLABORAZIONE CON

CIFI
COLLEGIO INGEGNERI
FERROVIARI ITALIANI

SPONSOR DELL'EVENTO

Siit
SISTEMI INTEGRATI
INTELLIGENTI TRASPORTI