

CON IL PATROCINIO DI:



CARONTE & TOURIST



Autorità di Sistema Portuale dello Stretto

Porti di Messina, Milazzo, Tremestieri, Villa San Giovanni e Reggio Calabria



Università degli Studi di Messina



Centro Universitario di Studi sui Trasporti Euromediterranei "Elio"



COMUNE DI MESSINA  
Assessorato Pubblica Istruzione



REGIONE SICILIA



ISTITUTO TECNICO PER I TRASPORTI E LA LOGISTICA

"CAIO DUILIO"  
MESSINA

## Conferenza

### "Logistica 4.0 e nuove frontiere"



*quali sfide... quali reali opportunità*

Via G. La Farina n. 70 - 98123 MESSINA  
Uffici Presidenza Segreteria 0902931850 - Vicepresidenza 090693423  
email: meth01000t@istruzione.it  
pec: meth01000t@pec.istruzione.it  
Codice Fiscale: 80004460830  
Codice meccanografico METH01000T

Venerdì 24 Gennaio 2020 - ore 16.00  
Salone della Bandiere - Palazzo Zanca - di Messina



## PROGRAMMA

### SALUTI ISTITUZIONALI

Cateno De Luca  
*Sindaco di Messina*

Maria Schirò  
*Dirigente Scolastico "ITTL Caio Duilio"*

Maria Piera Rizzo  
*Direttore del CUST di Messina—Professore ordinario di diritto della navigazione—Università degli Studi di Messina*

### INTRODUZIONE

Maria Schirò  
*Dirigente ITTL Nautico Caio Duilio  
Presidente della Re.Na. Rete Nazionali dei Nautici  
Il sistema d'istruzione nella formazione marittima*

Vincenzo Crupi  
*Ordinario Costruzioni e impianti navali e marini  
Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina  
Il Corso di laurea in Scienze e Tecnologie della Navigazione dell'Università Messina*

Elda Turco Bulgherini  
*Professore di diritto della navigazione - Università di Tor Vergata Roma"*  
**Porti e logistica di fronte alle sfide delle nuove tecnologie**

Francesca Pellegrino  
*Ordinario di diritto della navigazione- Dipartimento di Giurisprudenza, Univ. degli Studi di Messina - socio ordinario CUST*  
**La logistica sostenibile in un'ottica europea**

Andrea Cirà  
*Associato di economia applicata e dei trasporti  
Dipartimento economia Università degli Studi di Messina - socio ordinario CUST*  
**L'importanza dei trasporti e della logistica nel contesto economico, sociale e produttivo**

Massimo Di Gangi  
*Ordinario di ingegneria dei trasporti, Dipartimento di ingegneria— Univ. Degli Studi Messina - socio ordinario CUST*  
**Metodi e tecnologie per la logistica interna ed esterna**

Massimo Villari  
*Ordinario di ingegneria elettronica ed informatica  
Dipartimento di scienze matematiche e informatiche, Scienze fisiche e della terra— socio ordinario CUST*  
**La logistica del futuro: ICT e Blockchain**

### TAVOLA ROTONDA

Giuseppe Lembo:  
*Autorità di Sistema Portuale dello Stretto di Messina*  
**Il lavoro portuale ed il Piano dell'Organico del Porto**

Ivan Santi Spina  
*Direttore Agenzia Dogane e Monopoli di Messina*  
**La catena logistica e la semplificazione nel processo di sdoganamento**

Ivo Blandina  
*Presidente delle Camera di Commercio di Messina - COMET SPA Compagnia Mediazioni Trasporti*  
**La logistica nel tessuto imprenditoriale messinese**

Nunzio Martello  
*A.I. (CP) Capo I Reparto Personale  
Comando generale delle Capitanerie*  
**Porti e logistica: Il ruolo strategico delle Capitanerie.**

Ettore Romagnoli  
*Contrammiraglio (CP) professore Avvocato — Autorità di sistema portuale*  
**Le nuove professioni del mare: figure emergenti - e necessarie - nel comparto diportistico**

Rosario Marchese:  
*C.V. (CP) Comandante in II  
Direzione Marittima di Reggio Calabria*  
**Il sistema vts con particolare riferimento alla normativa nazionale e internazionale**

Giuseppe Danese  
*C.F.(CP) Responsabile Centro VTS della Capitaneria di Porto di Messina*  
**Il Centro VTS di Messina – Centralità ed importanza nel contesto dello spazio Marittimo di riferimento**

Daniele Nobile  
*Ingegnere TELEMAR COMPAGNIA GENERALE Spa  
gruppo MARLINK e Buniq S.r.l*  
**Nuovi prodotti sul mercato per la logistica 4.0**

Maurizio Vecchio:  
*Società Caronte & Tourist*  
**Mobilità sostenibile e nuove soluzioni**

### CONCLUSIONI

Giuseppe Vermiglio  
*già Direttore del CUST di Messina  
Ordinario di diritto della navigazione - Università degli Studi di Messina*