

Venerdì 24 settembre, Aula Magna del Rettorato, ore 9:30

IV Sessione: Controllo del traffico, efficienza operativa e gestione del rischio (9:30 – 12:30)

Chairman Prof. Massimo Deiana, Università di Cagliari

- U-Space e controllo del traffico nella circolazione dei droni (Dott. Federico Franchina, Università di Messina);
- La pianificazione degli spazi marini (Prof.ssa Greta Tellarini, Università di Bologna);
- Servizi di VTS e gestione commerciale dei porti tra efficienza e allocazione del bene demaniale da parte dell'AdSP (Prof. Alessandro Zampone, Università di Roma, La Sapienza);
- Evoluzione dei servizi ATC e trasporto aereo. Incidenza su compagnie aeree e gestori aeroportuali (Prof. Massimiliano Piras, Università di Cagliari).

Break (10:50 – 11:10)

- Identification of risk situations in navigation in the straits using machine learning algorithms trained on AIS data (Prof. Eugenio Guglielmino, Prof. Filippo Cucinotta, Ing. Emanuele Barberi, Università di Messina);
- **Interventi programmati**
- **Conclusione dei lavori (12:30):**
Prof. Stefano Zunarelli, Università di Bologna.
Presidente dell'Associazione Italiana dei Professori di Diritto della Navigazione e dei Trasporti (AIDINAT).

Venerdì 24 settembre, Polo di Scienze
Cittadella universitaria, ore 16:30 - 17:30



SEA IN "SHELL": Notte della ricerca UniMe

Tavola Rotonda sulla gestione del traffico nella navigazione marittima. Dibattono i docenti, l'Autorità marittima, l'Autorità di Sistema Portuale, l'Enac, i Piloti dello Stretto, gli operatori del settore.

Comitato Scientifico:

Proff. C. Ingratoci, A. Marino, F. Cucinotta, M.P. Rizzo, F. Pellegrino.

Segreteria Organizzativa:

dott. Mariagiulia Previti



Progetto R&M Community Monitoring Control and Information System: Towards a Common Maritime Zone

in collaborazione con



UNIVERSITY OF GENT – DEP. OF
INTERDISCIPLINARY STUDY OF LAW,
PRIVATE LAW AND BUSINESS LAW



UNIVERSITY OF OSLO – SCANDINAVIAN
INSTITUTE OF MARITIME LAW

Dottorato di Ricerca in Scienze Giuridiche



Convegno di studio su:

Il controllo del traffico nella navigazione: stato dell'arte e evoluzione

23 – 24 Settembre 2021

Aula Magna del Rettorato



<https://bit.ly/3hunOe7>





Giovedì 23 settembre, Aula Magna del Rettorato, ore 9:30

Registrazione dei partecipanti

Indirizzi di saluto

Apertura dei lavori (10:30)

Safety oversight e gestione del traffico nella navigazione. Soggetti, strumenti, responsabilità.
(Prof.ssa Cinzia Ingratoci, Università di Messina)

I Sessione: Il controllo del traffico nella navigazione. Profili di diritto internazionale e dell'Unione Europea. (10:45- 13:00)

Chairman Prof. Alfredo Antonini, Università di Udine

- Quadro della normativa internazionale e comunitaria sui servizi di monitoraggio del traffico navale (Prof.ssa Francesca Pellegrino, Università di Messina);
- I servizi della navigazione aerea: qualificazione ed accesso alla fornitura (Prof.ssa Maria Piera Rizzo, Università di Messina);
- Regulation in maritime navigation assistance systems: role and functions of IMO and IALA (Mr. Thomas Southall, IALA).

Break (11:45– 12:00)

- Air traffic regulation: the role of Eurocontrol and national providers (Ing. Tony Licu, Head of Operational Safety, SQS and Integrated Risk Management Unit, Eurocontrol);
- La National Maritime Single Window ai sensi del reg. Ue 2019/1239: prossimi sviluppi (Ammiraglio Enrico Castioni, Comando Generale del Corpo delle Capitanerie di Porto);
- Il futuro del Cielo Unico Europeo: verso un accentramento delle competenze sul controllo del traffico aereo nell'Agenzia Europea per la Sicurezza Aerea (EASA) (Prof.ssa Anna Masutti, Università di Bologna).

II Sessione: Il controllo del traffico nella navigazione: profili di diritto interno e comparato (15:00 - 16:20)

Chairman Prof. Elisabetta Rosafio, Università di Teramo

- Monitoraggio, assistenza, sorveglianza: natura e caratteri dell'attività di controllo del traffico nella navigazione (Prof. Francesco Astone, Prof.ssa Anna Romeo, Prof.ssa Vittoria Berlingò, Università di Messina);
- Tipologie e funzioni del VTS in Italia: stato dell'arte ed evoluzione (Comandante Michele Landi, Centro di Formazione Specialistica Guardia Costiera, Messina);
- Maritime surveillance, control and assistance according to Belgian Legislation (Prof. Kris Bernauw, Università di Gand);
- VTS' duty under international law to instigate a rescue operation in relation to refugees (Prof. Erik Rosaeg, Università di Oslo).

Break (16:20 - 16:40)

III Sessione: Gestione del traffico e sicurezza della navigazione. Soggetti e responsabilità (16:40 - 18:00)

Chairman Prof. Giuseppe Vermiglio, già Università di Messina

- L'attività di ENAC a tutela dello spazio aereo (Dott. Marco Di Giugno, Direttore Analisi Giuridiche e Contenzioso ENAC);
- Fornitura di servizi di controllo e responsabilità: analisi della giurisprudenza in materia di responsabilità dei controllori di volo (Prof. Michele Comenale Pinto, Università di Sassari);
- Prerogative del comandante di nave e servizi di assistenza al traffico navale (Prof. Umberto La Torre, Università di Catanzaro);
- Oggetto dei servizi di VTS e servizio di pilotaggio (Prof.ssa Adele Marino, Università di Messina).