

## Curriculum breve del Prof. avv. Simone Vernizzi

Simone Vernizzi si è laureato con lode presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Parma discutendo una tesi in Diritto Civile. E' iscritto all'Albo degli Avvocati di Parma dal 2002.

Dottore di Ricerca in Diritto ed Economia dei Sistemi Produttivi, dei Trasporti e della Logistica presso l'Università degli Studi di Udine, già ricercatore, dal 2017 è Professore Associato di Diritto della Navigazione – IUS/06 presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, ove è titolare degli insegnamenti di Diritto Aeronautico e di Diritto dei Trasporti.

E' autore di oltre sessanta pubblicazioni nelle materie del Diritto Aeronautico (in part., responsabilità contrattuale ed extracontrattuale degli attori del mondo aeronautico, diritto dei consumatori, sicurezza aerea), Diritto Marittimo (assicurazioni marittime, vendite documentali, contratti di utilizzazione), Diritto dei Trasporti e Diritto del Turismo, tra le quali anche due monografie: *“Il rischio putativo”* e *“L'aeromobile Dato tecnico e funzionale Profilo statico e dinamico”*.

E' altresì autore di numerosi interventi e relazioni scientifiche nell'ambito di Convegni nel territorio nazionale e nel Regno Unito.

E' membro ordinario di A.I.Di.Na.T, Associazione Italiana di Diritto della Navigazione e dei Trasporti, e di AIDIM, Associazione Italiana di Diritto Marittimo – Comitato triestino.

E' inoltre membro del Comitato di redazione delle riviste: *“Diritto dei Trasporti”*, *“Responsabilità civile e previdenza”* e *“Rivista del Diritto della Navigazione”*; del Comitato Scientifico della rivista *“Diritto del Turismo”* (ora *“Rivista Italiana di Diritto del Turismo”*).

Nel novembre 2020 ha conseguito con votazione unanime l'Abilitazione Scientifica Nazionale per ricoprire il ruolo di Professore Ordinario nel SSD IUS/06 Diritto della Navigazione.

E' stato valutatore per il SSD IUS/06 Diritto della navigazione nell'ambito della VQR 2011-2014 e 2018-2021.

E' Responsabile dell'unità operativa nell'ambito del Prin 2022 *“ATM, Drones and D.A.N.T.E. (Digitalization, Artificial intelligence and New Technologies for Environment)”*.

Modena, gennaio 2024