

master universitario di primo livello in

Logistica e Trasporti

esperto nell'analisi, pianificazione e valutazione dei sistemi di logistica e trasporto per l'internazionalizzazione delle imprese, a.a. 2007-2008, www.iuav.it/dp/formazione/master/0708/MLogistica0708.html

Modulo III - “Il sistema dei trasporti” (5 CFU)

Docente responsabile del modulo – Vittorio Torbianelli



Profilo del docente

Vittorio Torbianelli, vittorioalberto.torbianelli@arch.units.it, è professore associato in Economia applicata presso l'Università degli Studi di Trieste (facoltà di Architettura), presso la quale ha svolto corsi di Economia applicata alla progettazione, di Valutazione socio-economica del progetto urbano, di Economia dei trasporti e, di Economia marittima (facoltà di Scienze politiche). In posizione di responsabile, ha realizzato, nell'ambito di istituzioni universitarie, consulenze e studi in tema di valutazione socio-economica di sistemi e infrastrutture di trasporto e logistica per molteplici istituzioni ed enti fra cui Ministero dei Trasporti, CNEL, ICE, Regione Siciliana, Associazione Transpadana, Interporto di Bologna e, a livello locale, EZIT, ANAS, Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, Azienda Speciale per il Porto di Monfalcone. Invitato all'estero come esperto di politica e regolazione economica dei sistemi di trasporto nell'ambito del quadro legislativo dell'Unione Europea (“Tuzla Summer University” - Bosnia Herzegovina; “Segretariato delae Presidenza del Mercosur-Mercosul” - Uruguay) e come valutatore di sistemi di trasporto (Comune di Nikolayev, Ucraina, nell'ambito del Progetto UE PhareCity Twinning) nel corso dell'A.A. 2006-2007 è stato direttore del master internazionale dell'Università di Trieste “Logistics Networks in an Enlarging Europe”, selezionato dal Ministero dell'Università e delle Ricerca nell'ambito dei progetti di internazionalizzazione dell'Università italiana. Per l'A.A. 2007-2008 è direttore del Master di I livello “Logistics Promoter”, organizzato dalla Facoltà di Architettura dell'Università di Trieste, con il finanziamento di ICE, regione Friuli Venezia Giulia e CCIAA di Trieste. Autore di molteplici pubblicazioni nazionali e internazionali in tema di economia e politica dei trasporti terrestri e marittimi, di economia portuale, di economia dello sviluppo locale ed economia urbana, siede nel comitato scientifico di diverse riviste internazionali (Trasporti Europei/European Transport; Transition Studies Review; Journal of Maritime Studies).

Presentazione del modulo

Contenuti sintetici del modulo:

- I diversi mercati dei trasporti, i modi di trasporto e le economie collegate
- Il ruolo del settore pubblico nel settore dei trasporti: infrastrutture e altre regolazioni
- La valutazione socio-economica dei sistemi di trasporto

master universitario di primo livello in

Logistica e Trasporti

esperto nell'analisi, pianificazione e valutazione dei sistemi di logistica e trasporto per l'internazionalizzazione delle imprese, a.a. 2007-2008, www.iuav.it/dp/formazione/master/0708/MLogistica0708.html

- Le strategie delle imprese, fra obiettivi di costo e di servizio
- Il mercato del lavoro nel settore dei trasporti e la questione della formazione dei prezzi
- La pianificazione dei trasporti (parte prof. Cappelli)
- Approfondimento: L'economia marittima e portuale: le tendenze attuali settoriali