

## I anno di corso

Modulo:	<b>CARATTERISTICHE DEI SISTEMI DI TRASPORTO</b>
Competenza	<b><u>B - tecnico-professionale</u></b>
Obiettivi	<b>CONOSCENZA DEI SISTEMI DI TRASPORTO SU STRADA, VIA MARE, AEREA, VIA TRENO; ELEMENTI PER UN TRASPORTO MODALE E MULTIMODALE; INFRASTRUTTURE E INTERAZIONI</b>
Attività Frontali	Attività frontali: 40 ore
Contenuti	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistemi su gomma: veicoli infrastrutture ed interazioni</li><li>• Sistemi su ferro: convogli, infrastrutture ed interazioni</li><li>• Sistemi navali: navi, infrastrutture ed interazioni</li><li>• Sistemi aerei: aeromobili, infrastrutture e interazioni</li></ul>
Attività Laboratoriali	Attività laboratoriali: 0 ore
Competenze in esito	Acquisire le caratteristiche dei mezzi di trasporto, delle modalità di trasporto ed i sistemi di spedizione nelle diverse modalità
Numero di CFU	4