

## II anno di corso

Modulo:	<b>LABORATORIO SU TECNOLOGIE ABILITANTI (COMPETENZE INFORMATICHE TECNICO-SPECIALISTICHE)</b>
Competenza	<b><u>C - tecnico-professionale</u>-tecnologie abilitanti</b>
Obiettivi	Nozioni avanzate e applicative dei sistemi di gestione del servizio di trasporto pubblico locale
Attività Frontale	Attività frontali: 4 ore
Attività Laboratoriali	Attività Laboratoriali: 100
Contenuti	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistemi di tracciamento mezzi</li><li>• Sistemi di gestione della filiera logistica e piattaforme</li><li>• Sistemi di ticketing elettronico e infomobilità</li><li>• Sensoristica</li><li>• Statistica e analisi predittiva</li><li>• E-commerce</li><li>• Altre tecnologie applicate (rilevatori, tecnologie ambientali, riuso, ecc.)</li></ul>
Competenze in esito	Capacità di utilizzo di sistemi di gestione aziendale, di mezzi e processo logistico, nonché di servizi di TPL
Numero di CFU	10