

SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE – EDIZIONE 2017

# INGEGNERIA DEI SISTEMI PER LA MOBILITÀ INTEGRATA

Infrastrutture,  
Segnalamento,  
ICT, Big Data e  
Gestione dei progetti



Finalizzata al perfezionamento scientifico multidisciplinare nel settore dei trasporti e della mobilità integrata, la Scuola intende fornire conoscenze e competenze spendibili in aziende, centri di ricerca e amministrazioni operanti nel settore dei trasporti.

Destinatari sono i laureandi e neolaureati magistrali in Ingegneria delle Telecomunicazioni, Elettrica, Elettronica, Meccanica, dell'Automazione, Informatica, dei Trasporti e nelle Scienze: Informatica, Matematica e Fisica di tutte le università italiane e straniere riconosciute.<sup>1</sup>

I partecipanti avranno la possibilità di confrontarsi su aspetti quali la manutenzione delle **infrastrutture ferroviarie**, le **tecnologie e metodologie ICT** di futuro utilizzo nell'ambito dei trasporti, i principi di segnalamento ferroviario, la **mobilità integrata**.

Per i profili più brillanti saranno previsti stage all'interno delle aziende partner, con possibilità di tesi per i laureandi.

<sup>1</sup>Il 20% dei posti complessivi disponibili sarà riservato a candidate di genere femminile. Il numero massimo di posti a disposizione in Ingegneria Civile indirizzo Trasporti e nelle Scienze: Informatica, Matematica e Fisica è limitato al 10% degli iscritti totali.

## DIREZIONE

Prof.ssa Alessandra Costanzo

## SEDE

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi"

## BANDO

<https://eventi.unibo.it/SAFIngegneriamobilitàintegrata2017>

## DIDATTICA

Inizio lezioni: 4 settembre 2017

Fine lezioni: 29 settembre 2017

23 moduli per 125 ore di lezioni<sup>2</sup>,

workshop e visite a impianti

<sup>2</sup>a cura di docenti dell'Università e manager delle aziende partner

## PRESENTAZIONE CANDIDATURE

entro il 3 luglio 2017

A seguito delle procedure di selezione, i candidati ammessi potranno effettuare l'iscrizione

35 posti disponibili

## COSTI E AGEVOLAZIONI

Quota: 500,00 €

Borse di studio previste per quanti completeranno il percorso formativo con esito positivo

Partecipazione gratuita

per gli studenti iscritti ai Corsi di Laurea Unibo

CON IL CONTRIBUTO DI



CON IL PATROCINIO DI

