



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA





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.¹

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 lezioni², workshop e visite a impianti

²a cura di docenti dell'Università e manager delle aziende partner

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.

¹Il 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.

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

















