



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



CONTATTI



COMITATO SCIENTIFICO

Alessandro Avenali

Sapienza Università di Roma

Bruno Bitetti

Fondazione Massimo Malena

Giuseppe Catalano

Sapienza Università di Roma

Carlo Carminucci

ISFORT

Marianna Cerciello

Fondazione Massimo Malena

Tiziana D'Alfonso

Sapienza Università di Roma (Direttrice della Scuola)

Giorgio Matteucci

Sapienza Università di Roma

Massimo Procopio

ISFORT

Vincenzo Sacca

ISFORT

DIRETTRICE

Prof. Tiziana D'Alfonso

Sapienza Università di Roma

Dipartimento di Ingegneria

Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti

Via Ariosto, 25 Roma

SEGRETERIA DIDATTICA

Sapienza Università di Roma

Dipartimento di Ingegneria

Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti

Via Ariosto, 25 Roma

E-mail: cftpl@diag.uniroma1.it

<http://scuolatpl.diag.uniroma1.it/>

COnoscenza in **MOV**imento
Scuola interdisciplinare di formazione
per il trasporto pubblico locale



> DESTINATARI

I corsi sono destinati al personale delle istituzioni e organizzazioni, pubbliche e private, con compiti di programmazione, controllo e gestione, nonché di analisi dei costi e valutazione della qualità dei servizi nel settore del Trasporto Pubblico Locale (TPL), con particolare riferimento a:

- dipendenti, funzionari e dirigenti di Aree Metropolitane, Regioni, Province e Comuni;
- dipendenti, funzionari e dirigenti di enti affidatari (agenzie per la mobilità ed altre agenzie pubbliche);
- dipendenti, funzionari e dirigenti di Ministeri e agenzie nazionali responsabili dell'implementazione delle novità contenute nelle recenti scelte europee e nazionali in materia di TPL;
- dipendenti, funzionari e dirigenti di Associazioni di rappresentanza;
- dipendenti, funzionari e dirigenti di aziende esercenti il servizio TPL con tutte le modalità;
- dipendenti, funzionari e dirigenti di aziende di gestione della rete.

> REQUISITI DI ACCESSO

Possono accedere ai Corsi di formazione anche candidati privi di titolo di studio di livello universitario.

I Crediti Formativi Universitari acquisiti nei Corsi di formazione sono riconoscibili secondo le norme vigenti in Corsi di laurea di I livello ma possono essere attribuiti solo agli iscritti in possesso del diploma di scuola secondaria superiore.

> FINALITÀ

L'obiettivo della Scuola interdisciplinare della formazione per il TPL è quello di realizzare un percorso multidisciplinare per sviluppare nuove professionalità e preparare i partecipanti alle nuove sfide poste dai cambiamenti in corso nella gestione del TPL.

La Scuola offrirà un quadro sistematico e aggiornato delle norme, nonché le metodologie e gli strumenti applicativi per programmare, progettare, gestire e controllare servizi e/o infrastrutture di trasporto pubblico locale nelle diverse modalità e ai diversi livelli di governo.

> CATALOGO CORSI

Il catalogo corsi della Scuola interdisciplinare della formazione per il trasporto pubblico locale:

1. Il quadro normativo sull'accesso al mercato dei servizi di TPL in Italia
2. Il costo standard per i servizi di TPL
3. Il Piano Urbano della Mobilità Sostenibile (PUMS)
4. Il Project Management nel TPL
5. La gestione dei processi nei servizi di TPL
6. L'analisi della domanda di mobilità/Centralità del Cliente
7. La gestione del personale
8. La responsabilità amministrativa delle aziende (D.lgs. n. 231/01)
9. Il Piano Economico Finanziario (PEF)

Il catalogo corsi è in continuo aggiornamento.

Scopri di più su ogni corso visitando la pagina dedicata <http://scuolatpl.diag.uniroma1.it/catalogo-corsi>

> CHI SIAMO

Il Progetto di formazione "Conoscenza in movimento - Scuola interdisciplinare di formazione per il trasporto pubblico locale" (CO. MOV.) nasce dalla collaborazione tra:

- Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale Antonio Ruberti (DIAG) della Sapienza Università di Roma
- Fondazione Massimo Malena per il TPL
- ISFORT S.p.A.

con l'obiettivo sia di sviluppare competenze utili e funzionali all'efficientamento dei processi organizzativi e produttivi nel settore del trasporto pubblico locale, sia a supporto dell'implementazione di conoscenze professionali, traggiate alla valorizzazione di figure manageriali, amministrative e/o tecniche come richieste dalle nuove sfide del settore della mobilità.

> STRUTTURA DEI CORSI

QUANDO

I corsi, della durata di 10-12 ore, si svolgono solitamente in due giornate (il giovedì e il venerdì).

DOVE

I corsi si svolgono presso la sede del Dipartimento di Ingegneria Informatica Automatica e Gestionale Antonio Ruberti - Sapienza Università di Roma - Aula Magna (I piano) Via Ariosto, 25 - 00185 Roma

