

Master di I livello in Management del Trasporto Pubblico Locale

ALLEGATO A

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 7, 8 e 9 MARZO 2019 Sessione inaugurale – La mobilità degli italiani: caratteristiche, dinamiche, scenari di evoluzione	
7 marzo 2019	
Apertura sessione inaugurale	
Prof. Alessandro Avenali,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale, Direttore del Master
Prof. Giuseppe Catalano,	Sapienza Università di Roma, Ordinario di Ingegneria Economico Gestionale, Condirettore del Master
Prof.ssa Tiziana Catarci,	Sapienza Università di Roma, Ordinario di Ingegneria Informatica, Direttrice del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "A. Ruberti" (DIAG)
Consegna dei diplomi agli allievi della prima edizione	
Prof. Eugenio Gaudio,	Sapienza Università di Roma, Magnifico Rettore
Sostenibilità, concorrenza e qualità dei servizi. Prospettive per il Trasporto Pubblico Locale	
Prof. Giuseppe Catalano,	Sapienza Università di Roma, Ordinario di Ingegneria Economico Gestionale, Condirettore del Master
Dott.ssa Elisa Grande,	Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Capo del Dipartimento per i trasporti, la navigazione, gli affari generali ed il personale
Dott. Arrigo Giana,	Agenzia Confederale dei Trasporti e Servizi (AGENS), Presidente
Dott. Andrea Gibelli,	Associazione Trasporti (ASSTRA), Presidente
Dott. Giuseppe Vinella,	Associazione Nazionale Autotrasporto Viaggiatori (ANAV), Presidente
Dott. Giuseppe D'Angelo,	Commissione Infrastrutture, Mobilità e Governo del territorio della Conferenza delle Regioni e Province autonome, Coordinatore tecnico nazionale
Dott. Marco Grandelli,	Comune di Milano, Assessore Mobilità e Ambiente

L'intervento pubblico: tecnologie, mercato e prestazioni

Prof. Andrea Boitani, Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano, Ordinario di Economia Politica, Condirettore del Master

Presentazione del Progetto Formativo

Prof. Alessandro Avenali, Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale, Direttore del Master

Prof. Giuseppe Catalano, Sapienza Università di Roma, Ordinario di Ingegneria Economico Gestionale, Condirettore del Master

Prof.ssa Tiziana D'Alfonso, Sapienza Università di Roma, Associata di Ingegneria Economico Gestionale

8 marzo 2019

Presentazione "15° Rapporto sulla mobilità degli italiani"

Dott. Marco Romani, Isfort Spa, Amministratore Delegato

Dott. Carlo Carminucci, Isfort Spa, Direttore della ricerca

Il Piano strategico per la mobilità sostenibile

Dott. Angelo Mautone, Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Direttore Generale per il trasporto pubblico locale

Le Regioni fra obiettivi di programmazione e vincoli di finanziamento

Dott. Mauro Menegazzo, Regione Veneto, Direttore dell'Unità Organizzativa Mobilità e Trasporti - Direzione Infrastrutture, Trasporti e Logistica

Il trasporto pubblico locale nell'attività dell'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato

Dott. Alessandro Noce, Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato, Responsabile Direzione Agroalimentare e Trasporti (DG Concorrenza)

9 marzo 2019

L'evoluzione del quadro normativo e regolamentare

Dott. Bruno Bitetti, Massimo Malena & Associati Srl, Socio e Amministratore

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 4, 5 e 6 APRILE 2019	
Le tecnologie	
4 aprile 2019	
Le caratteristiche tecnologiche del trasporto pubblico su ferro e gomma Prof. Adriano Alessandrini, Università degli Studi di Firenze, Associato di Trasporti	
I trasporti automatizzati su gomma Prof. Adriano Alessandrini, Università degli Studi di Firenze, Associato di Trasporti	
Le caratteristiche tecnologiche del trasporto pubblico su ferro, metro, tram Prof. Gabriele Malavasi, Sapienza Università di Roma, Ordinario di Trasporti	
5 aprile 2019	
Innovazione tecnologica e trazioni alternative Dott. Enrico Durelli, Iveco Bus (CNH Industrial), Global & EMEA Bus Brand Service & EU Bus Technical Support	
Tecnologie ibride Dott. Enrico Durelli, Iveco Bus (CNH Industrial), Global & EMEA Bus Brand Service & EU Bus Technical Support	
L'elettrificazione del TPL e i sistemi di accumulo elettrico Dott. Giovanni Pedè, Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA), Responsabile Laboratorio Sistemi e Tecnologie per la Mobilità e l'Accumulo, Divisione Produzione, Conversione e Uso Efficienti dell'Energia, Dipartimento Tecnologie Energetiche	
Le misure di priorità e i Bus Rapid Transit (BRT) Prof. Francesco Filippi, Sapienza Università di Roma, già Ordinario di Trasporti	
Il mercato di acquisto di autobus elettrici: scenari e prospettive Dott. Riccardo Schiavo, Rivista AUTOBUS e media SUSTAINABLE-BUS, Giornalista	
Il trasporto pubblico nelle aree a bassa densità Prof. Adriano Alessandrini, Università degli Studi di Firenze, Associato di Trasporti	

6 aprile 2019

Le tecnologie ICT per il TPL

Dott. Marino Mazzon, Roma TPL, Manager ITS

Sistemi di bigliettazione elettronica

Dott. Claudio Claroni, Club Italia, Direttore Generale per il TPL

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 2, 3 E 4 MAGGIO 2019 Le gare per l'affidamento del servizio	
2 maggio 2019	
Le gare per l'affidamento del servizio: elementi metodologici Dott. Alessandro Noce, Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato, Responsabile Direzione Agroalimentare e Trasporti (DG Concorrenza)	
Le gare nel trasporto pubblico locale su gomma e su ferro: una visione Europea metodologici Prof. Carlo Cambini, Politecnico di Tornio, Ordinario di Ingegneria economico- gestionale	
La definizione del bacino ottimale e delle modalità di trasporto più appropriate ed efficienti Dott. Marco Petrelli, Università degli Studi "Roma Tre", Ricercatore di Trasporti	
3 maggio 2019	
Le misure di regolazione dell'ART per gli affidamenti dei servizi di TPL Dott.ssa Ivana Panicca, Autorità di Regolazione dei Trasporti, Direttore Ufficio Servizi e Mercati Retail	
Il modello contabile e il bilancio civilistico (I parte) Prof. Alessandro Avenali, Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale, Direttore del Master	
Il modello contabile e il bilancio civilistico (II parte) Prof. Alessandro Avenali, Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale, Direttore del Master	
Il bilancio ai fini direzionali Prof. Alessandro Avenali, Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale, Direttore del Master	
Il percorso delle gare in Italia Dott. Romeo Incerti, Freight Leaders Council, Segretario	

4 maggio 2019

La gara per l'affidamento dei servizi di trasporto pubblico locale su gomma nella regione Friuli Venezia Giulia

Dott.ssa Magda Iuliana, Regione Friuli Venezia Giulia, Direzione centrale infrastrutture, mobilità, pianificazione territoriale, lavori pubblici, edilizia

La gara per l'affidamento dei servizi di trasporto pubblico locale su ferro nel nodo di Torino

Dott. Cesare Paonessa, Agenzia per la Mobilità Metropolitana e Regionale Piemontese, Direttore Area Pianificazione e Controllo

<p align="center">ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 30 e 31 MAGGIO E 1° GIUGNO 2019</p> <p align="center">Il bilancio</p>
30 maggio 2019
<p>L'analisi di bilancio: la dimensione della solidità, liquidità, redditività e sviluppo</p> <p>Prof. Giorgio Matteucci, Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale</p>
31 maggio 2019
<p>Esercitazione sul bilancio d'impresa</p> <p>Prof. Alessandro Avenali, Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale, Direttore del Master</p> <p>Prof. Giorgio Matteucci, Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale</p> <p>Le misure di regolazione dell'ART per gli affidamenti dei servizi di TPL (Parte II)</p> <p>Dott.ssa Ivana Panicca, Autorità di Regolazione dei Trasporti, Direttore Ufficio Servizi e Mercati Retail</p> <p>Il Piano Economico Finanziario (I parte)</p> <p>Prof. Giovanni Liberatore, Università degli Studi di Firenze, Ordinario di Economia Aziendale</p>
1° giugno 2019
<p>Il Piano Economico Finanziario (II parte)</p> <p>Prof. Giovanni Liberatore, Università degli Studi di Firenze, Ordinario di Economia Aziendale</p>

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 20, 22 e 22 GIUGNO 2019	
Costi standard, tariffe e sussidi	
20 giugno 2019	
I costi standard: un'ancora per la misurazione dei sussidi al trasporto pubblico locale	
Prof. Andrea Boitani,	Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano, Ordinario di Economia Politica, Condirettore del Master
Il costo standard: aspetti teorici e metodologici	
Prof. Alessandro Avenali,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale, Direttore del Master
I costi standard nel finanziamento del TPL (parte I)	
Prof. Giuseppe Catalano,	Sapienza Università di Roma, Ordinario di Ingegneria Economico Gestionale, Condirettore del Master
21 giugno 2019	
L'applicazione del costo standard ai servizi di TPL: modelli di costo top-down (I-II parte)	
Prof. Alessandro Avenali,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale, Direttore del Master
L'applicazione del costo standard ai servizi di TPL: modelli di costo bottom-up (I-II parte)	
Prof. Giorgio Matteucci,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale
Delibera n. 120/2018, Metodologie e criteri per garantire l'efficienza delle gestioni dei servizi di trasporto ferroviario regionale	
Dott.ssa Ivana Panicca,	Autorità di Regolazione dei Trasporti, Direttore Ufficio Servizi e Mercati Retail
22 giugno 2019	
Case study e action learning	
Prof. Alessandro Avenali,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale, Direttore del Master
Prof. Giorgio Matteucci,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 18 e 19 LUGLIO 2019	
Il Project Management	
18 luglio 2019	
Principi del Project Management	
Prof. Fabio Nonino,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale
Variabili gestionali di progetto e principali prestazioni strategiche ed operative	
Prof. Fabio Nonino,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale
L'organizzazione, le aree di conoscenza e la gestione integrata dei progetti	
Prof. Fabio Nonino,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale
19 luglio 2019	
Gestione del tempo, della qualità e dei costi di progetto	
Prof. Fabio Nonino,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale
Gestione dei rischi di progetto	
Prof. Fabio Nonino,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale
Gestione delle fasi di progetto	
Prof. Fabio Nonino,	Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 12, 13 e 14 SETTEMBRE 2019 Potenziare le capacità progettuali e organizzative	
12 settembre 2019	
Presentazione del corso Prof. Giuseppe Catalano, Sapienza Università di Roma, Ordinario di Ingegneria Economico Gestionale, Condirettore del Master	
Le reciproche aspettative e la condivisione del linguaggio Dott.ssa Mariateresa Provenzano, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA), Docente	
Le reciproche aspettative e la condivisione del linguaggio Presentazione dei lavori di gruppo "Il contesto in cui opera la nostra organizzazione: instabilità e attese di risposta" e "Ambiente attivato: diagnosi della cultura attuale e definizione della cultura auspicata" Dott.ssa Mariateresa Provenzano, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA), Docente Prof.ssa Tiziana D'Alfonso, Sapienza Università di Roma, Associata di Ingegneria Economico Gestionale	
Lavoro di gruppo "Il contesto in cui opera la nostra organizzazione" Lavoro di gruppo "Ambiente attivato: diagnosi della cultura attuale e definizione della cultura auspicata" Dott.ssa Mariateresa Provenzano, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA), Docente	
Visita alla Metropolitana di Napoli	
13 settembre 2019	
Lavoro di gruppo "Il contesto in cui opera la nostra organizzazione" Lavoro di gruppo "Ambiente attivato: diagnosi della cultura attuale e definizione della cultura auspicata" Dott.ssa Mariateresa Provenzano, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA), Docente Prof.ssa Tiziana D'Alfonso, Sapienza Università di Roma, Associata di Ingegneria Economico Gestionale	

Leadership e comunicazione

Prof. Agostino Labella, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, già Ordinario di Ingegneria economico-gestionale

Presentazione dei risultati relativi ai gruppi di lavoro "Il contesto in cui opera la nostra organizzazione: instabilità e attese di risposta" e "Ambiente attivato: diagnosi della cultura attuale e definizione della cultura auspicata"

Dott.ssa Mariateresa Provenzano, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA),
Docente

Prof.ssa Tiziana D'Alfonso, Sapienza Università di Roma, Associata di Ingegneria Economico Gestionale

Presentazione dei lavori di gruppo "Il repertorio delle competenze e la definizione dei profili target"

Dott.ssa Mariateresa Provenzano, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA),
Docente

Prof.ssa Tiziana D'Alfonso, Sapienza Università di Roma, Associata di Ingegneria Economico Gestionale

14 settembre 2019

Presentazione dei risultati relativi al gruppo di lavoro "Il repertorio delle competenze e la definizione dei profili target"

Dott.ssa Mariateresa Provenzano, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA),
Docente

Prof.ssa Tiziana D'Alfonso, Sapienza Università di Roma, Associata di Ingegneria Economico Gestionale

Autovalutazione dei propri punti di forza e delle aree di migliorabilità

Dott.ssa Mariateresa Provenzano, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA),
Docente

Prof.ssa Tiziana D'Alfonso, Sapienza Università di Roma, Associata di Ingegneria Economico Gestionale

Lo sviluppo delle competenze: apprendimento individuale e organizzativo e conclusione del percorso formativo

Dott.ssa Mariateresa Provenzano, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA),
Docente

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 10, 11 e 12 OTTOBRE 2019 Sistemi di controllo di gestione e l'analisi costi benefici
10 ottobre 2019
<p>Che cosa è il sistema di controllo di gestione</p> <p>Dott. Giuseppe Martino, Sapienza Università di Roma, Professore a contratto</p> <p>La progettazione dei sistemi di controllo di gestione</p> <p>Dott. Giuseppe Martino, Sapienza Università di Roma, Professore a contratto</p> <p>Margine di Contribuzione e Leva operativa</p> <p>Dott. Giuseppe Martino, Sapienza Università di Roma, Professore a contratto</p> <p>Il sistema di controllo di gestione di Trenitalia S.p.A</p> <p>Dott.ssa Francesca Serra, Trenitalia S.p.A., Direttore Amministrazione, Finanza e Controllo</p>
11 ottobre 2019
<p>Il sistema del controllo di gestione - Arriva NW</p> <p>Dott.ssa Valeria Astori, SADEM SpA, SVDA SpA e ASF Autolinee, Amministratore delegato</p> <p>Dott.ssa Maria Carbonaro, SAB Autoservizi Srl, Direttore amministrativo</p> <p>Valutazione economico-finanziaria dei progetti di investimento (I parte)</p> <p>Prof. Giorgio Matteucci, Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale</p> <p>Il controllo di gestione basato sulla Balanced Scorecard a supporto delle strategie incentivanti</p> <p>Prof. Domenico Laise, Sapienza Università di Roma, già Associato di Ingegneria Economico Gestionale</p> <p>Il sistema di controllo di gestione a supporto delle strategie incentivanti</p> <p>Prof. Domenico Laise, Sapienza Università di Roma, già Associato di Ingegneria Economico Gestionale</p>

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 7, 8 e 9 NOVEMBRE 2019 La pianificazione territoriale e dei sistemi di trasporto	
7 novembre 2019	
La pianificazione integrata di un sistema di trasporto regionale: il caso del Veneto Prof. Ennio Cascetta, Università Federico II di Napoli, Ordinario di Trasporti	
Processi decisionali e pianificazione sostenibile dei sistemi di trasporto Prof. Armando Carteni, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Associato di Trasporti	
Attività e competenze tecniche per la pianificazione dei servizi di trasporto pubblico locale Prof. Armando Carteni, Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", Associato di Trasporti	
8 novembre 2019	
Pianificare per razionalizzare ed efficientare il TPL Prof. Ernesto Cipriani, Università degli Studi "Roma Tre", Associato di Trasporti	
Esperienze di pianificazione e programmazione di servizi di TPL: la gestione delle operations con particolare riferimento ai sistemi elettrici su gomma Dott. Fabrizio Cagossi, Tper Spa, Responsabile di stabilimento	
Attività e competenze tecniche per la pianificazione dei servizi di trasporto pubblico locale Prof. Paolo Delle Site, Università degli studi Niccolò Cusano, Associato di Trasporti	
Scenari, visione e interventi nel Piano Regionale del Lazio Prof. Francesco Filippi, Sapienza Università di Roma, già Ordinario di Trasporti	
Politiche di mobilità urbana sostenibile per lo sviluppo del TPL Dott.ssa Maria Vittoria Corazza, Sapienza Università di Roma, Ricercatrice di Trasporti	

Valutazione economico-finanziaria dei progetti di investimento (II parte)
Prof. Alessandro Avenali, Sapienza Università di Roma, Associato di Ingegneria Economico Gestionale, Direttore del Master
12 ottobre 2019
Potenziare le capacità progettuali e organizzative: lavori conclusivi
Dott.ssa Mariateresa Provenzano, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA), Docente

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 23, 24 e 25 GENNAIO 2020	
Le metodologie per la progettazione dei servizi	
23 gennaio 2020	
I metodi per la progettazione dei servizi di TPL Dott.ssa Marilisa Botte, Università Federico II di Napoli, Ricercatrice di Trasporti	
I sistemi di supporto alle decisioni per la progettazione dei servizi TPL Prof. Luca D'Acierno, Università Federico II di Napoli, Associato di Trasporti	
Alcuni casi studio sulla progettazione dei servizi di TPL Prof. Luca D'Acierno, Università Federico II di Napoli, Associato di Trasporti	
24 gennaio 2020	
La qualità nei servizi di Trasporto Pubblico Locale Dott.ssa Ilaria Henke, Università Federico II di Napoli, Ricercatrice di Trasporti	
Studi e progetti di fattibilità per gli investimenti nei sistemi di trasporto pubblico Dott.ssa Ilaria Henke, Università Federico II di Napoli, Ricercatrice di Trasporti	
Metodi quantitativi per la simulazione della domanda Prof. Luigi Biggiero, Università Federico II di Napoli, Associato di Trasporti	
Metodi quantitativi per la simulazione dell'offerta Prof. Luigi Biggiero, Università Federico II di Napoli, Associato di Trasporti	
Modelli e metodi per la simulazione dell'interazione domanda/offerta Prof. Luigi Biggiero, Università Federico II di Napoli, Associato di Trasporti	
25 gennaio 2020	
Modelli e metodi per la simulazione dell'interazione domanda/offerta: esempi applicativi Prof. Luigi Biggiero, Università Federico II di Napoli, Associato di Trasporti	

9 novembre 2019

Integrazione Tariffaria e Bigliettazione Elettronica: l'esperienza della Regione Campania

Dott. Gaetano Ratto, Consorzio Unico Campano, Presidente e Direttore

Direttore dei Sistemi Informativi, Telecomunicazioni, Sistemi di Bigliettazione e rete di vendita

Dott. Roberto Andreoli, ATM Spa, Direttore dei Sistemi Informativi,
Telecomunicazioni, Sistemi di Bigliettazione e rete di vendita

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 27, 28 e 29 FEBBRAIO 2020	
Analisi costi benefici/ Le tecnologie (II parte)	
27 febbraio 2020	
<p>Le tecnologie nel Trasporto Pubblico Locale. Un'analisi comparativa e benchmark internazionali</p> <p>Prof. Francesco Filippi, Sapienza Università di Roma, già Ordinario di Trasporti</p> <p>Analisi Costi Efficacia: aspetti metodologici</p> <p>Prof. Claudio Leporelli, Sapienza Università di Roma, già Ordinario di Ingegneria economico-gestionale</p> <p>I sistemi ITS nelle aziende di trasporto pubblico: il caso di CTM S.p.A</p> <p>Dott. Proto Tilocca, CTM S.p.A, Dirigente Pianificazione Marketing Qualità e Sistemi Informativi</p>	
28 febbraio 2020	
<p>I metodi per la stima dei benefici degli utenti nell'ambito dell'Analisi Costi Benefici</p> <p>Prof. Paolo Delle Site, Università degli studi Niccolò Cusano, Associato di Trasporti</p> <p>Riflessioni critiche su Analisi Costi Benefici e tassi di sconto</p> <p>Prof. Francesco Filippi, Sapienza Università di Roma, già Ordinario di Trasporti</p> <p>L'analisi costi benefici</p> <p>Prof. Paolo Beria, Politecnico di Milano, Associato di Economia applicata</p> <p>I sistemi MAaS e i veicoli a guida automatica</p> <p>Prof. Adriano Alessandrini, Università degli Studi di Firenze, Associato di Trasporti</p>	
29 febbraio 2020	
<p>Analisi Costi Efficacia/Analisi Costi Benefici: casi di studio</p> <p>Dott.ssa Ilaria Henke, Università Federico II di Napoli, Ricercatrice di Trasporti</p>	

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 26, 27 e 28 MARZO 2020	
Governance e strategia d'impresa	
26 marzo 2020	
L'analisi strategica: aspetti metodologici Prof. Agostino Labella, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, già Ordinario di Ingegneria economico-gestionale	
L'organizzazione delle aziende di trasporto pubblico locale Prof. Marcello Martinez, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Ordinario di Organizzazione Aziendale	
27 marzo 2020	
Principi base del comportamento strategico Prof. Alberto Nastasi, Sapienza Università di Roma, Ordinario di Ingegneria economico-gestionale	
Il sistema di pianificazione strategica in ATM S.p.A Dott. Arrigo Giana, ATM Spa, Direttore Generale	
Il sistema di pianificazione strategica in TPER S.p.A. Dott. Paolo Paolillo, Tper Spa, Direttore Generale	
Il sistema di pianificazione strategica in Arriva Italia S.p.A. Dott. Paolo Costa, Arriva Italia Spa, Amministratore Delegato	
28 marzo 2020	
Introduzione all'economia dell'organizzazione Prof. Giuseppe Catalano, Sapienza Università di Roma, Ordinario di Ingegneria Economico Gestionale, Condirettore del Master	

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 16, 17 e 18 APRILE 2020 I modelli organizzativi d'impresa – I parte	
16 aprile 2020	
<p>La disciplina dei rapporti di lavoro</p> <p>Prof. Ilario Alvino, Sapienza Università di Roma, Associato di Diritto del Lavoro</p>	
<p>Le relazioni sindacali nel settore del TPL</p> <p>Dott. Stefano Malorgio, Federazione Italiana Lavoratori Trasporti – CGIL, Segretario Generale</p>	
<p>Le relazioni industriali nel settore del TPL: il ccnl autoferrotranvieri</p> <p>Dott. Tullio Tulli, Associazione Nazionale Autotrasporto Viaggiatori (ANAV), Direttore Generale</p>	
17 aprile 2020	
<p>I rapporti tra la normativa speciale autoferrotranvieri (R.D. 148/1931) e la normativa comune: inquadramento sistematico</p> <p>Dott.ssa Antonella Loiacono, Massimo Malena & Associati S.r.l., Associata</p>	
<p>"Interventi sulla contrattazione collettiva aziendale al fine dell'incremento della produttività del personale: Orario medio e saturazione delle prestazioni lavorative; Revisione delle indennità della contrattazione collettiva aziendale al fine della confluenza nel Premio di risultato"</p> <p>Dott.ssa Antonella Loiacono, Massimo Malena & Associati S.r.l., Associata</p>	
<p>Mobilità interna del personale orizzontale e verticale. Principi applicabili nei regolamenti interni avanzamenti e promozioni del personale</p> <p>Dott.ssa Antonella Loiacono, Massimo Malena & Associati S.r.l., Associata</p>	
<p>Il dimensionamento dei fattori produttivi e la gestione del personale: il caso Tiemme</p> <p>Dott. Piero Sassoli, Tiemme Spa, Direttore Generale</p>	
<p>La direzione Risorse Umane e Organizzazione: il caso Trenitalia S.p.A.</p> <p>Dott. Angelo Sferrazza, Trenitalia Spa, Direttore Risorse Umane e Organizzazione</p>	

18 aprile 2020

"Orientamenti della Corte dei Conti sulla responsabilità contabile per fatti correlati alla gestione del personale nelle società pubbliche: distinzione tra le società in house e le società a controllo pubblico o partecipate nel D.Lgs. 175/2016; verifica sull'applicabilità dei principi sanciti dall'art. 19, comma 2 D. Lgs. 175/2016 alle progressioni verticali"

Dott. Vittorio Raeli, Corte dei Conti, Sezione Giurisdizionale Regione Basilicata,
Presidente

Sulla disciplina dell'orario di lavoro nell'ordinamento italiano: con riferimento al personale autoferrotranviario, distinzione tra personale viaggiante automobilistico e ferroviario e personale impianti fissi e uffici, anche alla luce del diritto comunitario

Prof. Vito Leccese, Università degli Studi di Bari, Ordinario di Diritto del Lavoro

ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 28, 29 e 30 MAGGIO 2020 I modelli organizzativi d'impresa – Il parte	
28 maggio 2020	
<p>Costi e benefici dell'area esercizio: il caso SIA S.p.A</p> <p>Dott. Luca Delbara, SIA Spa, Amministratore delegato</p> <p>Finanza e patrimonio: il caso Ferrovie dello Stato S.p.A.</p> <p>Dott. Stefano Pierini, Ferrovie dello Stato Spa, Direttore Centrale Finanza, Investor Relations e Patrimonio, Ferrovie dello Stato S.p.A</p> <p>La gestione degli appalti: l'esperienza di ATM S.p.A.</p> <p>Dott. Alessandro Martinoli, ATM Spa, Direttore Acquisti Appalti e Gare</p> <p>La soddisfazione delle esigenze tecnico - economiche e il rispetto dei principi di legalità negli acquisti: il caso GTT S.p.A</p> <p>Dott.ssa Laura Malabaila, GTT Spa, Già Responsabile Contratti e Appalti GTT S.p.A.</p>	
29 maggio 2020	
<p>Le operations delle aziende tpl bus: la manutenzione dei mezzi tramviari in ATAC S.p.A.</p> <p>Dott. Fabio Di Faustino, ATAC Spa, Responsabile Manutenzione materiale ferroviario (metropolitane) ATAC S.p.A.</p> <p>Le operations delle aziende tpl bus: la manutenzione dei mezzi metro in ATAC S.p.A.</p> <p>Dott. Pasquale Barilaro, ATAC Spa, Responsabile Manutenzione materiale ferroviario (metropolitane) ATAC S.p.A.</p> <p>La manutenzione mezzi: il caso TPER S.p.A.</p> <p>Dott. Andrea Bottazzi, Tper Spa, Dirigente Manutenzione Automobilistica</p> <p>La protezione aziendale: il caso FSI</p> <p>Dott.ssa Maria Cristina Fiorentino, Ferrovie dello Stato Spa, Dirigente Protezione Aziendale del Gruppo FS Italiane</p>	

30 maggio 2020

La gestione della qualità (I-II parte)

Prof. Giulio Di Gravio, Sapienza Università di Roma, Associato di Impianti
Industriali Meccanici