

### 3° Modulo Intelligent Transportation Systems (ITS)

#### LUNEDÌ 14 GIUGNO 2021

##### Ore 9.30 I sistemi ITS (1° parte)

- Le principali tecnologie nel mondo del TPL
- L'AVM, la video sorveglianza, i conta passeggeri, il controllo degli accessi, l'infomobilità, i sistemi di sicurezza a bordo ed i sistemi di comunicazione
- Gli aspetti organizzativi ed economici dei sistemi ITS

Docente: Prof.ssa Chiara Colombaroni – DITS Sapienza Università di Roma

##### Ore 12.00 *Discussione*

##### Ore 12.20 Presentazione di un'esperienza/testimonianza

*In fase di definizione*

##### Ore 13.00 *Pausa pranzo*

##### Ore 14.00 I sistemi ITS (2° parte)

- Le principali tecnologie nel mondo del TPL
- L'AVM, la video sorveglianza, i conta passeggeri, il controllo degli accessi, l'infomobilità, i sistemi di sicurezza a bordo ed i sistemi di comunicazione
- Gli aspetti organizzativi ed economici dei sistemi ITS

Docente: Prof.ssa Chiara Colombaroni – DITS Sapienza Università di Roma

##### Ore 16.30 *Discussione*

##### Ore 17.00 Conclusione dei lavori 1° giornata

# EVENTI FORMATIVI PER CHI PIANIFICA, ORGANIZZA, GESTISCE E CONTROLLA IL TERRITORIO, LA MOBILITÀ, LE RETTE E IL TPL

**MARTEDÌ 15 GIUGNO 2021**

**Ore 9.30 Le tecnologie a supporto della bigliettazione**

- *Dalla struttura tariffaria alla bigliettazione elettronica*
- *I sistemi di bigliettazione integrata*

Docente: Ing. Franco Gazzotti

di formazione / federMobilità

**Ore 13.00 Pausa**

**Ore 14.00 Presentazione di un'esperienza/testimonianza**

*In fase di definizione*

**Ore 14.40 Discussione**

**Ore 15.00 I sistemi MaaS**

- *La definizione dei diversi servizi MaaS*
- *I vincoli, le problematiche e le opportunità dei MaaS*

Docente: Ing. Franco Gazzotti

**Ore 16.45 Discussione**

**Ore 17.00 Conclusione dei lavori**

L'organizzazione  
dei corsi è  
possibile grazie al  
contributo di



*Coordinatore per Isfort: Dr. Massimo Procopio*  
*Coordinatore per federMobilità: Dr. Giulio Guerrini*