

Provider



Giornata di studio

15° SEMINARIO SVILUPPO SISTEMA
AUTOBUS:

**“Le nuove Linee Guida Asstra per
la fornitura autobus”**



11 giugno 2026

presso la sede ACI

Roma, via Marsala 8

(6° piano, Sala G. Spizuoco)

Partner



ASSOCIAZIONE ITALIANA
per l'INGEGNERIA
del TRAFFICO
e dei TRASPORTI





Il **15° Seminario Sviluppo Sistema Autobus**, dal titolo "*Le nuove Linee Guida Asstra per la fornitura autobus*", rappresenta un appuntamento di riferimento per il settore del Trasporto Pubblico Locale, in un contesto segnato da una profonda evoluzione tecnologica e normativa e da una crescente attenzione alla transizione energetica.

L'edizione di quest'anno, organizzata da **Asstra** in collaborazione con **AIIT** e **ACI**, si terrà a **Roma l'11 giugno 2026** ed è dedicata alla presentazione delle nuove Linee Guida Asstra, con particolare riferimento alla **nuova appendice dedicata agli autobus elettrici e a idrogeno**. Il Seminario si propone come un momento di confronto qualificato tra istituzioni, operatori, costruttori e stakeholder, finalizzato ad approfondire contenuti tecnici, aspetti di sicurezza, modelli di gestione e scenari evolutivi legati ai nuovi vettori energetici.

L'evento è articolato in diversi momenti.

L'apertura sarà dedicata ai saluti istituzionali e all'avvio dei lavori.

La **prima parte** prevede la presentazione de "*Le nuove Linee Guida Asstra per la fornitura degli autobus*", a cura del GDL Sistema TPL su gomma e transizione energetica di Asstra, con un focus specifico sulle principali novità relative ai sistemi elettrico e a idrogeno.

La presentazione delle Linee Guida proseguirà con una **seconda sessione** dedicata all'approfondimento della **gestione del rischio incendi**.

La **terza parte** sarà invece riservata alla presentazione di un'esperienza internazionale nell'ambito del **progetto europeo EBRT2030**, durante la quale verranno illustrati approcci innovativi in tema di sicurezza, manutenzione e gestione energetica di un sistema eBRT.

Nella **quarta parte** della giornata si avvierà un **confronto tra gli stakeholder** sulle attuali sfide legate ai diversi vettori energetici.

Infine, la **quinta e ultima sessione** sarà dedicata alle testimonianze e ai **contributi provenienti dal mondo delle aziende associate e dell'offerta**.

L'evento fa parte dell'offerta formativa per l'aggiornamento permanente degli Ingegneri iscritti agli Ordini di tutta Italia, con il rilascio di Crediti Formativi Professionali (CFP), così come previsto dal "Regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale", entrato in vigore il 1° gennaio 2014. A tal fine è stata presentata la richiesta al CNI (Consiglio Nazionale degli Ingegneri) per l'ottenimento dell'accREDITamento.

Per poter ottenere i CFP è obbligatorio che gli Iscritti agli Ordini degli Ingegneri di appartenenza (sul territorio nazionale) si rechino all'apposito tavolo di registrazione e **mettano la propria firma sia all'inizio della partecipazione che alla fine, controllando i propri dati:** nome, cognome e C.F. I crediti saranno assegnati secondo i criteri stabiliti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri.

L'INGRESSO AL SEMINARIO SARÀ CONSENTITO SOLO A COLORO CHE SI SONO ISCRITTI ONLINE AL LINK:

XXXXXXXX



PROGRAMMA PRELIMINARE

9,30/9,50 **REGISTRAZIONE PARTECIPANTI E WELCOME COFFEE**

9,50/10,10 **SALUTI DI BENVENUTO E APERTURA DEI LAVORI**

Andrea Gibelli Presidente, ASSTRA

Enrico Pagliari Presidente, AIIT

10,10/10,40 **PRESENTAZIONE DELLE LINEE GUIDA ASSTRA: LE INNOVAZIONI DEL SISTEMA ELETTRICO E IDROGENO**

(Coordinamento: Marco Medeghini Presidente Commissione Tecnologica di Asstra, Vicepresidente AIIT)

- novità normative
- novità tecnologiche
- sistemi di rilevazione della sicurezza

10,40/11,30 **FOCUS SICUREZZA: GESTIONE DEL RISCHIO INCENDI**

(Coordinamento: Marco Zanin, Responsabile GDL Sistema TPL su gomma e transizione energetica di Asstra, Responsabile Ingegneria di Manutenzione, GTT Torino)

(Invitati)

*Corpo Nazionale Vigili del Fuoco
Uman Anima*

11,30/12,00 **IL PROGETTO EBRT2030: NUOVE ARCHITETTURE PER IL SISTEMA AUTOBUS DEL FUTURO. Approcci innovativi per sicurezza, manutenzione e gestione energetica.**

(Coordinamento: Veronica Sgarra, Responsabile Servizio Innovazioni Tecnologiche)

(Invitati)

*Flavio Grazian, Project Manager, Knowledge & Innovation, UITP
Stefano Sirri, Responsabile Progetti Speciali e Innovazione Tecnologica, Start Romagna
Paolo Oliverio, Region Manager South Europe Skoda Group- Bus & Components*

12,00/13,30 **LA SFIDA DEI VETTORI ENERGETICI: CONFRONTO TRA GLI STAKEHOLDERS**

(Coordinamento: Emanuele Proia, Direttore Asstra)

(Invitati)

*CIB
H2IT
Motus-e
UNEM – Unione Energie per la Mobilità
ENEL*

13,30/14,30 **COLAZIONE DI LAVORO A BUFFET**

14,30/16,15 **ECOSISTEMA AUTOBUS IN AZIONE: CASI REALI E SOLUZIONI**

(Coordinamento: Giorgio Niuatta, Consigliere d'Amministrazione Asstra Service)

Esperienze aziendali

16,30 **CONCLUSIONE SEMINARIO**