



Politecnico  
di Bari



Società Italiana Infrastrutture Viarie

# XXI International SIIV Summer School

## Transportation Infrastructures: pointing to the future

Politecnico di Bari

*15-19 Settembre 2025*





## ■ SIIV (<https://www.siiv.it>)

La SIIV “Società Italiana di Infrastrutture Viarie”, è una società no profit fondata nel 1990, che **rappresenta il mondo accademico** del settore scientifico disciplinare, SSD, CEAR 03/A (ex ICAR/04) “**Strade, ferrovie e aeroporti**” con lo scopo statutario di **promuovere ed agevolare la diffusione della cultura e delle conoscenze scientifiche** nel campo delle infrastrutture viarie, sia all’interno degli Atenei, sia rivolgendosi agli Enti operanti nel comparto della mobilità. Aderiscono alla SIIV 29 sedi universitarie italiane



## ■ LA SUMMER SCHOOL

Ogni anno la SIIV organizza una summer school rivolta principalmente ai **giovani ricercatori e dottorandi** di tutta Italia con lo scopo di aggiornarli sulle specifiche novità scientifiche e tecniche nel campo delle infrastrutture di trasporto.

Quest’anno la **XXI SIIV Summer School** è organizzata dalla sede del **Politecnico di Bari** con la collaborazione della sede dell’**Università del Salento dal 15 al 19 Settembre 2025**.

È previsto l’intervento di relatori nazionali ed internazionali.

La capienza del corso è fino a 40 studenti.





## ■ SEDI

La XXI SIIV Summer School ospiterà gli studenti e gli speaker in due strutture: **Hotel Auditorium Bari** (Via Vittoriano Cimarrusti, 12, 70124 Bari BA) e **Villa Romanazzi Carducci** (Via Giuseppe Capruzzi, 326, 70124 Bari BA), mutuamente distanti circa 300 m. Quest’ultima struttura metterà a disposizione **Sala D’Annunzio** per lo svolgimento delle Lezioni della Summer School.



## ■ COMITATO SCIENTIFICO ORGANIZZATORE



**Prof. Ing. Vittorio Ranieri**  
(Politecnico di Bari)  
*Responsabile scientifico*



**Dott. Ing. Nicola Berloco**  
(Politecnico di Bari)



**Dott. Ing. Paolo Intini**  
(Università del Salento)



**Dott. Ing. Stefano Coropulis**  
(Politecnico di Bari)

## PROGRAMMA PRELIMINARE

### Lunedì 15 Settembre:

Il pomeriggio di apertura della Summer School sarà dedicato ad un **Workshop** dedicato agli **sponsor** che illustreranno le loro esperienze tecniche e scientifiche per stimolare la curiosità e l’interesse dei partecipanti.

Sede: Bari

### Martedì 16 Settembre:

Le lezioni verteranno **sull’Aggiornamento Normativo nel settore Stradale**, anche nell’ottica delle modifiche necessarie a seguito dell’introduzione di Smart Roads e Veicoli Connessi e autonomi.

Sede: Bari

### Mercoledì 17 Settembre:

Le lezioni saranno incentrate sulla sicurezza stradale e le innovazioni legate all’introduzione delle metodologie di progetto in BIM sia in campo stradale che ferroviario.

Sede: ... in via definizione

**Giovedì 18 Settembre:** dimostrazione di **test sperimentali** con un veicolo attrezzato per la misura del comportamento del conducente.

Lezioni incentrate sulle innovazioni nel campo delle **infrastrutture ferroviarie**.

Sede: Bari

**Venerdì 19 Settembre:** Lezioni incentrate sulle innovazioni nel campo delle **infrastrutture aeroportuali**.

Sede: Bari

Contatti: [siivsummerschool2025@gmail.com](mailto:siivsummerschool2025@gmail.com)

Prof. V. Ranieri: [vittorio.ranieri@poliba.it](mailto:vittorio.ranieri@poliba.it); Dott. N. Berloco: [nicola.berloco@poliba.it](mailto:nicola.berloco@poliba.it); Dott. P. Intini: [paolo.intini@unisalento.it](mailto:paolo.intini@unisalento.it)  
(+3908232297792); Dott. S. Coropulis [stefano.coropulis@poliba.it](mailto:stefano.coropulis@poliba.it) (+39 080 569 3564)