



Società Italiana di Infrastrutture Viarie
**Bando di concorso per l'assegnazione di tre premi
riservati a Laureati Magistrali dal 1° settembre 2025 al 31 luglio 2026**

- A. Premio S.I.I.V. **"STRADE"**: € 900,00 (euro novecento/00), finanziato dalla sede S.I.I.V. del Politecnico di Bari.
Per la migliore tesi di Laurea Magistrale in Ingegneria su argomento attinente ai contenuti del SSD "Strade, ferrovie e aeroporti" riguardanti le teorie, i modelli, le tecniche e i processi per la concezione, la progettazione, la costruzione, l'adeguamento, la manutenzione e la gestione degli **asset stradali**.
- B. Premio S.I.I.V. **"FERROVIE"**: € 900,00 (euro novecento/00), finanziato dalla sede S.I.I.V. del Politecnico di Bari.
Per la migliore tesi di Laurea Magistrale in Ingegneria su argomento attinente ai contenuti del SSD "Strade, ferrovie e aeroporti" riguardanti le teorie, i modelli, le tecniche e i processi per la concezione, la progettazione, la costruzione, l'adeguamento, la manutenzione e la gestione degli **asset ferroviari**.
- C. Premio S.I.I.V. **"AEROPORTI"**: € 900,00 (euro novecento/00), finanziato dalla sede S.I.I.V. del Politecnico di Bari.
Per la migliore tesi di Laurea Magistrale in Ingegneria su argomento attinente ai contenuti del SSD "Strade, ferrovie e aeroporti" riguardanti le teorie, i modelli, le tecniche e i processi per la concezione, la progettazione, la costruzione, l'adeguamento, la manutenzione e la gestione degli **asset aeroportuali**.

Le tematiche prevalenti delle tesi di Laurea Magistrale dovranno essere la funzionalità, le prestazioni, la sicurezza, la sostenibilità, il rischio, la resilienza, l'impatto sull'ambiente e il territorio, l'efficacia sociale ed economica degli investimenti nel ciclo di vita, la digitalizzazione e le nuove tecnologie. Negli elaborati di Laurea Magistrale potranno essere inoltre approfonditi gli aspetti di modellazione e tecnologici dei materiali tradizionali, innovativi ed ecosostenibili, delle opere e del corpo stradale, delle sovrastrutture e degli impianti, oltre ai sistemi costruttivi, alla qualità, all'organizzazione e alla sicurezza dei cantieri. Nelle tesi potranno essere affrontate altresì le problematiche relative ai dispositivi di sicurezza, alla sicurezza della circolazione, ai fattori umani e all'interazione dell'infrastruttura con i diversi utenti e veicoli, anche a guida connessa e automatizzata.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

I candidati dovranno far pervenire alla S.I.I.V. entro il **1° settembre 2026**:

- domanda di partecipazione al Premio S.I.I.V. prescelto, secondo il modello riportato in fondo al Bando;
- copia della Tesi di Laurea Magistrale in Ingegneria firmata dal candidato e dal Relatore;
- breve sintesi (max 5000 caratteri) della Tesi di Laurea Magistrale firmata dal candidato;
- certificato di studio rilasciato dall'Università con l'indicazione dell'anno accademico, della data e del voto di Laurea Magistrale conseguito (è ammessa autocertificazione);
- fotocopia del documento di riconoscimento in corso di validità.

La suindicata documentazione dovrà essere inviata dal candidato tramite Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo siiv.segreteria@pec.it. Ai fini della data di ricezione farà fede la data dell'invio PEC.

Ciascun candidato potrà concorrere ad un solo premio di Laurea Magistrale attinente all'argomento di riferimento della Tesi. Verranno prese in considerazione solo le Lauree Magistrali in Ingegneria conseguite in Italia dal 1° settembre 2025 al 31 luglio 2026, con una **votazione non inferiore a 105/110**.

Non saranno prese in considerazione le domande che:

- perverranno oltre i termini stabiliti;
- non siano corredate della documentazione richiesta;
- non rispettino le condizioni previste dal Bando di concorso.

I premi saranno assegnati con decisione insindacabile dalla giuria designata dal Consiglio Direttivo della S.I.I.V. tenendo conto dell'originalità dell'elaborato; dell'aderenza alla tematica; della completezza dell'argomentazione e bibliografia; del rigore scientifico, metodologico e completezza dell'argomento. In caso di parità costituirà titolo preferenziale la votazione di laurea conseguita. I risultati saranno pubblicati sul sito web www.siiv.it ed i premi verranno erogati esclusivamente a mezzo bonifico bancario sui conti correnti bancari intestati ai vincitori.

Napoli, 19 dicembre 2025

Società Italiana di Infrastrutture Viarie

f.to Il PRESIDENTE

Prof. Ing. Gianluca Dell'Acqua

www.siiv.it

Gianluca Dell'Acqua



Società Italiana di Infrastrutture Viarie

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE AL CONCORSO PREMI DI LAUREA MAGISTRALE

A) STRADE, B) FERROVIE, C) AEROPORTI

Il/La sottoscritto/a.....
nato/a a.....Prov.....il...../...../.....
residente a..... Via.....
Prov. CAP..... Codice Fiscale.....
Telefono..... e-mail.....
chiede di partecipare al concorso per l'assegnazione di premi S.I.I.V. per Tesi di Laurea Magistrale di cui
alla lettera.....

Dichiara di aver conseguito la Laurea Magistrale in.....
presso l'Università di..... nell'A.A.....
con la votazione di..... (Il voto deve essere espresso in centodecimi)

A tal fine allega:

- Copia Tesi di Laurea
- fotocopia del documento di riconoscimento in corso di validità
- breve sintesi della Tesi
- Certificato di studio con voto e data di laurea (è ammessa autocertificazione)

Dichiara, infine, di aver allegato n..... Documenti

Luogo e data.....

Firma del candidato

.....

Il bando è disponibile anche sul sito: www.siiiv.it - link "Premi di Laurea Magistrale"

Società Italiana di Infrastrutture Viarie

C.F. 93024730421

www.siiiv.it

Giovane Dell'Agma