

REGOLAMENTO PREMIO ASIAT

1. Il premio è istituito dall'Associazione Studi d'Ingegneria e di Architettura Ticinesi (ASIAT).
2. Il premio è attribuito alla conclusione di ogni anno scolastico:
 - agli studenti diplomati dal Dipartimento Ambiente Costruzioni e Design in architettura, architettura d'interni e ingegneria civile della SUPSI di Mendrisio;
 - agli studenti diplomati presso l'Accademia di architettura dell'Università della Svizzera italiana di Mendrisio USI;
 - agli studenti dell'area disegno che hanno ottenuto l'attestato federale di capacità come disegnatore/trice in architettura, in ingegneria civile, in pianificazione del territorio, progettista nella tecnica della costruzione indirizzo impianti di sanitari, impianti di riscaldamento, impianti di ventilazione presso la SPAI Scuola Professionale Artigianale Industriale di Canobbio;
 - agli studenti dell'area disegno che hanno ottenuto l'attestato federale di capacità come disegnatore/trice con indirizzo in architettura o in ingegneria civile presso la SAM Scuola d'arti e mestieri di Canobbio e di Mendrisio.
 - agli studenti dell'area disegno che hanno ottenuto il titolo di tecnico/a diplomato in progettazione edile e tecnica degli edifici della SSST Scuola specializzata superiore tecnica di Canobbio.
3. L'ammontare del premio viene equamente ripartito tra coloro che hanno ottenuto:
 1. la miglior media quale diplomato della sezione in architettura della SUPSI Bachelor;
 2. la miglior media quale diplomato della sezione in architettura d'interni della SUPSI Bachelor;
 3. la miglior media quale diplomato della sezione in genio ingegneria civile della SUPSI Bachelor;
 4. la miglior media quale diplomato del Master of Science in Architecture USI
 5. la miglior media quale disegnatore/trice con indirizzo architettura della SPAI;
 6. la miglior media quale disegnatore/trice con indirizzo ingegneria civile della SPAI;
 7. la miglior media quale disegnatore/trice con indirizzo architettura del paesaggio della SPAI;
 8. la miglior media quale disegnatore/trice con indirizzo pianificazione del territorio della SPAI;
 9. la miglior media quale progettista nella tecnica della costruzione con indirizzo impianti sanitari della SPAI;
 10. la miglior media quale progettista nella tecnica della costruzione con indirizzo impianti di riscaldamento della SPAI;
 11. la miglior media quale progettista nella tecnica della costruzione con indirizzo impianti di ventilazione della SPAI;
 12. la miglior media quale pianificatore elettricista della SPAI;
 13. la miglior media quale disegnatore/trice con indirizzo in architettura SAM;
 14. la miglior media quale disegnatore/trice con indirizzo in ingegneria civile SAM;
 15. la miglior media quale tecnico in progettazione edile SSS.
 16. la miglior media quale tecnico degli edifici SSS.
 17. la miglior media quale tecnico in elettrotecnica SSS.
 18. la miglior media quale tecnico in direzione lavori SSS.

Il totale del premio messo a disposizione è di fr. 9'000 annuo.

Il candidato che otterrà la nota di 5 o superiore nella media professionale, oppure la media degli atelier di progettazione del Master of Science in architettura USI, riceverà un premio di CHF 500.

In caso di note parimerito o superamento del budget i premi saranno suddivisi in base al numero dei premiati; per i candidati del Master of Science in architettura in caso di parità e quale secondo criterio sarà considerata la miglior media del Master in costruzione e tecnologia.

4. I premi sono attribuiti in occasione di un incontro pubblico organizzato dall'ASIAT, in collaborazione con le direzioni delle rispettive scuole, alla conclusione degli studi.

Bellinzona, 1° edizione 14.02.2000 aggiornato dall'Assemblea ASIAT il 09.04.2003, 22.10.2020. Ultima revisione del 28.03.2023.

- In base alle indicazioni federali relative ai testi amministrativi in questo scritto l'uso generalizzato del maschile si intende inclusivo anche del genere femminile.
- I curricula formativi riportati nel regolamento del Premio ASIAT si basano sulle professioni riportate nel Contratto collettivo di lavoro per gli ingegneri, gli architetti, i disegnatori e le professioni affini.