



REGOLAMENTO

Premio per le migliori tesi di laurea magistrale dall'alto contenuto innovativo “Ambiente, Innovazione, Sostenibilità: giovani attivi per il proprio futuro” – IV edizione

---ENGLISH VERSION BELOW---

1 - Descrizione dell'iniziativa

Il premio promosso dal Lions Club Val San Martino con il Patrocinio di SILEA S.p.A. ha lo scopo di valorizzare l'impegno e la ricerca da parte dei laureati del Politecnico di Milano Polo Territoriale di Lecco sui temi dell'AMBIENTE, dell'INNOVAZIONE e della SOSTENIBILITA' traendo un contributo dalle tesi in questa direzione.

Nell'ambito di tale iniziativa Lions Club Val San Martino intende offrire l'occasione di promuovere un'idea che possa trasformarsi in un'opportunità in prospettiva del futuro lavorativo e di premiare le migliori idee progettuali riguardanti le seguenti aree tematiche:

- **Ambiente e sostenibilità;**
- **Nuove tecnologie;**

2 - Definizione del concorso e destinatari

I premi dell'importo complessivo di € 6.000,00 sono rivolti ai laureati Politecnico di Milano - Polo territoriale di Lecco in:

- Building and Architectural Engineering
- Civil Engineering for Risk Mitigation,
- Mechanical Engineering

che abbiano sostenuto l'esame di laurea in una sessione compresa tra l' **1 gennaio 2022 e il 20 luglio 2023**, con una tesi dal forte contenuto innovativo nel proprio ambito di competenza. Nello specifico sono ammesse al concorso le tesi che abbiano come temi:



| CORSO DI LAUREA | TEMA |
|--|--|
| Building and Architectural Engineering | Progetto innovativo di recupero o nuova costruzione con particolare attenzione alla sostenibilità ambientale |
| Civil Engineering for Risk Mitigation | Mitigazione del rischio in ambito ambientale e/o infrastrutture |
| Mechanical Engineering | Economia circolare, produzione sostenibile e alta innovazione tecnologica |

Scopo del concorso è quello di individuare il grado di innovazione dei contenuti, la qualità, la complessità, la completezza e l'originalità del tema trattato nell'ambito del lavoro di tesi.

3 - Risorse assegnate

La dotazione economica complessiva a disposizione per il sostegno delle idee progettuali ammesse al finanziamento è pari a € 6.000 (Seimila/00) lordi e onnicomprensivi degli oneri a carico del finanziatore.

I premi verranno così assegnati:

| | | |
|-------------------|---------|--|
| n.1 premio | € 2.000 | alla migliore tesi in Building and Architectural Engineering |
| n.1 premio | € 2.000 | alla migliore tesi in Civil Engineering for Risk Mitigation |
| n.1 premio | € 2.000 | alla migliore tesi in Mechanical Engineering |

Nel caso di più autori la somma di € 2.000,00 verrà divisa equamente tra di essi.

La Commissione avrà la facoltà di assegnare un massimo di due menzioni per ogni corso di laurea per cui non è previsto un premio in denaro.



4 - Modalità di partecipazione

I candidati, autori singoli di tesi, o colui che viene individuato come referente del gruppo nel caso in cui il lavoro di tesi preveda più autori, sono tenuti a presentare domanda di partecipazione, tramite apposita funzione disponibile dai Servizi on line <http://www.polimi.it/servizionline> (Agevolazioni e Convenzioni > Borse di studio, premi di laurea) **entro le ore 12.00 (ora italiana) del 22 settembre 2023 completa del seguente allegato:**

n. 1 file formato .doc o .docx (NO .pdf), vedi allegato 1 al bando, contenente:

- titolo completo della tesi;
- nome e cognome del docente relatore;
- matricola, nome, cognome, indirizzo email valido di ciascun autore della tesi;
- solo ed esclusivamente per l'autore che verrà individuato come referente del gruppo indicare anche un recapito telefonico;
- un abstract della tesi di 500 battute spazi inclusi.

Oltre alla domanda inoltrata tramite i servizi online, dovrà essere inoltrata all'indirizzo di posta elettronica borse-premi-lecco@polimi.it una cartella contenente **una copia della tesi discussa all'appello di laurea**. Tale cartella dovrà essere nominata come segue: "cognome e nome del capogruppo-VALSA IV ed.". L'inoltro della tesi dovrà avvenire unicamente tramite il servizio <https://filesender.polimi.it>. L'inoltro della tesi dovrà avvenire tassativamente **entro le ore 12:00 del giorno 22 sett 2023**.

Le domande di partecipazione e gli allegati consegnati oltre il termine indicato non verranno ammesse al concorso.

Le domande di partecipazione prive dell'elaborato di tesi verranno considerate incomplete e non verranno ammesse al concorso.

5 - Composizione della giuria

- Presidente del Lions Club Val San Martino, o suo delegato;
- Consigliere del Lions Club Val San Martino
- Presidente SILEA, o suo delegato;
- Prorettore Delegato del Polo territoriale di Lecco, o suo delegato;



- Coordinatore del Consiglio di Corso di Studi in Building and Architectural Engineering, o suo delegato;
- Coordinatore del Consiglio di Corso di Studi in Civil Engineering for Risk Mitigation, o suo delegato;
- Coordinatore del Consiglio di Corso di Studi in Mechanical Engineering, o suo delegato;

6 - Premiazione

Sarà valutata la possibilità di organizzare una cerimonia per la consegna dei premi nel mese di dicembre o nei primi mesi dell'anno successivo.

7 - Prossime edizioni del premio

Lions Club Val San Martino e Silea sosterranno i laureati dei corsi di laurea magistrale del Polo territoriale di Lecco anche per il prossimo anno accademico 2023-2024, le modalità saranno comunicate nei primi mesi dall'inizio dell'anno accademico di riferimento.

F.to Avv. Patrizia Guglielmana

(Presidente LC Val San Martino)



Allegato 1

Domanda di partecipazione
Premi di laurea per le migliori tesi di laurea magistrale
dall'alto contenuto innovativo
“Ambiente, Innovazione, Sostenibilità:
giovani attivi per il proprio futuro” – IV edizione

Titolo Tesi:

Nome e cognome relatore tesi:

Autori, compreso il referente del gruppo:

| MATRICOLA | NOME | COGNOME | EMAIL |
|-----------|------|---------|-------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Nome, cognome e numero di telefono del referente del gruppo:

Abstract della tesi di 500 battute spazi inclusi:

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Proin vitae porttitor mauris, sit amet pellentesque nulla. Donec lobortis neque metus, vitae luctus neque suscipit et. Aenean vitae malesuada urna. Aenean pretium porta commodo. Quisque sit amet ipsum eu ex mollis tincidunt et at sem. Etiam laoreet in eros non blandit. Aliquam sit amet mi eget erat eleifend mattis. Praesent nec ante nisl. Curabitur fringilla non nisi eget eleifend. Maecenas eu cursus lorem, non suscipit augue. Fusce metus.



--- ITALIAN VERSIONE ABOVE ---

REGULATIONS

Prizes for most innovative Laurea Magistrale theses “Environment, Innovation and Sustainability: Youth Actively Building Their Future” - IV edition

1 - Description of Call

The prize award promoted by the Lions Club Val San Martino in collaboration with SILEA S.p.A aims at encouraging the Politecnico di Milano Polo Territoriale di Lecco students to commit their efforts and research in the areas of the Environment, Innovation, and Sustainability.

Given the premise above, the Lions Club Val San Martino promotes and rewards the ideas which have potential for future job opportunities

- **Environment and Sustainability**
- **New Technologies**

2 - Details and Recipients

The total endowment worth € 6.000,00 to be divided in three prizes are for highly motivated Politecnico di Milano - Polo territoriale di Lecco Laurea Magistrale students' final dissertations in:

- Building and Architectural Engineering
- Civil Engineering for Risk Mitigation
- Mechanical Engineering

Highly innovative theses must be discussed from **January 1, 2022 to July 20, 2023**

More specifically, the following themes are eligible:



| DEGREE PROGRAM | THEME |
|--|---|
| Building and Architectural Engineering | Renovation or new construction innovative project focused on environmental sustainability |
| Civil Engineering for Risk Mitigation | Environmental and/or infrastructural Risk Mitigation |
| Mechanical Engineering | Circular economy, sustainable production and high technological innovation |

The goal of this competition is to assess the degree of innovation, quality, complexity, completeness, and originality of the thesis' subject.

3 - Distribution of Resources

The entire sum available for this award to the winning theses is of € 6.000,00 gross including all fees due by the financial sponsors.

The prizes will be awarded as follows:

| | | |
|------------------|------------|--|
| n.1 prize | € 2.000,00 | To the best thesis in Building and Architectural Engineering |
| n.1 prize | € 2.000,00 | To the best thesis in Civil Engineering for Risk Mitigation |
| n.1 prize | € 2.000,00 | To the best thesis in Mechanical Engineering |

For several authors for one Thesis, the sum of € 2,000.00 will be will be divided into equal parts for each one.

The Commission reserves the right to designate a maximum of two honorable mentions (no prize attached) for each degree program.



4 - How to Participate

The candidates (individual thesis or the person designated to represent the group of authors) must present the following:

- Application for Prize available at <http://www.polimi.it/servizionline> (Benefits and Agreements > Scholarships, Degree Prizes or Economic Benefits) **The application must be received by 12:00 a.m. (Italian time) Settembre 22, 2023** including the following:

n.1 file format .doc or .docx (NO .pdf), annex 1 in the competition call or bando

- Full thesis title
- First and last name of the faculty thesis supervisor
- Matriculation or personal registration number, first and last name, and email address for each thesis author
- A telephone number **only** for the group representative
- A 500 characters (keystrokes) **including spaces** thesis abstract

In addition to the online application, the candidates must send to the address borse-premi-lecco@polimi.it using <https://filesender.polimi.it> a digital copy of the thesis discussed for graduation (appello di Laurea). The sent folder must be called "surname and name's the group representative - VALSA IV ed." The folder must be sent **no later than 12:00 a.m. (Italian time) September 22, 2023**

Late Applications and attachments will not be accepted.



5 - Members of the Jury

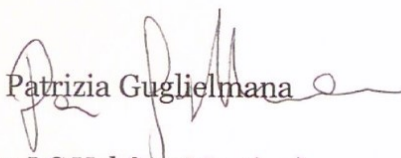
- Lions Club Val San Martino President or a delegate;
- Lions Club Val San Martino council member;
- SILEA President or a delegate;
- Polo territoriale di Lecco Vice Rector or a delegate;
- Building and Architectural Engineering coordinator or a delegate;
- Civil Engineering for Risk Mitigation coordinator or a delegate;
- Mechanical Engineering coordinator or a delegate

6 - Prize-award Ceremony

A prize-award ceremony will be scheduled in December or during the first months of the following year

7 - Next edition

Lions Club Val San Martino and Silea will support graduates of the master's degree courses of Polo territoriale di Lecco also for the next academic year 2023-2024, the modalities will be announced in the first months from the beginning of the reference academic year.

F.to Avv. Patrizia Guglielmana

(Presidente LC Val San Martino)



Application form

Prizes for most innovative Laurea Magistrale theses “Environment, Innovation and Sustainability: Youth Actively Building Their Future” – IV edition

Thesis Title:

First Name, Last Name of Thesis Presenter:

Authors, including the Presenter of the Thesis:

| MATRICOLA | NAME | SURNAME | EMAIL |
|-----------|------|---------|-------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Name, last name and telephone number of group representative

Thesis Abstract of 500 characters including spaces:

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Proin vitae porttitor mauris, sit amet pellentesque nulla. Donec lobortis neque metus, vitae luctus neque suscipit et. Aenean vitae malesuada urna. Aenean pretium porta commodo. Quisque sit amet ipsum eu ex mollis tincidunt et at sem. Etiam laoreet in eros non blandit. Aliquam sit amet mi eget erat eleifend mattis. Praesent nec ante nisl. Curabitur fringilla non nisi eget eleifend. Maecenas eu cursus lorem, non suscipit augue. Fusce metus.