



**PREMIO
TESI DI LAUREA
MAGISTRALE**

 **con.Sienze**

Conferenza Nazionale dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie

**PREMIO Tesi di Laurea Magistrale
"con.Sienze 2023"**

La Conferenza Nazionale dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie (di seguito con.Sienze) istituisce 6 premi in denaro da 1.000,00 euro ciascuno da destinare a laureati delle classi di laurea magistrale delle aree CUN 01-05 che, nell'elaborato finale della tesi di laurea magistrale, abbiano presentato un lavoro scientifico originale.

FINALITÀ DEL PREMIO

L'iniziativa di con.Sienze nasce per premiare il lavoro di ricerca svolto da studenti delle lauree magistrali scientifiche durante la tesi di laurea.

REQUISITI

Requisito indispensabile per la partecipazione al Premio è aver presentato e discusso una tesi di laurea magistrale in una delle classi di laurea sottoindicate, conseguendo il titolo nel periodo 1.08.2022-31.07.2023.

Le classi di laurea ammesse sono le seguenti:

LM-6 BIOLOGIA

LM-7 BIOTECNOLOGIE AGRARIE

LM-8 BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI

LM-9 BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE

LM-10 CONSERVAZIONE DEI BENI ARCHITETTONICI E AMBIENTALI

LM-11 CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI

LM-13 FARMACIA

LM-17 FISICA

LM-18 INFORMATICA

LM-40 MATEMATICA

LM-44 MODELLISTICA MATEMATICO-FISICA PER L'INGEGNERIA

LM-53 SCIENZA E INGEGNERIA DEI MATERIALI

LM-54 SCIENZE CHIMICHE

LM-58 SCIENZE DELL'UNIVERSO

LM-60 SCIENZE DELLA NATURA

LM-66 SICUREZZA INFORMATICA

LM-71 SCIENZE E TECNOLOGIE DELLA CHIMICA INDUSTRIALE

LM-73 SCIENZE E TECNOLOGIE FORESTALI ED AMBIENTALI

LM-74 SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE

LM-75 SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

LM-78 FILOSOFIA DELL'INFORMAZIONE, TEORIA E GESTIONE DELLA CONOSCENZA

LM-79 SCIENZE GEOFISICHE

LM-91 TECNICHE E METODI PER LA SOCIETA' DELL'INFORMAZIONE

LM-DATA DATA SCIENCE

Ulteriori classi di laurea potranno essere inserite con delibera del Consiglio Direttivo di con.Scienze.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La domanda di partecipazione alla selezione di assegnazione del premio va presentata dagli interessati tramite uno dei Dipartimenti afferenti a con.Scienze nel 2023.

Un Dipartimento socio potrà presentare una sola domanda tramite il sito di con.Scienze, utilizzando la procedura che sarà ivi attivata, per accedere alla quale sarà necessario utilizzare una password monouso che con.Scienze fornirà ai Direttori.

Nella domanda dovranno essere indicate le generalità, codice fiscale, indirizzo e recapito telefonico dello studente proposto per il premio; alla domanda andranno allegati in formato pdf i seguenti documenti:

- lettera del Direttore del Dipartimento con le motivazioni della proposta;
- l'elenco degli esami sostenuti con indicazione dei CFU e della votazione conseguita;
- l'attestazione comprovante il conseguimento della laurea magistrale;
- copia della tesi di laurea magistrale e una sintesi della stessa in lingua italiana;
- autorizzazione del laureato magistrale alla presentazione della domanda da parte del Dipartimento.

La domanda andrà presentata nel periodo 1 luglio - 30 settembre 2023.

DISTRIBUZIONE DEI PREMI TRA LE DIVERSE CLASSI DI LAUREA

I premi saranno assegnati alle sei aree scientifiche che compongono con.Scienze, nella misura di un premio per area. Le aree di con.Scienze sono: Matematica, Fisica, Chimica, Scienze della Terra, Biologia e Informatica. L'elenco delle classi di laurea per ciascuna area ammesse a partecipare al bando sarà pubblicato sul sito di con.Scienze.

COMMISSIONE GIUDICATRICE

Il Consiglio Direttivo di con.Scienze nominerà una Commissione giudicatrice per ciascuna area scientifica di con.Scienze, composta da esperti nella disciplina specifica.

Ciascuna Commissione aggiudicherà un premio ad una delle tesi presentate per la propria area. È prevista la possibilità decretare il "pari merito"; in questo caso il premio andrà diviso tra i due o più vincitori a pari merito.

PRINCIPALI ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE

1. Originalità dell'argomento.
2. Metodologie utilizzate per la ricerca
3. Qualità e interesse dei risultati conseguiti