





Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale – Dipartimento di Eccellenza MUR 2023-2027

PREMIO BiRO - Tutela e valore del suolo nei processi di governance territoriale.

Art. 1 – Istituzione

Il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale a partire dall'A.A. 2024/25(?) istituisce un premio con cadenza biennale, intitolato al Prof. Bernardino Romano, per onorarne la memoria. Il DICEAA mette a disposizione le strutture didattiche, tecniche ed amministrative ai fini dell'individuazione dei vincitori del Premio e della sua divulgazione.

Art. 2 - Finalità

Il premio rientra nelle attività di Terza Missione del DICEAA ed intende valorizzare il merito di neolaureati magistrali e neodottori di ricerca in discipline attinenti l'analisi e la pianificazione territoriale e ambientale. Con l'istituzione del premio si auspica di rafforzare collaborazioni scientifiche tra il DICEAA e istituti di ricerca pubblici e privati, e di mantenere vivo l'interesse per le tematiche ambientali da parte delle istituzioni, di soggetti pubblici e privati e ONLUS, che potranno anche sostenere economicamente l'iniziativa.

Art. 3 - Caratteristiche del Premio

Il premio è articolato in due sezioni distinte:

- A) Premio Tesi di Laurea: Tesi di laurea magistrale che propongano approcci innovativi e originali ai temi legati al contenimento/arresto del consumo di suolo, alla rigenerazione urbana e riqualificazione sostenibile di aree dismesse, alla pianificazione ambientale ed alle reti ecologiche.
- **B) Premio Tesi di Dottorato:** Tesi di dottorato svolte nel campo dell'analisi ambientale, sui temi della pianificazione sostenibile del territorio, dell'interferenza ecosistemica dell'insediamento e delle reti ecologiche, anche attraverso specifici casi studio.

In entrambi i casi il premio consiste in una somma di denaro erogata secondo quanto stabilito dal bando.

Art. 4 - Caratteristiche del Premio

Il Responsabile Scientifico (RS) del premio è nominato dal Direttore del Dipartimento tra i docenti a tempo pieno del Settore Scientifico Disciplinare di appartenenza del Prof. Bernardino Romano (CEAR-12/A Tecnica e pianificazione urbanistica - già ICAR/20 Tecnica e pianificazione urbanistica).

Per ogni edizione il RS comunica al Consiglio del DICEAA l'elenco dei componenti della Segreteria Organizzativa del premio tra gli afferenti al Dipartimento. La Segreteria Organizzativa coadiuva il Responsabile Scientifico nell'organizzazione e gestione del premio.

Il Consiglio di Dipartimento individua i responsabili delle attività tecniche ed amministrative correlate al premio e, mediante bando pubblico, eventuali collaborazioni esterne.

Al RS spetta la decisione di attivare una o entrambe le sezioni del premio. Tale decisione viene esplicitata nel bando di ogni edizione e non comporta modifiche del regolamento che resta comunque parte integrante del bando per tutti i contenuti cui quest'ultimo riporta.







Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale – Dipartimento di Eccellenza MUR 2023-2027

PREMIO BiRO - Tutela e valore del suolo nei processi di governance territoriale.

Art. 5 - Destinatari

I premi sono destinati a tesi di laurea (Lettera A Art.3) e/o di dottorato (Lettera B Art.3) cui venga riconosciuta l'originalità, la correttezza metodologica e l'innovazione rispetto ai temi elencati ai relativi commi dell'articolo 3. Tali tesi devono essere discusse nel biennio precedente a quello in cui viene bandito il premio.

Art. 6 - Modalità di partecipazione

La domanda di partecipazione, ed i relativi allegati, unitamente alla documentazione da esaminare (Tavole tecniche, sintesi del lavoro di tesi con principali risultati raggiunti), tempi e modalità di partecipazione verranno specificate nel relativo bando.

Art. 7 - Commissioni giudicatrici

La valutazione per l'assegnazione dei premi verrà effettuata da una Commissione, che indicherà la migliore tesi in ciascuna sezione, con la relativa motivazione. La commissione è composta da tre membri individuati sulla base di comprovata competenza scientifica e professionale. Viene proposta dal RS al Consiglio di Dipartimento per l'approvazione. Qualora uno dei membri fosse impossibilitato a svolgere il suo ruolo, il RS provvederà alla sua sostituzione, con comunicazione al Direttore di Dipartimento. Le attività della commissione possono essere svolte in modalità telematica.

Art. 8 - Accettazione o rinuncia al premio

L'accettazione del premio dovrà essere comunicata entro e non oltre quindici giorni dalla data di comunicazione dell'aggiudicazione con le modalità stabilite dal bando. La mancata ricezione della comunicazione di accettazione del premio entro i termini sopra stabiliti equivale alla rinuncia dello stesso.

In caso di rinuncia degli aggiudicatari i premi previsti dal bando saranno assegnati nel rispetto delle graduatorie formulate dalle commissioni giudicatrici.

In caso di non assegnazione di un premio, la cifra destinata sarà utilizzata per l'edizione successiva del premio.

Art. 9 - Premiazione

La cerimonia conclusiva verrà organizzata nello stesso anno nel quale viene bandito il premio. Durante la cerimonia verrà dato l'annuncio dell'edizione successiva.

Art. 10 - Compatibilità

Il premio non è cumulabile con altri premi o borse della stessa natura ricevuti nell'anno di riferimento.

Art. 11 - Costi

I costi relativi alle spese di missione dei membri della commissione giudicatrice, all'organizzazione della cerimonia di consegna alla divulgazione del premio sono a carico del Dipartimento, il quale







Università degli Studi dell'Aquila

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale – Dipartimento di Eccellenza MUR 2023-2027

PREMIO BiRO - Tutela e valore del suolo nei processi di governance territoriale.

provvede al reperimento di fondi esterni attraverso il coinvolgimento nell'iniziativa di soggetti pubblici e privati, che potranno altresì patrocinare il premio.