

Laurea Magistrale in Analisi e Gestione dell'Ambiente o in Biologia Marina, 1500 euro dal Rotary per una tesi

Il premio è destinato al miglior elaborato sui temi ambientali del territorio ravennate. Scadenza del bando 30 aprile 2022



22 Febbraio 2022 In collaborazione con il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali - BiGeA dell'Università di Bologna, diretto dal prof. Alessandro Chiarucci, il Rotary Club Ravenna, presidente l'ing. Giovanni Scapini, indice un Bando per l'assegnazione di un premio di 1.500 euro da attribuire allo studente o alla studentessa che presenterà il miglior elaborato di tesi di Laurea Magistrale in Analisi e Gestione dell'Ambiente o in Biologia Marina, discussa nel periodo giugno 2021- marzo 2022, riguardante temi ambientali inerenti il territorio ravennate.

Il Bando e ogni altra informazione può essere richiesta alla segreteria del Club, all'indirizzo ravenna@rotary2072.org, tenendo conto che la scadenza per la consegna degli elaborati è fissata al 30 aprile 2022.

“Questa iniziativa – afferma Scapini – si inserisce nel contesto delle molte Borse di Studio che il Rotary Club Ravenna riconosce con vari percorsi e nelle più diverse discipline ai più meritevoli studenti della nostra città, dall'ABA al Verdi, dal Liceo Artistico a quello Agrario, e ora questo progetto con il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali nella sua sede di Ravenna vuole confermare fattivamente l'attenzione che il Rotary dedica in via permanente proprio al nostro futuro”.

La professoressa Elena Fabbri - docente del BiGeA, delegata all'Orientamento ed ex presidente del Campus di Ravenna - esprime la sua gratitudine al Rotary Club di Ravenna per aver istituito questo premio: “Il ringraziamento è duplice: perché il Rotary ha pensato agli studenti universitari che di anno in anno aumentano la loro presenza a Ravenna, il premio è infatti un altro passo di avvicinamento della cittadinanza all'Università e viceversa; perché il Rotary promuove una volta di più l'attenzione all'ambiente.

Gli studenti che svolgono tesi in Analisi e Gestione dell'Ambiente e in Biologia Marina a Ravenna sono spesso impegnati in ricerche nell'ambito territoriale, guidati dai docenti responsabili dei diversi laboratori all'interno di progetti di ricerca nazionali o internazionali. Il premio gratifica giovani laureate/i e il loro contributo alla conoscenza, e dà importanza agli studi sull'ambiente – dalla terra al mare – nella provincia Ravennate”.

Nella foto, il nuovo edificio attualmente in costruzione in via S. Aberto a fianco dell'Istituto agrario, e che sarà la casa definitiva dei Corsi di Scienze



© copyright la Cronaca di Ravenna