

**BANDO TERZA EDIZIONE PREMIO DI LAUREA “Ennio FERRARI”
 APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE
 DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, MODELLISTICA, ELETTRONICA E
 SISTEMISTICA – UNIVERSITA’ DELLA CALABRIA**

| | |
|------------|---|
| VISTO | lo Statuto dell’Università della Calabria; |
| VISTO | il Regolamento di Ateneo; |
| VISTO | il Regolamento per l’Amministrazione e la Contabilità; |
| VISTA | la legge n. 241 del 7 agosto 1990 concernente le norme sull’accesso ai documenti amministrativi e successive modifiche ed integrazioni; |
| VISTO | il D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000 recante il T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa; |
| VISTO | il D.Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 relativo al Codice in materia di protezione dei dati personali; |
| VISTO | il Regolamento generale sulla protezione dei dati - Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016; |
| VISTO | il Decreto Direttoriale n°337 del 12/07/2024 relativo al concorso pubblico per l’attribuzione di n.1 Premio di Laurea “Ennio Ferrari” per la miglior tesi di laurea magistrale su tematiche riguardanti l’Idrologia e l’Idraulica Fluviale. Il premio, giunto alla terza edizione, è stato istituito per onorare la memoria di Ennio Ferrari, professore di Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia del DIMES, prematuramente scomparso il 27 dicembre 2021, premio bandito dal Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica e dal Laboratorio di Cartografia Ambientale e Modellistica Idrogeologica (CAMILab) dell’Università della Calabria; |
| VISTO | il Decreto Direttoriale n. 1 del 08/01/2025 di nomina della commissione giudicatrice; |
| VERIFICATA | la correttezza formale degli atti trasmessi dalla predetta Commissione a conclusione della selezione per il conferimento del Premio di Laurea di cui sopra; |
| RITENUTO | necessario ed urgente provvedere in merito; |

DECRETA

Art.1

Sono approvati gli atti, ed in particolare la graduatoria finale, della selezione pubblica per l’attribuzione di **n.1 Premio di Laurea “Ennio Ferrari”** per la miglior tesi di laurea magistrale su tematiche riguardanti l’Idrologia e l’Idraulica Fluviale.

Art. 2

In conseguenza della suddetta graduatoria, è dichiarato vincitore della selezione pubblica indicata nell'art.1 il seguente candidato:

1. **Dott. PILOTTI Fabio**, punti 39/50.

Il Direttore del Dipartimento
(*Prof. Stefano Curcio*)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.