



Università degli Studi “G. d’Annunzio”
Dipartimento di Ingegneria e Geologia
Il Direttore

**BANDO DI CONCORSO PER L’ASSEGNAZIONE DI 3
PREMI PER TESI DI LAUREA IN MEMORIA DEL DOTT. ING. ACHILLE DI GIROLAMO
A CURA DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E GEOLOGIA**

Premessa

Il Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell’Università degli Studi Gabriele D’Annunzio di Chieti-Pescara intende ricordare la figura del Dott. Ing. Achille Di Girolamo e la sua opera di promozione per l’innovazione sul territorio. Allo scopo bandisce un concorso per l’assegnazione di n. 3 premi per Tesi di Laurea aventi per argomento temi legati all’innovazione tecnologica, di metodo, di processo.

ARTICOLO 1
(Finalità)

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria e Geologia del 25.06.2024, il Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell’Università degli Studi Gabriele D’Annunzio di Chieti-Pescara bandisce un concorso per l’assegnazione di 3 (tre) Premi per tesi di Laurea in Ingegneria Biomedica o Ingegneria delle Costruzioni intitolati alla memoria del compianto Ing. Di Girolamo Achille discusse presso il Dipartimento Ingegneria e Geologia, al fine di riconoscere e valorizzare il contributo scientifico ed innovativo portato da studenti meritevoli nel completamento del proprio percorso formativo.

I premi per tesi di laurea saranno articolati in:

- Premio intitolato in onore e ricordo dell’Ing. Achille Di Girolamo per tesi di Laurea svolte su tematiche di interesse generale legate all’innovazione nel campo delle scienze ingegneristiche biomediche, finanziato da COMEC Innovative srl.
- Premio intitolato in onore e ricordo dell’Ing. Achille Di Girolamo per tesi di Laurea svolte su tematiche di interesse generale legate all’innovazione nel campo delle scienze ingegneristiche biomediche, finanziato da DALTON BIOTECNOLOGIE srl
- Premio intitolato in onore e ricordo dell’Ing. Achille Di Girolamo per tesi di Laurea svolte su tematiche di interesse generale legate all’innovazione nel campo delle nuove tecnologie e dell’ingegneria, finanziato da 4DLABS srl.

I Premi per Tesi di Laurea ammontano a 1.000,00 (mille) euro **ciascuno**, onnicomprensivi degli oneri di legge, corrisposti in unica soluzione, destinati a giovani laureate e laureati presso l’Università degli Studi “Gabriele d’Annunzio” Chieti-Pescara che abbiano discusso la tesi di Laurea negli A.A. 2021/2022, 2022/2023, 2023/2024 oppure nell’anno solare 2024, e non abbiano compiuto il 28° anno di età.

Ai vincitori sarà consegnata anche una targa commemorativa, finanziata da DIMENSIONE SOLARE srl.

ARTICOLO 2
(Requisiti per l’ammissione)

Coordinamento Dipartimenti Area Politecnica



Università degli Studi “G. d’Annunzio”
Dipartimento di Ingegneria e Geologia
Il Direttore

I requisiti di ammissione alla presente valutazione, a pena di esclusione, sono:
Titolo di laurea triennale o magistrale conseguita presso l’Università degli Studi G. d’Annunzio in: Ingegneria Biomedica o Ingegneria delle Costruzioni.

ARTICOLO 3
(Presentazione delle domande)

La domanda di partecipazione al concorso, redatta in carta semplice (Allegato A), dovrà pervenire al **Dipartimento di Ingegneria e Geologia – sezione di Ingegneria viale Pindaro 42 - Pescara entro e non oltre 20 giorni dalla data di pubblicazione del Bando nell’Albo Pretorio dell’Ateneo.**

La domanda dovrà essere contrassegnata da cognome e nome del concorrente, nonché la dicitura: “istanza di partecipazione al concorso per l’assegnazione del Premio di Laurea Achille Di Girolamo- prot.” 3946/2024 del 28.11.2024”.

La domanda potrà essere inviata con le seguenti modalità:

- a mezzo raccomandata A.R. Il Dipartimento non assume responsabilità per il mancato o tardivo recapito della corrispondenza, né per eventuali disguidi imputabili a terzi, a caso fortuito o forza maggiore.
- Tramite PEC al seguente indirizzo: dip.ingeo@pec.unich.it
- Per i NON residenti in Italia, è consentito, presentare la domanda tramite corriere, farà fede la data di consegna.

Le domande pervenute oltre il termine sopra citato o con mezzi di trasmissione diversi da quelli prescritti, non saranno prese in considerazione e di conseguenza escluse dalla selezione. Saranno, inoltre, escluse dalla selezione le istanze prive di sottoscrizione. Per le domande inviate via pec la sottoscrizione deve risultare da firma digitale o da firma autografa accompagnata da copia del documento di identità.

Le comunicazioni inerenti alla presente procedura di selezione saranno inoltrate ai candidati per mail, all’indirizzo di posta elettronica da ciascuno dichiarato nella domanda di partecipazione.

La domanda, firmata di proprio pugno dal candidato, deve contenere le seguenti dichiarazioni, rese ai sensi del D.P.R. n. 445/2000:

- a) le proprie generalità, la data ed il luogo di nascita, la cittadinanza;
- b) il possesso dei requisiti di cui al precedente articolo 2;
- c) il possesso di eventuali ulteriori titoli e pubblicazioni attinenti;
- d) il recapito ove intende ricevere le comunicazioni relative al concorso, il numero di telefono, l'eventuale indirizzo di posta elettronica, nonché l’impegno a comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione del recapito citato.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- A.** il curriculum, redatto secondo il formato europeo.
- B.** copia di un valido documento di riconoscimento.
- C.** abstract della tesi di cui all’art. 2.
- D.** copia conforme della tesi di Laurea depositata al momento del conseguimento del titolo.



Università degli Studi “G. d’Annunzio”
Dipartimento di Ingegneria e Geologia
Il Direttore

E. elenco con voto degli esami sostenuti durante la carriera universitaria e certificazione del voto finale di Laurea.

La falsa produzione di documenti e/o l’attestazione mendace comporta l’esclusione dal concorso oppure il diritto di rivalsa nel caso di premio già assegnato.

Non saranno prese in considerazione, e pertanto saranno escluse, le domande che non contengano le dichiarazioni sopra elencate ed alle quali non sia allegata la prescritta documentazione.

Si precisa che il Dipartimento non assume alcuna responsabilità per il caso di dispersione di comunicazioni, dipendente da inesatte indicazioni della residenza e del recapito da parte dell’aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili a colpa del Dipartimento INGEO.

ARTICOLO 4
(Commissione giudicatrice)

La Commissione giudicatrice è composta di n. 3 commissari, nominati con Decreto del Direttore di Dipartimento, e potrà includere docenti di altri dipartimenti dell’Ateneo. Il Segretario sarà individuato tra i componenti della Commissione in occasione della prima seduta della stessa.

ARTICOLO 5
(Criteri di Selezione per assegnazione dei premi)

La Commissione stilerà la graduatoria finale valutando le/i candidate/i sulla base della votazione di laurea e della carriera complessiva nell’ambito del corso di laurea, nonché della tipologia, qualità e contenuto innovativo della tesi. In caso di parità di punteggio, l’importo del premio di laurea verrà equamente ripartito tra le/i candidate/i in posizione di ex aequo.

ARTICOLO 6
(Cerimonia di consegna)

I Premi di Laurea verranno consegnati in base al giudizio insindacabile della sopracitata commissione in occasione di un evento appositamente realizzato, di cui si darà comunicazione sul sito di Ateneo, nel rispetto delle ultime disposizioni normative per l’esercizio in sicurezza delle attività scolastiche ed universitarie.

ARTICOLO 7
(Divieto di cumulo, incompatibilità)

I Premi di cui alla presente selezione sono cumulabili con altri Premi di Laurea e/o Borse di studio erogate dall’Università degli Studi Gabriele d’Annunzio Chieti-Pescara.

ARTICOLO 8
(Pubblicità)

L’avviso sarà disponibile sul sito web dell’Ateneo, percorso Unich => Albo Pretorio => Bandi borse di studio, di cui al seguente link: https://www.albo-pretorio.it/albo/archivio7_tipo-atto_0_1068_0_2.html e sul sito web del Dipartimento INGEO, di cui al seguente link: <https://www.ingeo.unich.it/>



Università degli Studi “G. d’Annunzio”
Dipartimento di Ingegneria e Geologia
Il Direttore

Ulteriori informazioni possono essere richieste alla Segreteria del Dipartimento, tramite il seguente indirizzo mail: segreteria.ingeo@unich.it.

ARTICOLO 9
(Trattamento dei dati)

L’Università degli Studi degli Studi Gabriele d’Annunzio Chieti-Pescara, in qualità di titolare del trattamento dei dati personali raccolti per la gestione della presente procedura di selezione, tratta i dati raccolti in modo lecito, corretto e trasparente nei confronti dell’interessato, oltre che nel rispetto dei principi, delle condizioni e più in generale delle disposizioni del Regolamento UE 2016/679. I dati personali forniti con le domande di partecipazione al bando saranno trattati esclusivamente per gli adempimenti connessi all’esecuzione della presente procedura.

ARTICOLO 10
(Modalità di erogazione)

L’importo del premio tesi di Laurea Achille Di Girolamo sarà corrisposto in unica soluzione.

ARTICOLO 11
(Responsabile del procedimento).

Responsabile Amministrativo del Procedimento, secondo quanto previsto dagli artt. 4 e ss. della Legge 7.8.1990 n. 241 e dell’art. 8 della Legge 31.12.1996 n. 675 è la Dott.ssa Angela DI DONATO, Tel.: 085/4537960 e-mail: angela.didonato@unich.it

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Ing. Sergio MONTELPARE)

DDAPE/TR/InGeo/ADD