



**Politecnico
di Torino**

**Direzione Studenti, Didattica
e Internazionalizzazione**

FRANCESCA MACCARIO

Dirigente

Bando di selezione per un premio per tesi di laurea

“Ingegneria degli acquiferi sul tema della bonifica di falde idriche contaminate”

**promosso dal Dipartimento di Ingegneria dell’Ambiente, del Territorio e delle
Infrastrutture**

LA DIRIGENTE

- Visto il Decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni", e s.m.i;
- Considerata la Legge 6 novembre 2012, n. 190, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" e s.m.i;
- Visto Decreto legislativo n. 68 del 29 marzo 2012 recante "Revisione della normativa di principio in materia di diritto allo studio e valorizzazione dei collegi universitari legalmente riconosciuti, in attuazione della delega prevista dall'articolo 5, comma 1, lettere a), secondo periodo, e d), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, e secondo i principi e i criteri direttivi stabiliti al comma 3, lettera f), e al comma 6";
- Visto lo Statuto del Politecnico di Torino emanato con D.R. n. 774 del 17 luglio 2019;
- Tenuto conto del Regolamento di Amministrazione e Contabilità del Politecnico di Torino emanato con DR n. 1301 del 12 dicembre 2022;
- Tenuto conto della richiesta di attivazione di un premio di laurea (prot. n. 0014856 del 21/03/2023) inoltrata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell' Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture, prof. Francesco Laio;
- Considerato che l'assegnazione deve essere rivolta a candidati che abbiano conseguito presso qualsiasi ateneo italiano tra il 1° gennaio 2022 e il 30 giugno 2023 il titolo di Laurea Magistrale in una delle seguenti classi: LM-8 Biotecnologie industriali, LM-17 Fisica, LM-7 Biotecnologie agrarie, LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche, LM-71 Scienze e tecnologie della chimica industriale, LM-13 Farmacia e farmacia industriale, LM-44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria, LM-22 Ingegneria chimica LM-26 Ingegneria della sicurezza, LM-23 Ingegneria civile, LM-53 Scienza e ingegneria dei materiali, LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio, LM-30 Ingegneria energetica e nucleare, LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio, LM-69 Scienze e tecnologie agrarie, LM-73 Scienze e tecnologie forestali ed ambientali, LM-74 Scienze e tecnologie geologiche, LM-79 Scienze geofisiche, LM-60 Scienze della natura, oppure, per chi ha conseguito il titolo di Laurea Specialistica o in un corso dell'ordinamento precedente il D.M. 509/99, in una delle classi corrispondenti avendo a riferimento la tabella di equiparazione allegata al Decreto interministeriale 9 luglio 2009 (G.U. 7.10.2009, n. 233), e che abbiano discusso una tesi di laurea sull'argomento "Ingegneria degli acquiferi sul tema della bonifica di falde idriche contaminate";

Direzione Studenti, Didattica e Internazionalizzazione

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia

Tel. +39 011 090 7015

francesca.maccario@polito.it - www.polito.it



**Politecnico
di Torino**

**Direzione Studenti, Didattica
e Internazionalizzazione**

FRANCESCA MACCARIO

Dirigente

- Tenuto conto che l'assegnazione del premio verrà effettuata sulla base della valutazione del lavoro di tesi di laurea;
- Considerato che il costo lordo del premio, pari a 1.500,00 (al lordo dell'IRAP), è a valere su fondi gestiti dal prof. Rajandrea Sethi (cod. progetto: 58_RCE18SETRAJ_01)

DETERMINA

Art. 1- Caratteristiche del premio e destinatari

Il Politecnico di Torino, a seguito della richiesta effettuata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture, mette a concorso un premio di laurea, dell'importo di 1.382,49 euro, lordi percipiente al netto degli oneri a carico del Politecnico, da assegnare al candidato che presenterà il migliore lavoro di tesi di laurea sull'argomento "Ingegneria degli acquiferi sul tema della bonifica di falde idriche contaminate".

Art. 2- Requisiti di partecipazione

Per partecipare alla selezione di cui al presente bando i candidati devono possedere i seguenti requisiti.

2.1: Aver acquisito presso qualsiasi ateneo italiano tra il 1° gennaio 2022 e il 30 giugno 2023 il titolo di Laurea Magistrale in una delle seguenti classi:

- LM-8 Biotecnologie industriali,
- LM-17 Fisica,
- LM-7 Biotecnologie agrarie,
- LM-9 Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche,
- LM-71 Scienze e tecnologie della chimica industriale,
- LM-13 Farmacia e farmacia industriale,
- LM-44 Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria,
- LM-22 Ingegneria chimica
- LM-26 Ingegneria della sicurezza,
- LM-23 Ingegneria civile,
- LM-53 Scienza e ingegneria dei materiali,
- LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio,
- LM-30 Ingegneria energetica e nucleare,
- LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio,
- LM-69 Scienze e tecnologie agrarie,
- LM-73 Scienze e tecnologie forestali ed ambientali,
- LM-74 Scienze e tecnologie geologiche,
- LM-79 Scienze geofisiche,
- LM-60 Scienze della natura

oppure, per chi ha conseguito il titolo di Laurea Specialistica o in un corso dell'ordinamento precedente il D.M. 509/99, in una delle classi corrispondenti avendo a riferimento la tabella di equiparazione allegata al Decreto interministeriale 9 luglio 2009 (G.U. 7.10.2009, n. 233).

2.2: Aver svolto la tesi di Laurea Magistrale/Specialistica/ordinamento precedente il D.M. 509/99 sull'argomento indicato all'art.1.

Direzione Studenti, Didattica e Internazionalizzazione

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia

Tel. +39 011 090 7015

francesca.maccario@polito.it - www.polito.it



**Politecnico
di Torino**

**Direzione Studenti, Didattica
e Internazionalizzazione**

FRANCESCA MACCARIO

Dirigente

Art. 3- Compatibilità/incompatibilità con altri premi

Il premio di cui al presente bando di selezione è cumulabile con la borsa di studio erogata dall'Ente Regionale per il Diritto allo studio Universitario (E.Di.S.U.) del Piemonte; è inoltre cumulabile con i benefici economici derivanti da altre iniziative promosse dall'Ateneo.

Art. 4- Esclusioni

Non sarà ammesso alla selezione il vincitore del premio dell'edizione precedente, di cui bando emanato con Determina Dirigenziale n. 642/2022 del 28/04/2022.

Art. 5- Presentazione della domanda

La candidatura dovrà essere inviata entro il 30 giugno 2023, tramite la procedura on-line Apply secondo le seguenti modalità.

- a) I candidati che hanno conseguito il titolo di studio presso il Politecnico di Torino si devono collegare alla propria pagina personale del Portale della didattica (nella sezione Apply - "Scegli il percorso" - "Aggiungi iscrizione" - "Borse di ricerca e studio" - "Premi di laurea").
- b) I candidati che hanno conseguito il titolo di studio presso un altro Ateneo, invece, si devono prima registrare e poi collegare alla procedura Apply (Registrazione - "Scegli il percorso" - "Aggiungi iscrizione" - "Borse di ricerca e studio" - "Premi di laurea").

In fase di compilazione della domanda, inoltre, sarà necessario allegare i seguenti documenti:

- a) elaborato della tesi di laurea in formato PDF relativo all'ambito della selezione indicato all'art. 1 (massima dimensione del file allegabile 40 MB);
- b) poster 70x100 relativo ai contenuti della tesi in formato PDF.

In caso l'elaborato della tesi di laurea superi le dimensioni massime di 40 MB, non sarà possibile inviare il documento tramite la procedura on-line Apply ma sarà necessario inviare lo stesso utilizzando altri servizi per il download di file di grandi dimensioni (es. WeTransfer) indicando il relativo link tramite il servizio di ticketing accedendo alla propria pagina personale e cliccando "Ticket"- Macro argomento "Tasse, Agevolazioni Economiche, Borse, Collaborazioni Part-Time e Progettualità", argomento "Borse di Studio, Premi di Laurea, Prestiti d'onore, Progettualità Studentesca".

La domanda sarà ritenuta nulla qualora venga inviata senza gli allegati sopra specificati.

Per inviare correttamente la candidatura è necessario confermare i dati e inviare la richiesta nella sezione "Riepilogo e conferma".

La chiusura della candidatura on-line vale come invio della domanda di partecipazione al presente bando e comporta l'accettazione di quanto in esso contenuto.

È responsabilità del candidato verificare la corretta conclusione della procedura.

Qualora la tesi vincitrice sia stata elaborata da due o più soggetti, il premio verrà corrisposto equamente diviso solo tra coloro che avranno inviato la candidatura.

Art. 6- Definizione della graduatoria e assegnazione del premio

Scaduto il termine di presentazione della candidatura la Direzione STUDI – Ufficio Tasse e Segreteria Generale verificherà il possesso dei requisiti di cui all'art. 2.1, l'eventuale condizione di esclusione di cui all'art. 4 e la presenza degli allegati di cui all'art. 5.

Coloro che non saranno in possesso dei requisiti o non avranno allegato i documenti richiesti non verranno ammessi alla selezione e riceveranno un'e-mail di notifica all'indirizzo di posta elettronica istituzionale (se laureati presso il Politecnico di Torino) o a quello indicato nel form di presentazione della domanda (se laureati in altri atenei).

Direzione Studenti, Didattica e Internazionalizzazione

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia

Tel. +39 011 090 7015

francesca.maccario@polito.it - www.polito.it



**Politecnico
di Torino**

**Direzione Studenti, Didattica
e Internazionalizzazione**

FRANCESCA MACCARIO

Dirigente

La procedura di valutazione per l'assegnazione del premio verrà effettuata da una Commissione giudicatrice, il cui giudizio è insindacabile, composta da docenti/ricercatori del Politecnico.

La valutazione verrà effettuata prendendo in considerazione i seguenti elementi:

- a) coerenza con gli argomenti oggetto della selezione: massimo 30 punti;
- b) chiarezza e qualità tecnica dell'elaborato: massimo 40 punti;
- c) elementi innovativi: massimo 30 punti.

Il premio verrà assegnato al candidato con il punteggio più alto.

Qualora vi siano più candidati con il medesimo punteggio, la priorità in graduatoria verrà stabilita prendendo in considerazione la minore età anagrafica del candidato.

Il premio verrà diviso in parti uguali fra più vincitori nei seguenti casi.

- a) Ad esaurimento dei criteri di priorità precedentemente descritti.
- b) L'elaborato è stato scritto da più redattori. Il premio verrà diviso in parti uguali solo fra i redattori che hanno presentato la candidatura per il presente concorso.

Qualora il numero di candidati idonei fosse inferiore rispetto a quello dei premi messi a concorso, il premio potrebbe non essere assegnato.

La graduatoria dei candidati e il nominativo del vincitore verrà pubblicata al seguente indirizzo https://didattica.polito.it/tasse_borse_e_premi/bandi_borse_e_premi.html (il termine ultimo per la pubblicazione degli esiti è indicato al sopracitato link).

Al vincitore verrà, inoltre, inviata comunicazione all'indirizzo di posta elettronica istituzionale (se laureato presso il Politecnico di Torino) o a quello indicato nel form di presentazione della domanda (se laureato in altri atenei).

Art. 7- Accettazione del premio e scorrimento graduatoria per rinuncia

Il vincitore dovrà confermare l'accettazione del premio entro il termine e secondo le modalità indicati nella comunicazione di assegnazione di cui all'art. 6.

In caso il vincitore dovesse rinunciare o in caso di mancata comunicazione dell'accettazione entro il termine indicato, il premio verrà assegnato al successivo candidato idoneo in ordine di graduatoria.

In caso siano individuati più vincitori e non tutti provvedano a inviare la comunicazione di cui sopra o procedano con la rinuncia, il premio verrà assegnato diviso in parti uguali tra i vincitori che avranno accettato il premio.

Art. 8- Pagamento del premio

Per procedere con il pagamento del premio l'assegnatario dovrà far pervenire, secondo le modalità e le scadenze che verranno indicate nella comunicazione di assegnazione di cui all'art. 6, i dati relativi al conto corrente su cui verrà effettuato l'accredito.

È necessario inoltre compilare, in caso di altri redditi personali in aggiunta al contributo erogato dal Politecnico, un documento relativo alle deduzioni/detraioni (le indicazioni relative al documento verranno dettagliate nella comunicazione di cui all'art. 6). Questa operazione è necessaria ai fini della determinazione della base imponibile IRPEF e dell'applicazione di deduzioni e detrazioni.

Il contributo assegnato è soggetto ai fini fiscali, alla normativa vigente in materia di borse di studio. La somma corrisposta a titolo di borsa di studio è reddito assimilato a quello di lavoro dipendente e quindi ha lo stesso trattamento fiscale.

Art. 9- Dati personali

Ai sensi del Regolamento Generale sulla protezione dei dati (Regolamento UE 2016/679) e del Codice in materia di protezione dei dati personali (decreto legislativo 30 giugno 2003 n. 196) e

Direzione Studenti, Didattica e Internazionalizzazione

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia

Tel. +39 011 090 7015

francesca.maccario@polito.it - www.polito.it



**Politecnico
di Torino**

**Direzione Studenti, Didattica
e Internazionalizzazione**

FRANCESCA MACCARIO

Dirigente

successive modificazioni il trattamento dei dati personali dei candidati è effettuato dal Politecnico di Torino esclusivamente per fini istituzionali e per i fini di trasparenza imposti dalla normativa e sarà pertanto improntato ai principi di correttezza, liceità e pertinenza ai fini medesimi. L'informativa completa riguardante la modalità di trattamento dei dati da te forniti e i diritti a te spettanti è visionabile al seguente link <https://didattica.polito.it/privacy/>.

Responsabile del Procedimento per le procedure di selezione di cui al presente bando è Luigi Rinaldi.

Per informazioni utilizzare il servizio di supporto "Assistenza ticketing" accedendo alla propria pagina personale e cliccando "Ticket"- Macro argomento "Tasse, Agevolazioni Economiche, Borse, Collaborazioni Part-Time e Progettualità", argomento "Borse di Studio, Premi di Laurea, Prestiti d'onore, Progettualità Studentesca".

LA DIRIGENTE
Francesca MACCARIO