



L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino e la sua Fondazione, su proposta della famiglia dell'ing. Paola Saggese e in collaborazione con la Commissione Clinica – Biomedica dell'Ordine, con il patrocinio del Politecnico di Torino sono i promotori della SECONDA EDIZIONE del Premio *Engineering talent booster* che ha lo scopo di valorizzare le competenze delle future professioniste attraverso strumenti di accelerazione alla carriera nazionale e internazionale.

Bando di selezione *Engineering talent booster* in memoria dell'Ing. Paola Saggese

1. Caratteristiche dei premi e destinatarie

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, a seguito della richiesta pervenuta dai familiari dell'Ing. Paola Saggese, bandisce n. 2 premi di "*Engineering talent booster*" dell'importo di 3.000 euro cadauno lordi percipiente e n. 2 voucher formativi destinati a neolaureate in Ingegneria (laurea magistrale) presso il Politecnico di Torino, che intendano intraprendere o abbiano iniziato il percorso della libera professione nel campo dell'ingegneria.

Requisiti di partecipazione

Per partecipare all'assegnazione dei premi le candidate devono, alla data di scadenza del bando, essere laureate in un Corso di Laurea Magistrale del Politecnico di Torino da non più di due anni dalla data di scadenza del presente bando, e avere intrapreso o avere intenzione di intraprendere la libera professione nel campo dell'ingegneria.

Compatibilità/incompatibilità con altri premi

I premi di cui al presente bando di selezione sono cumulabili con altri premi erogati dall'Ente Regionale per il Diritto allo studio Universitario (E.Di.S.U.) del Piemonte o da altri Enti per il Diritto allo Studio regionali o provinciali; è inoltre cumulabile con i benefici economici derivanti da altre iniziative promosse dal Politecnico di Torino.

2. Presentazione della candidatura

La candidatura dovrà essere inviata, **entro il 15 giugno 2026**, in formato “.pdf” alla mail ordine.ingegneri@ording.torino.it, specificando in oggetto **“Bando di selezione Engineering talent booster”**.

In fase di invio della candidatura sarà, inoltre, necessario allegare:

- a) Modulo di candidatura (Allegato 1);
- b) Copia della tesi di laurea in formato .pdf;
- c) Lettera motivazionale nella quale si specifichi la scelta di un percorso universitario nel campo dell'ingegneria;
- d) Documento di “Progetto professionale” nel quale sia descritta l'attività che si intende intraprendere come libera professione.

La domanda di partecipazione inviata senza gli allegati sopra specificati, sarà ritenuta nulla.

3. Definizione della graduatoria e assegnazione dei premi

Scaduto il termine di presentazione della candidatura, la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri (FOIT) verificherà il possesso dei requisiti di cui sopra (punto 2. del presente Bando).

La procedura di valutazione per l'assegnazione dei premi sarà effettuata da un'apposita Commissione giudicatrice, il cui giudizio è insindacabile.

L'assegnazione del/i premio/i avverrà sulla base della valutazione di:

- tesi di laurea
- lettera motivazionale nella quale si specifichi la scelta di un percorso universitario nel campo dell'ingegneria
- documento di “Progetto professionale”, in termini di qualità, organizzazione e completezza del documento, nonché innovatività e impatto.

Al termine della procedura di valutazione verrà pubblicata la graduatoria delle candidate e i nominativi delle vincitrici sul sito web dell'[Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino](#).

Alle vincitrici verrà inviata comunicazione all'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda. Sarà, inoltre inviata comunicazione a tutte le partecipanti.

I lavori della commissione termineranno entro 30 giorni dalla scadenza del bando.

4. Accettazione del premio e scorrimento graduatoria per rinuncia

Le vincitrici dovranno confermare l'accettazione dei premi entro 10 gg. dalla pubblicazione della graduatoria.

In caso di rinuncia o in caso di mancata comunicazione dell'accettazione entro il termine indicato, la/le quota/e non assegnata/e verrà/verranno assegnata/e a colei/coloro che occupa/occupano la/le posizione/i successiva/e in graduatoria seguendo le stesse modalità indicate all'articolo precedente, anche con riferimento alla ripartizione della disponibilità totale tra tutti i nuovi assegnatari.

5. Pagamento dei premi

Il premio è costituito da un importo di 3000 Euro, erogato sotto forma di borsa di studio e da un Voucher formativo spendibile presso la Fondazione degli Ingegneri per la frequenza di un corso di Project Management.

Le modalità di riconoscimento della borsa di studio saranno comunicate alle vincitrici contestualmente alla comunicazione di assegnazione del premio.

Trattamento fiscale: il contributo assegnato è soggetto ai fini fiscali, alla normativa vigente in materia di borse di studio.

6. 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 successive modificazioni il trattamento dei dati personali dei candidati è effettuato dall'Ordine Ingegneri 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. I partecipanti autorizzano inoltre l'OIT alla pubblicazione e divulgazione dei dati e delle informazioni contenuti nella documentazione di gara.

Il responsabile del trattamento dei dati è il Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino.

Istruzioni per la presentazione della domanda

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino e la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Torino invitano LE interessate a seguire le indicazioni di presentazione della propria candidatura:

1. Compilare il modulo di candidatura

- Allegato 1 al presente Bando.

2. Allegare la documentazione richiesta

- Curriculum vitae in formato PDF, aggiornato e con firma;
- Copia della tesi di laurea in formato .pdf;
- Lettera motivazionale nella quale si specifichi la scelta di un percorso universitario nel campo dell'ingegneria;
- Documento di "Progetto professionale" nel quale sia descritta l'attività che si intende intraprendere come libera professione;
- Ulteriori documenti non indicati nel bando utili alla valutazione (es. certificazioni, referenze, ecc.).

3. Modalità di invio

Inviare la candidatura in formato ".pdf" tramite email ordine.ingegneri@ording.torino.it.

4. Scadenza per la presentazione

- La domanda deve essere presentata entro e non oltre le ore **24** del giorno **15 giugno 2026**. Non saranno accettate domande ricevute oltre il termine indicato.

Ing. Paola SAGGESE

nata a Torino il 03/11/1951; laureata in ingegneria civile il 15 dicembre 1975 presso il Politecnico di Torino, abilitata all'esercizio della professione di ingegnere nel 1976, iscritta all'ordine degli ingegneri della Provincia di Torino dal 11/03/81 al 20/12/2011.

Dopo un periodo (1977-78) di studio presso la Carleton University (Ottawa, Canada), dove ha seguito un corso di ingegneria civile, ha iniziato l'attività professionale come progettista/collaboratrice presso Studio di architettura dell'Arch. Morelli e successivamente presso lo studio di progettazione "Ing. Giovanni Saggese", operante nel settore dell'impiantistica tecnica.

Dal 1988 diventa titolare, insieme al fratello, dello Studio Tecnico Ingg. Saggese e Associati, operante nel campo dell'impiantistica nei settori civile, industriale e dei servizi, con la posizione di Progettista e Direttore dei lavori.

Dal febbraio 2004 è vicepresidente e amministratore delegato, e successivamente Presidente e legale rappresentante della società METEC & SAGGESE ENGINEERING SRL, società nata dall'unione di due studi di ingegneria, operativi da vent'anni e specializzati nelle attività di progettazione, direzione lavori e collaudo degli impianti tecnologici per i settori civile (terziario e residenziale) ed industriale e nella consulenza nell'ambito del settore energetico e delle fonti rinnovabili. Ha ricoperto i ruoli di progettista, direttore dei lavori e responsabile del sistema Qualità.

Da dicembre 2008 a dicembre 2012, a seguito dell'ingresso della società Metec & Saggese Engineering s.r.l. in Golder Associates Srl entra a far parte del CdA della Golder Associates s.r.l., gruppo internazionale privato di società di ingegneria e consulenza che da più di 40 anni opera nel settore della gestione ambientale e sviluppo sostenibile con uffici in tutto il mondo. Ha ricoperto i ruoli di Senior Project Manager, Progettista, Direttore dei Lavori.

Ha svolto anche attività a servizio del pubblico, facendo parte della commissione edilizia del Comune di Pino Torinese, per il settore di ingegneria con competenze energetico - impiantistiche.

Le sue attività principali nel campo della progettazione, direzione lavori e delle consulenze energetiche hanno spaziato nei seguenti settori:

- settore ospedaliero:
Clinica Pinna Pintor, Casa di Cura Villa Maria Pia, Casa di Cura Privata Villa Azzurra di Rapallo, Ospedale Molinette, Ospedale S. Giovanni Bosco, Ospedale Mauriziano, dell'Ospedale Maggiore della S.S. Trinità a Fossano, dell'ospedale S. Croce di Moncalieri, Casa di riposo OPERA PIA LOTTERI, Casa di Cura Major, Ospedale "Luigi Sacco" di Milano;
- settore museale e dei beni storici ambientali:
Castello medievale di Carrù per conto della Cassa Rurale Artigiana di Carrù, Museo archeologico della regione autonoma Valle d'Aosta, studio di fattibilità e piano operativo per il recupero del Forte e del borgo medievale di Bard, Archivio Storico dell'Ordine Mauriziano da collocare nella Palazzina di Caccia di Stupinigi, Intervento di restauro e recupero del corpo di fabbrica del "Cavaliere" nel Forte di Exilles", nuovo museo del vino presso il castello Falletti di Barolo.;
- settore pubblico:
Collegi Universitari di Torino, Consorzio Villa Gualino - complesso polifunzionale di Villa Gualino - , scuole media Comuni di Nichelino, Biblioteca Centrale del Politecnico di Torino, Edificio nuovi laboratori del Politecnico di Torino - sede di Vercelli, nuovo centro congressi nella sede dell'ex teatro sociale del Comune di Pinerolo, Recupero e riconversione dell'ex Cotonificio F.lli Tabasso a biblioteca civica del Comune di Chieri e realizzazione del bar Caffè Letterario, ristrutturazione ad edificio polifunzionale del Palazzo Marini - Comune di Borgofranco d'Ivrea , nuovo asilo nido del Comune di Druento, nuova scuola media "Pedagna" - ecosostenibile architettonica-impiantistica, Comune di Imola, Nuova biblioteca del Comune di Rosignano Marittimo, Ristrutturazione impianti tecnologici del Centro Organizzazione Internazionale del Lavoro;
- settore privato:
Cassa di Risparmio di Cuneo, Banca Regionale Europea - sedi di Mondovì e di Cuneo, Banca Alpi Marittime - sede di Carrù, Magazzini Generali Doganali Riuniti Spa (Zust Ambrosetti - sede di Trofarello, edifici residenziali -Alba, Torino.

Allegato 1

Modulo di candidatura “Premio *Engineering talent booster*”.

Io sottoscritta [NOME] [COGNOME], nata il [DATA] a [CITTA'] in Provincia di [CAPOLUOGO DI PROVINCIA]

CHIEDO

di partecipare al Bando di selezione per Premio “*Engineering talent booster*” e

DICHIARO

- di aver conseguito, presso il Politecnico di Torino, il titolo di Laurea Magistrale o Specialistica in Ingegneria [specificare il Corso di Laurea] da non più di due anni dalla data di scadenza del presente bando [specificare la data];
- di aver intrapreso o avere intenzione di intraprendere la libera professione nel campo dell'ingegneria;
- che i dati contenuti nella documentazione di gara consegnata unitamente a tale Modulo di Partecipazione corrispondono a verità.

Ai sensi del Decreto Legislativo n.196/2003, AUTORIZZO l'Ordine degli Ingegneri di Torino, nelle persone del Presidente e dei membri della Giuria all'uso delle informazioni fornite.

DICHIARO

inoltre che il progetto di Tesi presentato per la partecipazione è [PROTETTO/NON PROTETTO] da Brevetto sulla Proprietà Industriale ai sensi dei Decreti n.30 del 10 Febbraio 2005 e n.5 del 17 Gennaio 2003 e mi assumo ogni responsabilità civile e penale relativamente ai Diritti di Proprietà Intellettuale.

Lì, [CITTA'] [DATA]