



POLITECNICO
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI
MECCANICA**

Il Direttore

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MECCANICA

VISTA la Legge 7 agosto 1990, n. 241, “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTA la Legge 14 gennaio 1994, n. 20, “Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei Conti”, e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, “Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa (Testo A)”, e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche” e successive modificazioni e integrazioni e, in particolare, l’art. 7, comma sesto;

VISTO il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, “Codice in materia di protezione dei dati personali”, e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il D.D. rep. N. 19.12.2019, n. 9754, recante il “Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma”;

VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240;

VISTO il D.R. 828/AG del 14 marzo 2014, recante il “Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità” del Politecnico di Milano, e in particolare gli artt. 31, comma terzo, 59, 61, lett. h) e 84;

VISTO il D.R. n. 3194 del 12/06/2017 con cui è stato emanato il Regolamento per il conferimento degli incarichi didattici e di supporto alla didattica, ai sensi dell’Art. 23 della Legge 30.12.2010, n.240;

VISTO l’avviso di procedura comparativa N. 43/22 (Prot. N. 185614 del 01/08/2022) per il conferimento di incarichi di collaborazione presso il Dipartimento di Meccanica per attività di tutorato a favore dei corsi di studio del Politecnico di Milano (Fondi MIUR) – Dipartimento di Meccanica - I semestre - Anno Accademico 2022/2023;

VISTO il decreto Prot. n. 208137 del 12/09/2022 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della predetta selezione pubblica;

VISTI gli atti relativi all’espletamento della selezione medesima;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della procedura comparativa N. 43/22 (Prot. N. 185614 del 01/08/2022) per il conferimento di incarichi di collaborazione presso il Dipartimento di



POLITECNICO
MILANO 1863

Meccanica per attività di tutorato a favore dei corsi di studio del Politecnico di Milano – Dipartimento di Meccanica (Fondi MIUR) - I semestre - Anno Accademico 2022/2023 come da graduatoria di merito allegata;

Art. 2 A seguito di quanto disposto all'art. 1 e vista la graduatoria (allegata al presente documento) viene approvato il conferimento degli incarichi ai vincitori della selezione, secondo le tabelle sotto riportate (per la durata e l'importo stabiliti dall'art. 3 del bando), sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti dal bando:

ING-IND/13 - CORSO: 088775 DYNAMICS OF MECHANICAL SYSTEMS – Prof. Stefano Bruni		
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 20		
Nr.	Cognome	Nome
1	Santelia	Matteo

ING-IND/13 - CORSO: 085796 MODELLISTICA DEI SISTEMI MECCANICI – Prof. Ferruccio Resta/Prof. Alan Facchinetti		
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 20		
Nr.	Cognome	Nome
1	Asperti	Michele

ING-IND/32 - CORSO: 055685 ELECTRIC PROPULSION – Prof. Francesco Castelli Dezza		
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 20		
Nr.	Cognome	Nome
1	Benvenuti	Matteo

ING-IND/14 - CORSO: 086210 COSTRUZIONE DI MACCHINE – Prof.ssa Chiara Colombo		
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 20		
Nr.	Cognome	Nome
1	Barricelli	Lucia

ING-IND/21 - CORSO: 056857 - MATERIALS FOR ENERGY – Prof.ssa Elisabetta Gariboldi		
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 6		
Nr.	Cognome	Nome
1	Molteni	Matteo

ING-IND/13 - CORSO: 095837 CONTROL AND ACTUATING DEVICES FOR MECHANICAL SYSTEMS – Prof. Giuseppe Bucca		
---	--	--



POLITECNICO
MILANO 1863

POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 24		
Nr.	Cognome	Nome
1	Cominelli	Sebastiano

ING-IND/13 - CORSO: 054828 MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE – Prof. Daniele Rocchi		
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 35		
Nr.	Cognome	Nome
1	Isacchi	Gioele

ING-IND/16 - CORSO: 095840 ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES – Prof. Matteo Strano e altri		
POSTI A BANDO NR. 2 - ORE 24		
Nr.	Cognome	Nome
1	Galbusera	Francesco
2	Barna	Francesco

ING-IND/14 - CORSO: PROGETTAZIONE DI SISTEMI MECCANICI – Prof. Mario Filippini/Prof.ssa Chiara Colombo		
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 10		
Nr.	Cognome	Nome
1	Minerva	Giuliano

ING-IND/14 - CORSO: 083442 COSTRUZIONE DI MACCHINE 1 – Prof. Claudio Sbarufatti e altri		
POSTI A BANDO NR. 3 - ORE 20		
Nr.	Cognome	Nome
1	Brambati	Giovanni
2	Poloni	Dario
3	Pinello	Lucio

ING-IND/14 - CORSO: 086510 PROGETTAZIONE ASSISTITA DAL CALCOLATORE – Prof. Andrea Manes		
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 20		
Nr.	Cognome	Nome
1	Giuliano	Davide

ING-IND/12 - CORSO: 057944 DATA ANALYSIS FOR MECHANICAL MEASUREMENTS AND SYSTEMS – Prof. Diego Scaccabarozzi		
---	--	--



POLITECNICO
MILANO 1863

POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 10		
<i>Nr.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>
1	Appiani	Andrea

Milano, 16/09/2022

Il Direttore del Dipartimento
prof. Marco Bocciolone
(F.to. prof. Marco Bocciolone)

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s. m. e i., art. 21 c.1-2



POLITECNICO
MILANO 1863

**AVVISO DI PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA N. 43/22
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE PER
ATTIVITA' DI TUTORATO A FAVORE DEI CORSI DI STUDIO DEL
POLITECNICO DI MILANO (FONDI ATENEIO) – DIPARTIMENTO DI
MECCANICA I SEMESTRE - ANNO ACCADEMICO 2022/2023**

BANDITO CON PROVVEDIMENTO

Prot. N. 185614 del 01/08/2022

GRADUATORIA DI MERITO

ING-IND/16 - CORSO: 088775 DYNAMICS OF MECHANICAL SYSTEMS – Prof. Stefano Bruni			
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 20			
Nr.	Cognome	Nome	Totale
1	Santelia	Matteo	65

ING-IND/13 - CORSO: 085796 MODELLISTICA DEI SISTEMI MECCANICI – Prof. Ferruccio Resta/Prof. Alan Facchinetti			
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 20			
Nr.	Cognome	Nome	Totale
1	Asperti	Michele	70

ING-IND/32 - CORSO: 055685 ELECTRIC PROPULSION – Prof. Francesco Castelli Dezza			
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 20			
Nr.	Cognome	Nome	Totale
1	Benvenuti	Matteo	50

ING-IND/14 - CORSO: 086210 COSTRUZIONE DI MACCHINE – Prof.ssa Chiara Colombo			
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 20			
Nr.	Cognome	Nome	Totale
1	Barricelli	Lucia	78

ING-IND/21 - CORSO: 056857 - MATERIALS FOR ENERGY – Prof.ssa Elisabetta Gariboldi			
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 6			
Nr.	Cognome	Nome	Totale
1	Molteni	Matteo	55



ING-IND/16 - CORSO: 095837 CONTROL AND ACTUATING DEVICES FOR MECHANICAL SYSTEMS – Prof. Giuseppe Bucca

POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 24

<i>Nr.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Totale</i>
1	Cominelli	Sebastiano	50

ING-IND/16 - CORSO: 054828 MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE – Prof. Daniele Rocchi

POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 35

<i>Nr.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Totale</i>
1	Isacchi	Gioele	55

ING-IND/16 - CORSO: 095840 ADVANCED MANUFACTURING PROCESSES – Prof. Matteo Strano e altri

POSTI A BANDO NR. 2 - ORE 24

<i>Nr.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Totale</i>
1	Galbusera	Francesco	60
2	Barna	Francesco	53

ING-IND/14 - CORSO: PROGETTAZIONE DI SISTEMI MECCANICI – Prof. Mario Filippini/Prof.ssa Chiara Colombo

POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 10

<i>Nr.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Totale</i>
1	Minerva	Giuliano	65

ING-IND/14 - CORSO: 083442 COSTRUZIONE DI MACCHINE 1 – Prof. Claudio Sbaruffati e altri

POSTI A BANDO NR. 3 - ORE 20

<i>Nr.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Totale</i>
1	Brambati	Giovanni	58
2	Poloni	Dario	58
3	Pinello	Lucio	55

ING-IND/14 - CORSO: 086510 PROGETTAZIONE ASSISTITA DAL CALCOLATORE – Prof. Andrea Manes

POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 20

<i>Nr.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Totale</i>
1	Giuliano	Davide	55



POLITECNICO
MILANO 1863

ING-IND/12 - CORSO: 057944 DATA ANALYSIS FOR MECHANICAL MEASUREMENTS AND SYSTEMS – Prof. Diego Scaccabarozzi			
POSTI A BANDO NR. 1 - ORE 10			
<i>Nr.</i>	<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Totale</i>
1	Appiani	Andrea	75

Milano, 15/09/2022

LA COMMISSIONE

Prof. Stefano Manzoni

Prof. Antonio Armillotta

Prof. Giuseppe Bucca

Prof. Stefano Foletti

Prof.ssa Silvia Barella

Prof. Diego Scaccabarozzi

F.to Prof. Stefano Manzoni

F.to Prof. Antonio Armillotta

F.to Prof. Giuseppe Bucca

F.to Prof. Stefano Foletti

F.to Prof.ssa Silvia Barella

F.to Prof. Diego Scaccabarozzi