



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE

AVVISO INTERNO N. 1/2022

AVVISO INTERNO di verifica preliminare per il conferimento di incarichi di collaborazione presso il Dipartimento di Ingegneria Gestionale per le attività di tutorato - A.A. 2022/2023.

Vista la delibera adottata dalla Giunta di Dipartimento nella seduta del 07/09/2022 relativamente all'approvazione di attivazione delle procedure di selezione per il conferimento di incarichi di tutorato – a.a. 2022/2023;

Visto l'art.2, comma 2 del Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento degli incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma, emanato con D.R. n. 9754 Prot. n.227821 del 19/12/2019;

Ritenuto necessario effettuare una verifica preliminare all'interno dell'Ateneo, al fine di accertare se sussistono risorse professionali/umane dotate delle specifiche conoscenze atte allo svolgimento delle attività specificate nella tabella allegata (All. 1)

SI RENDE NOTO CHE

1. In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D.Lgs. 165/2001, è indetta una procedura di valutazione comparativa interna all'Ateneo al fine di accertare la presenza di personale in possesso delle predette conoscenze;
2. ai fini dell'ammissione alla procedura di valutazione comparativa, i candidati dovranno possedere i requisiti e le competenze specificati nella tabella allegata (All. 1)
3. l'incarico avrà durata indicativa dal 03/10/2022 al 30/09/2023;
4. per i presenti incarichi non sarà riconosciuto alcun compenso in quanto attività da svolgere nell'orario di lavoro;



POLITECNICO
MILANO 1863

5. gli interessati alla collaborazione dovranno far pervenire entro il **13/09/2022** la propria candidatura tramite e-mail a: incarichi-dig@polimi.it
Alla suddetta mail dovranno essere allegati: curriculum vitae che evidenzi le conoscenze richieste e parere favorevole del Responsabile della struttura di appartenenza;
6. la selezione verrà effettuata sulla base della valutazione dei curricula presentati dai candidati;
7. ai sensi del D.Lgs., n. 196 del 2003, così come modificato dal Regolamento (UE) 2016/679, i dati personali forniti dai candidati sono trattati esclusivamente per le finalità di gestione del presente bando. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla procedura di selezione;
8. ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni, Responsabile del procedimento di cui al presente bando è Viviana Michela Pizzolato – Dipartimento di Ingegneria Gestionale - tel. 02 2399 9521 email: incarichi-dig@polimi.it
9. il presente bando verrà reso pubblico sulla Intranet di Ateneo.

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro Perego)

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



POLITECNICO

MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE

ALLEGATO 1

N. Identificativo Ins.	Codice Insegn. inc.	Nome insegnamento Incarico	Sede	Docente	Sem.	CdL	N° Incarichi	N° ore per Incarico	Laureato VO LS LM	Altri Requisiti
A1	096078	ACCOUNTING, FINANCE & CONTROL	BV	Arena	1	GES	1	6	LM in Management Engineering	
A2	096078	ACCOUNTING, FINANCE & CONTROL	BV	Lettieri	1	GES	1	6	LM in Management Engineering	Dottorato in Management Engineering
A3	055771	AGRI-FOOD SUPPLY CHAIN PERSPECTIVES	MI	Ciccullo	1	FOE	1	6	LM in Management Engineering o Ingegneria Alimentare	Competenze in ambito food supply chain management /food sustainability
A4	096089	LOGISTICS MANAGEMENT	BV	Melacini	1	GES	1	7,5	LM in Management Engineering	Dottorato in Management Engineering; Competenze in Phyton; Esperienze di docenza in Logistics Management; Esperienze in progetti su tematiche di Logistics Management
A5	055782	MANAGEMENT TOOLS AND ANALYTICS FOR THE FOOD INDUSTRY	MI	Pero	1	FOE	1	5	LM in Management Engineering	Dottorato in Management Engineering; Esperienze di tutoraggio/seminari didattici in corsi di Food Engineering o Ingegneria Gestionale in area ING-IND 17

A6	096088	OPERATIONS MANAGEMENT	BV	Taisch	2	GES	1	5	LM in Management Engineering	Dottorato in Management Engineering
A7	054242	TRENDS IN FOOD INDUSTRY LAB	MI	Leon Bravo	1	FOE	1	10	LM in Food Sciences, Agri-Food Sciences o simili	Dottorato in Management Engineering o in Food Science, Agri-food Science o equivalenti; Esperienze di tutoraggio/docenza



POLITECNICO

MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE

ALLEGATO 1

N. Identificativo Ins.	Codice Insegn. inc.	Nome insegnamento Incarico	Sede	Docente	Sem	CdL	N° Incarichi	N° ore per Incarico	Laureato VO LS LM	Altri Requisiti
M1	096078	ACCOUNTING, FINANCE & CONTROL	BV	Arnaboldi	1	GES	1	6	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering
M2	096078	ACCOUNTING, FINANCE & CONTROL	BV	Agostino	1	GES	1	6	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering
M3	051479	IMPRESA E DECISIONI STRATEGICHE	BV	Azzone	1	GES	1	10	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Data Analytics and Decision Sciences; Esperienze su progetti e/o attività di ricerca in ambito economia aziendale e gestione d'impresa
M4	051479	IMPRESA E DECISIONI STRATEGICHE	BV	Calderini	1	GES	1	10	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering; Esperienze su progetti e/o attività di ricerca in ambito economia aziendale e gestione d'impresa
M5	051479	IMPRESA E DECISIONI STRATEGICHE	BV	Frattini	1	GES	1	10	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering; Esperienze su progetti e/o attività di ricerca in ambito economia aziendale e gestione d'impresa

M6	051479	IMPRESA E DECISIONI STRATEGICHE	CR	Gastaldi	1	GES	1	10	LM in Management Engineering o discipline economiche	Iscritto a PhD in Management Engineering
M7	051479	IMPRESA E DECISIONI STRATEGICHE	BV	Masella	1	GES	1	10	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering; Esperienze su progetti e/o attività di ricerca in ambito economia aziendale e gestione d'impresa
M8	053872	INDUSTRIAL MANAGEMENT LAB AND TOOLBOX	BV	Portioli	1 e 2	GES	2	37	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering
M9	096090	INDUSTRIAL TECHNOLOGIES	BV	Fumagalli, Macchi, Terzi	1 e 2	GES	1	15	LM in Mechanical Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering; Competenze in simulazione
M10	096089	LOGISTICS MANAGEMENT	BV	Perego	2	GES	1	7,5	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering; Competenze in ambito logistics management (frequenza corso, tesi, progetti)
M11	055782	MANAGEMENT TOOLS AND ANALYTICS FOR THE FOOD INDUSTRY	MI	Pero	1	FOE	1	5	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering; Competenze informatiche in Python; Esperienze di tutoraggio/seminari didattici in corsi di Ingegneria Gestionale in area ING-IND 17
M12	096088	OPERATIONS MANAGEMENT	BV	Portioli	1	GES	1	5	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering
M13	096088	OPERATIONS MANAGEMENT	BV	Rossini	2	GES	1	5	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering; Esperienze di tutoraggio e docenza in corsi di Operations Management

M14	054242	TRENDS IN FOOD INDUSTRY LAB	MI	Leon Bravo	1	FOE	1	26	LM in Industrial Engineering o LM equivalenti	Iscritto a PhD in Management Engineering; Esperienze di tutoraggio/docenza
M15	052795	STRATEGY & MARKETING	BV	Chiaroni, Chiesa, Kotlar	1	GES	1	15	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering; Esperienza di tutoraggio in ambito Strategy & Marketing
M16	052795	STRATEGY & MARKETING	BV	Noci	1	GES	1	5	LM in Management Engineering	Iscritto a PhD in Management Engineering
M17	057034	SUSTAINABLE AND SOCIAL INNOVATION LAB	BV	Bengo	1	GES	4	9	LM in Management Engineering o LM in Scienze Economico-Aziendali o LM in Scienze Politiche e Sociali	Iscritto a PhD in Management Engineering