



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
GESTIONALE**

Il Direttore

**DECRETO DI APPROVAZIONE DEGLI ATTI RELATIVI ALLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA  
DIG 2/2017\_DIDATTICA DIG\_L del 13/12/2017**

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Gestionale**

- 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;
- 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.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. 2933/AG del 4 novembre 2013, 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 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”;
- VISTO** il D.R. n. 4295 del 19/07/2017 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** il Bando emesso dal Dipartimento di Ingegneria Gestionale per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione presso il Dipartimento di Ingegneria Gestionale per le attività di supporto alla didattica A.A. 2017/2018 - Bando con provvedimento DIG 2/2017\_DIDATTICA DIG\_L del 13/12/2017;
- VISTO** la nomina della Commissione in data 22/01/2018;
- VISTI** gli atti relativi all’espletamento della selezione medesima,



**DECRETA**

**Art.1**

Sono approvati gli atti e la seguente **graduatoria di merito** della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione presso il Dipartimento di Ingegneria Gestionale per le attività di supporto alla didattica A.A. 2017/2018 (Laboratori 2° semestre e annuali) - Bandito con provvedimento DIG2/2017\_DIDATTICA DIG\_L del 13/12/2017;

<b>SSD INSEGNAMENTO (descrizione SSD)</b>	<b>LABORATORIO</b>	<b>CANDIDATI IDONEI COGNOME E NOME</b>
<b>ING-IND/17</b> (Impianti Industriali Meccanici)	Advanced supply chain planning lab - Energy management lab [1] - Industrial management lab	1. ROSSINI MATTEO 2. CIFONE FABIANA DAFNE 3. GARAVAGLIA STEFANO 4. KUNDU KAUSTAV 5. TEDALDI GIANLUCA 6. BAIGUINI LUCA 7. COSTA FEDERICA 8. NERI ALESSANDRA 9. ERTAS OKTAY BURAK
<b>ING-IND/17, ING-IND/35</b> (Impianti Industriali Meccanici, Ingegneria Economico- Gestionale)	Designing digital business innovation lab - Invest in foreign markets	1. SALVADORI GIULIO 2. PORTALE VALERIA 3. CAVALLO ANGELO 4. PRATAVIERA LORENZO BRUNO 5. VALSECCHI MARTA 6. ARENA DOMENICO (27/03/93) 7. BUONAFEDE FILIPPO (07/12/93) 8. CAMPEGGIO ANDREA (07/01/93) 9. LAMPERTI FABIO (30/07/93)
<b>ING-IND/35</b> (Ingegneria Economico- Gestionale)	Supplier relationship management lab - Energy management lab [2]	1. INCARDONA GIULIO 2. BONZANI AGOSTINO 3. RAMPA ANDREA 4. MIANDAR ESFAHANI TOLOUE



**Art.2**

A seguito di quanto disposto all'art. 1 e vista la graduatoria (di cui al verbale della Commissione del 14/02/2018), viene approvato il **conferimento degli incarichi ai vincitori della selezione, secondo le tabelle sotto riportate** (per la durata e l'importo stabiliti dall'art. 1, Allegato 1 del bando), sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti dal bando.

In caso di rinuncia parziale o totale del vincitore gli incarichi verranno affidati agli idonei.

<b>SSD INSEGNAMENTO (descrizione SSD)</b>	<b>LABORATORIO</b>	<b>CANDIDATI IDONEI COGNOME E NOME</b>
<b>ING-IND/17</b> (Impianti Industriali Meccanici)	Advanced supply chain planning lab - Energy management lab [1] - Industrial management lab	1. ROSSINI MATTEO 2. CIFONE FABIANA DAFNE 3. GARAVAGLIA STEFANO 4. KUNDU KAUSTAV 5. TEDALDI GIANLUCA 6. BAIGUINI LUCA 7. COSTA FEDERICA 8. NERI ALESSANDRA 9. ERTAS OKTAY BURAK
<b>ING-IND/17, ING-IND/35</b> (Impianti Industriali Meccanici, Ingegneria Economico- Gestionale)	Designing digital business innovation lab - Invest in foreign markets	1. SALVADORI GIULIO 2. PORTALE VALERIA 3. CAVALLO ANGELO 4. PRATAVIERA LORENZO BRUNO 5. VALSECCHI MARTA 6. ARENA DOMENICO 7. BUONAFEDE FILIPPO 8. LAMPERTI FABIO
<b>ING-IND/35</b> (Ingegneria Economico- Gestionale)	Supplier relationship management lab - Energy management lab [2]	1. INCARDONA GIULIO 2. BONZANI AGOSTINO 3. RAMPA ANDREA 4. MIANDAR ESFAHANI TOLOUE

Milano 20/02/2018

Il Direttore del Dipartimento  
(f.to 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)