



POLITECNICO
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA CIVILE E
AMBIENTALE**

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. n. 3894/AG del 18 dicembre 2008, 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 la legge 6 novembre 2012, n. 190 in materia di “Disposizioni per la prevenzione e repressione della corruzione e dell’illegalità nella pubblica amministrazione”

VISTO il D.D. 2187/AG del 30 luglio 2013, con il quale viene integrato l’art. 1 comma 4 del Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma;



POLITECNICO
MILANO 1863

VISTO il D.D. 2933/AG del 4 novembre 2013, di modifica e integrazione del Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma;

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;

VISTO il D.R. 2151/AG del 27 giugno 2014 recante “Regolamento sui procedimenti amministrativi e sul diritto di accesso ai documenti amministrativi”;

VISTO il Piano Triennale di prevenzione della corruzione del Politecnico di Milano 2015/2016/2017;

VISTO il bando rep. n. 2771 prot. N. 102719 del 21/12/2016 emesso dal Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale per il conferimento di incarichi di collaborazione nell’ambito di attività di supporto alla didattica Scuole di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni, Ingegneria Civile Ambientale e Territoriale, Ingegneria Industriale e dell’Informazione – II semestre – 2016/2017;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale rep. n. 483/2017 Prot. n. 7480 del 31/01/2017 relativo alla nomina della Commissione;

VISTI gli atti relativi all’espletamento della selezione medesima;

DECRETA

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di incarichi di collaborazione nell’ambito di attività di supporto alla didattica (rep. n. 2771 prot. N. 102719 del 21/12/2016).



POLITECNICO
MILANO 1863

ART. 2

A seguito di quanto disposto all'art. 1 viene approvato il conferimento degli incarichi di collaborazione come da graduatoria di merito allegata.

Milano, 06/02/2017

**Il Responsabile del Procedimento
Sig.ra Laura Antonietta Mattiolo
F.to Laura Antonietta Mattiolo**

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

Procedura di valutazione comparativa per il conferimento di incarichi di collaborazione presso il DICA per le attività di supporto alla didattica (didattica integrativa)

A.A. 2016/2017 – II semestre

Scuole di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni, Ingegneria Civile Ambientale e Territoriale, Ingegneria Industriale e dell'Informazione

ID	nome insegnamento	cod. insegn.	SSD insegn.	sede freq.	semestre	CFU inc.	nome docente	numero esercitatori	vincitore idoneo	totale
138	ADVANCED COMPUTATIONAL MECHANICS	092848	ICAR/08	MI	2	6	NOVATI GIORGIO	1	D'Alessandro Luca	70
139	BUILDINGS IN SEISMIC AREAS	089027	ICAR/09	LC	2	6	PAOLUCCI ROBERTO	1	Ozcebe Ali Guney	100
140	CANTIERI DI INFRASTRUTTURE	090870	ICAR/04	MI	2	6	OLIVA GIUSEPPE	1	Alberti Susanna	100
									Topini Dario	59
141	COMPUTATIONAL MECHANICS	088904	ICAR/08	LC	2	5	BOLZON GABRIELLA	1	Cornaggia Greta	100
142	COMPUTATIONAL STRUCTURAL ANALYSIS	092849	ICAR/09	MI	2	10	BIONDINI FABIO	2	Titi Andrea	100
									Bianchi Silvia	69
									Capacci Luca	60
143	CONSOLIDAMENTO	097761	ICAR/19	MI	2	4	CONDOLEO PAOLA	2	Manzo Antonella	90
144	COSTRUZIONI DI STRADE, FERROVIE ED AEROPORTI	099229	ICAR/04	MI	2	10	CRISPINO MAURIZIO	2	Alberti Susanna	100
									Topini Dario	59
145	COSTRUZIONI IDRAULICHE	088750	ICAR/02	LC	2	10	SANFILIPPO UMBERTO	2	Dresti Claudia	100
									Raimondi Anita	100
146	DYNAMICS OF STRUCTURES	092844	ICAR/08	MI	2	10	PEROTTI FEDERICO	1	Foti Francesco	100
147	ENGINEERING SEISMOLOGY	095862	ICAR/09	MI	2	10	PAOLUCCI ROBERTO	1	Vanini Manuela	100
148	FENOMENI DI INQUINAMENTO	088766	ICAR/03	LC	2	5	RIGAMONTI LUCIA	1	Tua Camilla	80
149	FENOMENI DI INQUINAMENTO ACUSTICO	089130	ING-IND/11	MI	2	4	BASSANINO MAURIZIO	1	Galbusera Emanuele	60
151	FONDAMENTI DI ECONOMIA + ESTIMO CIVILE	082527	ICAR/22, ING-IND/35	MI	2	6	BASSI ANDREA	1	Borriero Massimiliano	97
152	FRACTURE MECHANICS	092847	ICAR/08	MI	2	6	PEREGO UMBERTO	1	Confalonieri Federica	100
153	FUNDAMENTALS OF GIS	091269	ICAR/06	LC	2	5	CARRION DANIELA	1	Ronchetti Giulia	50

154	GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEMS	099345	ICAR/06	MI	2	10	BROVELLI MARIA ANTONIA	1	Minghini Marco	100
155	GEOLOGIA AMBIENTALE	082355	GEO/05	MI	2	8	GATTINONI PAOLA	4	Colombo Loris	100
									La Licata Ivana	100
									Mariani Edoardo	90
									De Finis Erika	90
156	GEOLOGIA APPLICATA 1	099230	GEO/05	LC	2	6	PAPINI MONICA	1	Brambilla Davide	96
157	GEOLOGIA APPLICATA 2	088756	GEO/05	LC	2	5	LONGONI LAURA	1	Brambilla Davide	96
159	GEOTECNICA	088652	ICAR/07	CO	2	8	DELLA VECCHIA GABRIELE	1	Sergeant Davide	81
160	GROUNDWATER HYDRAULICS [1.ST MOD.]	096948	ICAR/01	MI	2	7	RIVA MONICA	1	Bianchi Janetti Emanuela	100
161	GROUNDWATER HYDRAULICS [2.ND MOD.]	096949	ICAR/01	MI	2	3	RIVA MONICA	1	Bianchi Janetti Emanuela	100
162	IDRAULICA	082358	ICAR/01	MI	2	8	ORSI ENRICO MARIA	1	Escobar Rojo Priscila	100
163	IDRAULICA	085649	ICAR/01	MI	2	10	FRANZETTI SILVIO	1	Lazzarin Alessandro	100
164	IDRAULICA	085649	ICAR/01	MI	2	10	LARCAN ENRICO	1	Fioroni Marco	100
165	IDRAULICA 2	088609	ICAR/01	MI	2	10	MALAVASI STEFANO	1	Mastronardi Maria Vittoria	80
166	IDRAULICA APPLICATA	090002	ICAR/01	MI	2	5	BALLIO FRANCESCO	1	Borsani Davide	100
167	IDRAULICA E COSTRUZIONI IDRAULICHE	096388	ICAR/01	MI	2	6	ORSI ENRICO MARIA	1	Camnasio Erica	90
168	IDROGEOLOGIA	090003	GEO/05	MI	2	5	ALBERTI LUCA	1	La Licata Ivana	100
169	IDROLOGIA E APPLICAZIONI IDROLOGICHE	088649	ICAR/02	CO	2	9	CORBARI CHIARA	2	Raimondi Alice	100
									Lombardi Gabriele	65
170	IMPIANTI SPECIALI IDRAULICI	090869	ICAR/02	MI	2	10	BIANCHI ALBERTO	1	Escobar Rojo Priscila	100
171	INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE	088765	ICAR/03	LC	2	5	RIGAMONTI LUCIA	1	Nessi Simone	80
172	INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE	085639	ICAR/03	MI	2	8	CERNUSCHI STEFANO	1	Tuolla Andrea	95
173	INQUINAMENTO ATMOSFERICO	088719	ICAR/03	MI	2	10	LONATI GIOVANNI	1	Malandrini Alessandro	42
174	MECHANICS OF MATERIALS AND INELASTIC CONSTITUTIVE LAWS	094800	ICAR/08	MI	2	6	COMI CLAUDIA	1	Zani Giulio	100

175	MECHANICS OF SOLIDS AND STRUCTURES II	096121	ICAR/08	MI	2	5	MARTINELLI LUCA	1	Foti Francesco	100
177	PATOLOGIE E DIAGNOSI DEGLI EDIFICI STORICI	099538	ICAR/19	MI	2	4	CARDANI GIULIANA	1	Cattaneo Luca	100
178	PROGETTAZIONE DI INFRASTRUTTURE	089949	ICAR/02	MI	2	4	ROSSO RENZO	1	Confortola Gabriele	100
179	PROGETTO DI STRADE	088639	ICAR/04	MI	2	10	TORALDO EMANUELE	2	Topini Dario	59
									Rossi Alberto	53
181	PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO [MOD. 1]	050521	ICAR/02	MI	2	5	DE MICHELE CARLO	1	Avanzi Francesco	100
182	PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO [MOD. 2]	050522	ICAR/02	MI	2	5	RAVAZZANI GIOVANNI	1	Avanzi Francesco	100
183	PROVE NON DISTRUTTIVE	099605	GEO/11	MI	2	6	LUALDI MAURIZIO	1	Arosio Diego	100
184	RESTORATION METHODS AND PRACTICES	050725	ICAR/19	MI	2	4	CARDANI GIULIANA	2	Rossi Gorgia	100
									Pizzoli Rolando	100
185	RILEVAMENTO GEOLOGICO TECNICO	094742	GEO/05	MI	2	6	PAPINI MONICA	2	De Finis Erika	90
									Donati Simone	80
186	RILEVAMENTO GEOLOGICO TECNICO	094742	GEO/05	MI	2	6	SCESI LAURA TERESA GIUSEPPINA	2	De Finis Erika	90
									Donati Simone	80
188	RIVER HYDRAULICS FOR FLOOD RISK EVALUATION	088898	ICAR/01	LC	2	6	RADICE ALESSIO	1	Crotti Gianluca	100
189	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	073469	ICAR/08	MI	2	10	CORIGLIANO ALBERTO	2	Zega Valentina	100
									D'Alessandro Luca	75
190	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	099582	ICAR/08	MI	2	9	FRANGI ATTILIO ALBERTO	2	Zega Valentina	100
									Guerrieri Andrea	75,5
191	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI I	097287	ICAR/08	MI	2	8	PEREGO UMBERTO	1	Cefis Nicola	90
192	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI I	097287	ICAR/08	MI	2	8	TALIERCIO ALBERTO	1	Capacci Luca	60
193	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI I	097586	ICAR/08	LC	2	8	BOLZON GABRIELLA	1	Cornaggia Greta	100
194	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI II	097288	ICAR/08	MI	2	4	PEREGO UMBERTO	1	Cefis Nicola	90
195	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI II	097288	ICAR/08	MI	2	4	TALIERCIO ALBERTO	1	Capacci Luca	60

196	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI II	097587	ICAR/08	LC	2	4	BOLZON GABRIELLA	1	Cornaggia Greta	100
197	SCIENZE DELLE COSTRUZIONI	099409	ICAR/08	MN	2	8	FEDELE ROBERTO	1	Sanguanini Isacco	100
198	SCIENZE DELLE COSTRUZIONI	099409	ICAR/08	MI	2	8	FLORIS CLAUDIO	1	Perdomi Alberto	100
199	SCIENZE DELLE COSTRUZIONI	099409	ICAR/08	MI	2	8	NOVATI GIORGIO	2	Cefis Nicola	90
200	SCIENZE DELLE COSTRUZIONI	099409	ICAR/08	MI	2	8	PETRINI LORENZA	1	Mpampatsikos Vassilis	100
201	SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI	090889	ICAR/06	MI	2	8	MIGLIACCIO FEDERICA	2	Pagliari Diana	100
									Ronchetti Giulia	50
202	SLOPE STABILITY	095886	ICAR/07	MI	2	10	DI PRISCO CLAUDIO GIULIO	1	Flessati Luca	82
204	STRUCTURAL DYNAMICS	088903	ICAR/08	LC	2	5	BOFFI GIACOMO	1	Cornaggia Greta	100
205	STRUCTURAL FASTENERS	096721	ICAR/09	MI	2	6	MUCIACCIA GIOVANNI	2	Cervio Marco	100
									Di Nunzio Giuseppe	70
208	TECNICA DEL CANTIERE	088510	ICAR/04	MI	2	6	FIORI FEDERICO	2	Alberti Susanna	100
									Topini Dario	59
209	TECNICA DELLE COSTRUZIONI (AMB)	088674	ICAR/09	MI	2	8	CORONELLI DARIO ANGELO MARIA	1	Zanni Sandro	100
210	TECNICA DELLE COSTRUZIONI 2	099775	ICAR/09	MI	2	9	FERRARA LIBERATO	1	Dal Lago Bruno	100
211	TECNICHE DI POSIZIONAMENTO E CONTROLLO [MOD. 1]	093689	ICAR/06	MI	2	5	BETTI BARBARA	1	Rossi Lorenzo	100
212	TECNICHE DI POSIZIONAMENTO E CONTROLLO [MOD. 2]	093690	ICAR/06	MI	2	5	ALBERTELLA ALBERTA	1	Rossi Lorenzo	100
213	THEORY OF PLASTICITY	088902	ICAR/08	LC	2	5	BULJAK VLADIMIR	1	Cornaggia Greta	90
214	TOPOGRAFIA E SISTEMI INFORMATIVI GIS	099607	ICAR/06	MI	2	6	BARZAGHI RICCARDO	1	Fermi Alessandro	95
216	TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI APPROVVIGIONAMENTO	085721	ICAR/03	MI	2	10	ANTONELLI MANUELA	1	Turolla Andrea	95
217	PROGETTO DI COSTRUZIONI E STRUTTURE	099414	ICAR/08, ICAR/09	MI	2	4	VANERIO FABIO	1	Maroldi Fabio	100
218	FONDAMENTI DI PROGETTAZIONE PER L'EDILIZIA STORICA	099447	ICAR/19	MI	2	4	BAILA ANGELA	1	Caramel Claudia	90

NOTA: Negli insegnamenti dove sono presenti idonei in numero maggiore rispetto ai posti messi a bando, gli idonei in sovrannumero sono indicati in italico ed in ordine di graduatoria.

I candidati che abbiano conseguito una valutazione inferiore al minimo previsto dal bando non sono inseriti nel presente elenco degli idonei.

La Commissione:

Prof. Pier Giorgio Malerba

f.to Pier Giorgio Malerba

Prof.ssa Lorenza Petrini

f.to Lorenza Petrini

Ing. Giovanni Ravazzani

f.to Giovanni Ravazzani