



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA

Via Valperga Caluso, 35 - 10125 TORINO
Tel. 011.670.5148 (centralino) Fax 011.670.5317
Tel. 011.670.5105 (direttore) - 011.670.5144-5160 (segreteria)
E-mail: segreteria.dst@unito.it



AFFISSO IL GIORNO: 01/03/2019
SCADENZA AVVISO: 15/03/2019

Prot. n. 157 del 1/03/2019

AVVISO INTERNO DI ATENEO PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI A TITOLO GRATUITO
ACCADEMICO 2019/2020

IL DIRETTORE

Visto il D.P.R. 11.07.1980 n. 382;
Vista la Legge del 30.12.2010 n. 240;
Visto il D.M. n. 47 del 30.01.2013 e s.m.i.;
Visto il "Testo Unico sulla Trasparenza" - d.lgs. n. 33/2013 s.m.i.;
Visto l'art. 4, comma 2 lettere a), b) et c), e l'art. 5 del "Regolamento di applicazione art. 6 commi 2, 3 e 4 della legge 30.12.2010 n. 240", emanato con D.R. 2082 del 09.06.2015;
Visto il "Regolamento Didattico d'Ateneo: modifica della parte I – Norme Comuni" emanato con D.R. n. 4576 del 22.12.2015 s.m.i.;
Visto il DM 616/2017;
Richiamata la programmazione didattica del Dipartimento di Scienze della Terra A.A. 2019-2020;
Vista la delibera del Dipartimento di Scienze della Terra del 24/01/2019 con la quale si richiede la pubblicazione dell'Avviso interno di Ateneo a titolo gratuito;
Esaminato ogni opportuno elemento.

DISPONE

per la copertura degli insegnamenti rimasti vacanti (di cui all'**ALLEGATO 1**) la pubblicazione del presente Avviso rivolto a:

- Professori Ordinari (PO);
- Professori Associati (PA);
- Ricercatori universitari (RU);
- Ricercatori a tempo determinato (RD) **a titolo gratuito** e rispettando il monte ore previsto dall'art. 6 comma 4 lettera g del Regolamento di ricercatori a tempo determinato presso l'Università degli Studi di Torino ai sensi dell'art. 24 Legge 240/2010 – Emanato con D.R. n. 6501 del 28.10.2011.

Il personale interessato dovrà candidarsi compilando l'apposito [form on line](#) entro le **ore 23.59 del giorno 15 marzo 2019**.

I Ricercatori Universitari (RU) dovranno altresì scaricare e sottoscrivere il modulo (ALLEGATO B) per l'acquisizione del consenso espresso per iscritto. Il modulo dovrà essere restituito firmato all'area didattica del Polo di Scienze della Natura facendone l'upload nella procedura on line di candidatura.

La copertura degli insegnamenti dovrà avvenire nel rispetto delle priorità stabilite dall'art. 4 comma 2 del "Regolamento di applicazione art. 6 commi 2, 3 e 4 della legge 30.12.2010 n. 240" (D.R. 1378 del 21.03.2013).

La compilazione del Registro delle Lezioni e del Registro Informatizzato delle Attività didattiche, espressa in forma di autocertificazione, rientra tra i compiti del personale docente (PO, PA, RD e RU). Tale compilazione costituisce un obbligo per ciascun docente e presupposto per il pagamento ove previsto. Non sarà pertanto possibile retribuire incarichi di insegnamento nel caso in cui non vengano compilati e validati correttamente tali registri.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA

Via Valperga Caluso, 35 - 10125 TORINO
Tel. 011.670.5148 (centralino) Fax 011.670.5317
Tel. 011.670.5105 (direttore) - 011.670.5144-5160 (segreteria)
E-mail: segreteria.dst@unito.it



TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - Informazioni sul trattamento dei dati personali - si informa che l'Università degli Studi di Torino – sede legale Via Verdi 8 10124 Torino è il Titolare del Trattamento, il cui rappresentante legale è il Magnifico Rettore pro tempore. Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) o Data Protection Officer (DPO) – Capo IV Sezione 4 del Regolamento UE 2016/679 - è contattabile attraverso i seguenti recapiti: indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) di UniTo: ateneo@pec.unito.it, oppure e-mail: rpd@unito.it.

L'Università tratta i dati per finalità istituzionali connessi alla selezione e all'affidamento degli insegnamenti. Ai fini della valutazione comparativa il conferimento dei dati è obbligatorio; pena esclusione dalla selezione. I dati conferiti potranno essere comunicati per fini indicati dalla Legge ad altri Enti pubblici per la gestione del contratto - e ai Responsabili esterni del trattamento di cui l'Ateneo si avvale per tale gestione. Si informa che, ai sensi del Testo Unico sulla Trasparenza (D.Lgs. 33/2013), i dati del candidato potranno essere pubblicati online sul Portale di Ateneo e potranno essere indicizzati dai comuni motori di ricerca. L'Ateneo si avvale di fornitori esterni alcuni dei quali con Sede legale in Paesi extra-europei che implicano trasferimenti di dati in paese terzo per erogare servizi. I dati conferiti dai candidati idonei saranno conservati per 10 anni dalla data del conferimento. I candidati possono fare valere i propri diritti sui dati (diritto di accesso, rettifica, cancellazione, limitazione al trattamento, opposizione, come previsto dagli artt. 15-23 del Regolamento UE 2016/679 sopra citato, nei confronti dell'Università degli Studi di Torino inviando una mail a: didattica.scienzenatura@unito.it. Gli interessati possono comunque proporre reclamo all'Autorità Garante per la protezione dei dati personali: www.garanteprivacy.it.

F.to Direttore del Dipartimento
di Scienze della Terra
Prof. Rodolfo CAROSI

“Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.”



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA

Via Valperga Caluso, 35 - 10125 TORINO
Tel. 011.670.5148 (centralino) Fax 011.670.5317
Tel. 011.670.5105 (direttore) - 011.670.5144-5160 (segreteria)
E-mail: segreteria.dst@unito.it



ALLEGATO 1

CLASSE	DENOMINAZIONE CDS	COD INS	NOME INSEGNAMENTO	CFU	ORE	SSD
L-34	Laurea in Scienze geologiche	MFN0616	FISICA TERRESTRE	3	24	GEO/10
L-34	Laurea in Scienze geologiche	MFN0622	GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA	2	40	GEO/04
L-34	Laurea in Scienze geologiche	STE0002A	GEOLOGIA CON LABORATORIO MODULO I	3,5	68	GEO/02
L-34	Laurea in Scienze geologiche	STE0004	GEOLOGIA DEL QUATERNARIO	2	40	GEO/02
L-34	Laurea in Scienze geologiche	MFN0627	GEOLOGIA DEL SEDIMENTARIO	0,5	14	GEO/02
L-34	Laurea in Scienze geologiche	MFN0925	LABORATORIO DI GEOLOGIA AMBIENTALE	6	62	GEO/04
L-34	Laurea in Scienze geologiche	STE0005	LABORATORIO DI GEOMATICA E GIS	6	64	GEO/04
L-34	Laurea in Scienze geologiche	MFN1613	LABORATORIO DI MICROPALEONTOLOGIA	0,5	6	GEO/01
L-34	Laurea in Scienze geologiche	MFN0637	LABORATORIO DI PETROGRAFIA	6	64	GEO/07
L-34	Laurea in Scienze geologiche	MFN1606	PALEONTOLOGIA	4,25	48	GEO/01
L-34	Laurea in Scienze geologiche	MFN0651	RILEVAMENTO GEOLOGICO II	4	72	GEO/03
L-34	Laurea in Scienze geologiche	MFN0653	VULCANOLOGIA ED ELEMENTI DI GEOTERMIA	4	38	GEO/08
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	MFN1152	CICLOSTRATIGRAFIA	6	64	GEO/01
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	STE0052C	FONDAMENTI DI SCIENZE DELLA TERRA - MODULO 1	2	16	GEO/02
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	STE0052E	FONDAMENTI DI SCIENZE DELLA TERRA - MODULO 3	1	8	GEO/04
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	MFN0919	GEOCHIMICA AMBIENTALE	6	48	GEO/08
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	MFN0913	GEOLOGIA AMBIENTALE	6	62	GEO/04
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	MFN1614A	GEOLOGIA REGIONALE MODULO A	2,5	36	GEO/02
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	MFN1614B	GEOLOGIA REGIONALE MODULO B	2,5	36	GEO/03
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	MFN1614B	GEOLOGIA REGIONALE MODULO B	0,5	16	GEO/03
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	MFN1158	INDAGINE MINERALOGICHE APPLICATE ALL'AMBIENTE	1	8	GEO/09
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	STE0050A	INDAGINI GEOLOGICO TECNICHE MODULO A	5	68	GEO/05
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	STE0051	METODOLOGIE E TECNOLOGIE DIDATTICHE DI SCIENZE DELLA TERRA (PREFIT)	3	18	GEO/04
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	STE0051	METODOLOGIE E TECNOLOGIE DIDATTICHE DI SCIENZE DELLA TERRA (PREFIT)	3	18	GEO/04
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	MFN0928	RILEVAMENTO DEI SEDIMENTI QUATERNARI	1	40	GEO/02
LM-74	Laurea magistrale in Scienze geologiche applicate	MFN1157	RISCHIO SISMICO VULCANICO	6	56	GEO/08