



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

**AVVISO PUBBLICO DI PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA DI
SOLI TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI N.3 PREMI A TITOLO DI
INCENTIVO ALL'ISCRIZIONE AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
GEOENGINEERING, DI CUI N.1 DEDICATO ALLA MEMORIA DI SILVANO
MEROI, GIÀ DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE
CIVILE**

IL DIRETTORE

- **Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- **Visto** il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza di Ateneo;
- **Visto** il Regolamento sui Procedimenti Amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze;
- **Visto** il Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;
- **Visto** il Regolamento interno del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, di cui al D.R. n.440/2013, prot.n. 25297/2013;
- **Vista** la delibera n.151/2023 del Consiglio del DICEA del 12 Luglio 2023, con cui è stata approvata l'emanazione di un bando di concorso per il conferimento di n.3 premi a titolo di incentivo all'iscrizione al corso di laurea magistrale in Geoengineering;
- **Considerata** la disponibilità finanziaria sui fondi del DICEA;
- **Considerata** la disponibilità finanziaria sui fondi del Centro per la Protezione Civile di Ateneo;

DECRETA

l'emanazione del seguente bando così articolato.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

1. Indizione e finalità

Ai fini di promuovere il Corso di Laurea Magistrale in Geoengineering, il DICEA indice un bando di concorso per l'assegnazione di n. 3 premi dell'importo di €2.000,00 ciascuno, al lordo degli oneri a carico del percipiente, in favore di studenti italiani o stranieri che nell'a.a.2023/2024 si iscriveranno al Corso di Laurea Magistrale in Geoengineering. Uno dei tre premi è finanziato con risorse del Centro per la Protezione Civile di Ateneo e dedicato alla memoria di Silvano Meroi, già Direttore del Dipartimento della Protezione civile recentemente scomparso. Saranno di conseguenza pubblicate due graduatorie distinte, una per le due borse finanziate dal DICEA, e una per la borsa finanziata con risorse del Centro per la Protezione Civile di UNIFI.

2. Requisiti di ammissibilità di carattere generale e speciale

Sono ammessi a partecipare coloro che siano immatricolati o abbiano ottenuto il nulla-osta all'immatricolazione, o abbiano effettuato domanda di trasferimento in entrata al primo anno, al Corso di Laurea Magistrale in Geoengineering.

L'amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sul possesso dei requisiti suddetti. L'esclusione dalla selezione per difetto dei requisiti prescritti può essere disposta in qualsiasi momento con Provvedimento del Direttore.

3. Modalità e termini di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione, redatta in carta semplice secondo il facsimile allegato e disponibile sul sito del corso in Geoengineering, deve essere indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, via di Santa Marta n. 3 - 50139 Firenze e dovrà pervenire entro e **non oltre le ore 13.00 del 20 novembre 2023**, pena l'esclusione dalla procedura comparativa.

Sono consentite le seguenti modalità di presentazione della domanda:

a) per posta, a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, sottoscritta in originale unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore. Sulla busta dovrà essere indicata la dicitura "Domanda di partecipazione al bando per il premio a titolo di incentivo all'iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in Geoengineering";



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

In tal caso farà fede la data e l'ora risultante dal timbro apposto dall'ufficio postale accettante, al fine di considerare la domanda pervenuta entro la scadenza prevista dal presente bando;

b) per via telematica al seguente indirizzo di posta elettronica: *segreteria.dicea@unifi.it*, la domanda dovrà essere firmata con firma elettronica certificata e inviata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore; per la presentazione della domanda i candidati dovranno essere in possesso di un indirizzo di posta personale. Tutti i documenti allegati al messaggio di posta elettronica dovranno essere in formato PDF. Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la dicitura "Domanda di partecipazione al bando per il premio a titolo di incentivo all'iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in Geoengineering";

c) per via telematica al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: *dicea@pec.unifi.it*, per la presentazione della domanda i candidati dovranno essere in possesso di un indirizzo di posta elettronica certificata personalmente intestata. I documenti allegati al messaggio di posta elettronica dovranno essere in formato PDF. Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la dicitura "Domanda di partecipazione al bando per il premio a titolo di incentivo all'iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in Geoengineering";

La domanda di partecipazione che deve essere firmata dal candidato, deve includere obbligatoriamente copia di un documento d'identità in corso di validità.

L'assenza della firma sulla domanda e/o della copia di un valido documento di identità comporta l'esclusione dalla partecipazione.

Nella domanda di partecipazione, deve essere esplicitamente indicato se la candidatura è per i due premi finanziati dal DICEA o per il premio finanziato dal Centro per la Protezione Civile di UNIFI e dedicato alla memoria di Silvano Meroi, o per entrambi.

4. Svolgimento della procedura e formazione della graduatoria

Scaduto il termine per la presentazione delle candidature, le domande pervenute nei tempi e nelle modalità definite all'art. 3 saranno oggetto di valutazione da parte di un'apposita Commissione nominata con decreto dal Direttore del Dipartimento di



Ingegneria Civile e Ambientale.

La Commissione sarà composta da non meno di tre membri, di cui uno con funzioni di Presidente e coadiuvata da un segretario verbalizzante, designati tra Professori e Ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze.

La Commissione effettuerà la selezione dei candidati esclusivamente sulla base della documentazione presentata dagli stessi in sede di richiesta di nulla-osta, o immatricolazione, o trasferimento, e già in possesso dell'Amministrazione.

La Commissione avrà a disposizione 100 punti totali da ripartire sulla base dei seguenti criteri di merito:

- Fino ad un massimo di **60 punti**: possesso dei requisiti curriculari che prevedano, un'adeguata padronanza di metodi e contenuti scientifici generali nelle discipline scientifiche o nelle discipline dell'ingegneria, propedeutiche a quelle caratterizzanti previste nell'ordinamento della classe di laurea magistrale di riferimento;
- Fino ad un massimo di **30 punti**: possesso di requisiti di preparazione personale basati sulla valutazione della carriera pregressa;
- Fino ad un massimo di **10 punti**: conoscenza della lingua inglese superiore al livello B2.

A conclusione dei lavori, la Commissione redigerà apposito verbale delle operazioni compiute in cui darà conto delle valutazioni espresse nei confronti dei candidati, fornendo al Direttore due graduatorie provvisorie stilate sulla base dei criteri e dei punteggi di cui al presente bando. Una graduatoria sarà dedicata ai due premi finanziati dal DICEA e l'altra per il premio finanziato dal Centro per la Protezione Civile di UNIFI e dedicato alla memoria di Silvano Meroi

Per i premi finanziati dal DICEA, l'amministrazione decreta di riservare il 50% dei posti messi a bando, ovvero n.1 sul totale dei n. 2 posti, a studenti provenienti da Paesi particolarmente poveri o in via di sviluppo (Consultare: [DAC List of ODA Recipients](#)). I posti non utilizzati per la riserva sono attribuiti ai candidati idonei non riservatari secondo l'ordine della graduatoria.

L'approvazione degli atti della Commissione, e le due conseguenti graduatorie verranno formalizzate con apposito decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, previo accertamento dei requisiti di cui all'art.2 del



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

presente avviso.

Le graduatorie diventeranno definitive e acquisteranno efficacia giuridica solo dopo il 15 dicembre 2023, data di scadenza stabilita dal Manifesto degli Studi a.a. 2023/2024 per la presentazione delle domande di passaggio ai corsi ad accesso libero o delle domande di trasferimento verso un altro Ateneo.

Il contributo verrà conferito ai candidati che alla data del 15 dicembre 2023, risulteranno iscritti a Geoengineering e raggiungeranno la votazione più elevata in base ai titoli presentati: a parità di punteggio precede il candidato più giovane di età.

5. Pubblicazione della graduatoria

Le graduatorie di merito provvisorie, approvate con Decreto del Direttore, saranno pubblicate nell'Albo Ufficiale online dell'Università degli Studi di Firenze <http://www.unifi.it/albo-ufficiale.html> e sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale.

Le graduatorie diventeranno definitive solo dopo il 15 dicembre 2023, come richiamato all'art.4.

Tutte le informazioni, le modifiche e le integrazioni relative al presente avviso saranno rese note nell'Albo ufficiale di Ateneo dove verrà pubblicata anche la composizione della Commissione e sul sito web del Dipartimento.

La pubblicazione sull'Albo e sul sito del DICEA rappresenta l'unico mezzo di pubblicità legale sull'esito della selezione e vale come notifica all'interessato.

6. Accettazione del premio

L'erogazione del premio è condizionata dalla posizione del richiedente nelle graduatorie di cui all'art.3 e 4 del presente bando.

I candidati risultati vincitori, elencati sul sito del DICEA e sul sito del Corso in Geoengineering, dovranno far pervenire entro il **21 dicembre 2023**, la dichiarazione di accettazione del premio.

Il premio sarà liquidato in due tranches: la prima, pari al 50%, dietro presentazione della ricevuta di iscrizione, la seconda a saldo, previa presentazione da parte dello studente della ricevuta di pagamento della seconda rata delle tasse di iscrizione per l'a.a.2023/2024.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

7. Causa di esclusione – Graduatoria definitiva

Come previsto dall'art.4, gli studenti che alla data del **15 dicembre 2023** non saranno immatricolati Corso di Laurea Magistrale in Geoengineering, saranno considerati rinunciatari, indipendentemente dalle ragioni giustificative del ritardo dell'omissione.

Coloro che non invieranno o non faranno pervenire il modulo di accettazione entro il 21 dicembre 2023, saranno considerati rinunciatari e si procederà allo scorrimento delle graduatorie.

In caso di rinuncia, si procede allo scorrimento delle graduatorie.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive contenute nella domanda di partecipazione alla procedura. Si fa presente che le dichiarazioni mendaci e false sono punibili ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e danno luogo all'esclusione dalla procedura di concorso.

8. Incompatibilità

Il premio non è compatibile con altri premi, borse o altre forme di contributo concessi per il medesimo anno accademico della presente selezione e per le medesime finalità.

9. Trattamento dei dati personali

Lo studente prende atto che il trattamento dei propri dati personali e sensibili avverrà secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali. Lo studente prende altresì atto che, ai sensi della normativa vigente, le dichiarazioni rese per le quali è prevista l'ottemperanza ad obblighi di trasparenza, verranno pubblicate sul sito web dell'Amministrazione in apposita sezione di "Amministrazione Trasparente".

10. Pubblicità

Il testo del presente bando sarà pubblicato sull'Albo Ufficiale dell'Università e reso



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

noto nel sito web del Dipartimento di ingegneria Civile e Ambientale (DICEA). Il bando e la domanda saranno visualizzabili e scaricabili all'indirizzo <http://www.unifi.it/albo-ufficiale.html>

11. Unità organizzativa competente e Responsabile del Procedimento

Ai sensi della Legge n. 241/1990 e s.m. nonché del “Regolamento sui procedimenti amministrativi dell'Università degli Studi di Firenze” è individuata quale Unità organizzativa competente, il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, sito in Via di S. Marta, 3, 50139 Firenze (tel. 055-2758818).

Il responsabile del procedimento è la Dott.ssa Margherita Mellini, tel. 055/2758819, mail: margherita.mellini@unifi.it.

IL DIRETTORE
Prof. Claudio Lubello



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

Allegato

PREMIO A TITOLO DI INCENTIVO ALL'ISCRIZIONE AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN GEOENGINEERING A.A.2023/2024. DOMANDA PER L'AMMISSIONE ALLA SELEZIONE

Al Direttore
Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale
UNIFI

Il/La sottoscritto/a Cognome..... Nome.....

CHIEDE

di essere ammesso alla selezione per il conferimento del premio a titolo di incentivo all'iscrizione al Corso di Laurea Magistrale in Geoengineering per:

- i premi finanziati con risorse DICEA
- il premio finanziato dal Centro per la Protezione Civile Unifi e dedicato alla memoria di Silvano Meri

(Si possono selezionare entrambe le opzioni)

A tal fine, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali stabilite dalla legge per le false attestazioni e le mendaci dichiarazioni (art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445)

DICHIARA

- Di avere il seguente codice fiscale (se posseduto)

.....

- Di essere nato a (provincia di.....) il

.....

- Di avere la cittadinanza.....

- Di essere residente a (provincia di.....) via

..... CAP..... con

recapito agli effetti della selezione: città (provincia

di) via CAP

..... cell e-mail PEC



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

(se posseduta)

di essere iscritto/a al 1° anno del corso di Laurea Magistrale in Geoengineering a.a.2023/2024;

oppure

di aver ottenuto il nulla-osta all'immatricolazione nel corso di Laurea Magistrale in Geoengineering;

oppure

di aver effettuato la procedura per ottenere il trasferimento in entrata al 1° anno nel corso di Laurea Magistrale in Geoengineering;

- Di essere a conoscenza delle incompatibilità previste nell'art. 8 del bando;

- Di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza, del recapito o della mail.

Il/la sottoscritto/a prende atto che il trattamento dei propri dati personali e sensibili avverrà secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Luogo e Data, _____

Firma

ALLEGATI ALLA PRESENTE DOMANDA:

- 1. copia del documento di identità in corso di validità**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

**PUBLIC CALL FOR A COMPARATIVE EVALUATION PROCEDURE BASED
ONLY ON QUALIFICATION TITLES FOR THE CONFERMENT OF 3
AWARDS AS AN INCENTIVE TO ENROLMENT IN THE MASTER DEGREE
IN GEOENGINEERING, OF WHICH 1 DEDICATED TO THE MEMORY OF
SILVANO MEROI, FORMER DIRECTOR OF THE CIVIL PROTECTION
DEPARTMENT**

THE DIRECTOR

- Having regard to the Statute of the University of Florence;
- Having considered the University Administration, Accounting and Finance Regulations;
- Having regard to the Regulations on Administrative Procedures of the University of Florence;
- Having regard to the EU Regulation 2016/679 (GDPR) concerning the protection of individuals with regard to the processing of personal data;
- Given the internal regulations of the Department of Civil and Environmental Engineering, referred to in D.R. n.440 / 2013, protocol n. 25297/2013;
- Having regard to the resolution n. 151/2023 of the DICEA Council of 12 July 2023, with which the issuing of a competition notice was approved for the conferment of 3 prizes as an incentive to enrol in the course master's degree in Geoengineering;
- Given the financial availability of the DICEA funds;
- Given the financial availability of the Unifi Civil Protection Centre funds;

DECREES

the issuance of the following notice thus articulated.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

1. Call and Purpose

In order to promote the Master's Degree Course in Geoengineering, DICEA announces a call for applications for the assignment of n. 3 prizes of € 2,000.00 each, gross of charges to be paid by the recipient, in favour of Italian or foreign students who will enrol in the Master's Degree Course in Geoengineering in the academic year 2023/2024. One of the three prizes is financed by resources of the Civil Protection Center of Unifi and dedicated to the memory of Silvano Meroi, former Director of the Civil Protection Department who recently passed away. Consequently, two separate rankings will be published, one for the two prizes financed by DICEA, and one for the prize financed with resources from the Civil Protection Centre of Unifi.

2. Requirements for admission

Those who are enrolled, or have obtained the authorization for enrolment, or have applied for an entry transfer to the first year, to the Master's Degree Course in Geoengineering are eligible to participate.

The administration reserves the right to carry out appropriate checks on the possession of the aforementioned requirements. The exclusion from the selection for lack of the prescribed requirements can be ordered at any time with the Director's Provision.

3. Mode and deadlines for the presentation of the application

The application form, drawn up on plain paper according to the attached facsimile and available on the Geoengineering course website, must be addressed to the Director of the Department of Civil and Environmental Engineering, via di Santa Marta n. 3 - 50139 Florence and must be received **no later than 01:00 pm on 20 November 2023**, under penalty of exclusion from the comparative procedure.

The following submission methods are allowed:

- a) by mail, via a registered letter with acknowledgment of receipt signed in original, together with an unauthenticated photocopy of an identity document of the subscriber. The envelope must contain the words "Application for participation in



the call for the award as an incentive to enrol in the Master's Degree in Geoengineering";

In this case, the date and time resulting from the stamp affixed by the accepting post office will be considered valid, in order to consider the application received by the deadline set out in this notice;

- b) electronically to the following e-mail address: *segreteria.dicea@unifi.it*; the application must be signed with certified digital sign and sent together with an unauthenticated photocopy of an identity document of the subscriber; in order to submit the application, candidates must have a personal mailing address. All documents attached to the e-mail must be in PDF format. The message must contain in the subject the words "Application for participation in the call for the award as an incentive to enrol in the Master's Degree in Geoengineering";
- c) electronically to the following certified e-mail address: *dicea@pec.unifi.it*; in order to submit the application, candidates must be in possession of a certified e-mail address personally headed. The documents attached to the e-mail must be in PDF format. The message must contain in the subject the words "Application for participation in the call for the award as an incentive to enrol in the Master's Degree in Geoengineering";

The application form, which must be signed by the candidate, must necessarily include a copy of a valid identity document.

The absence of the signature on the application and/or a copy of a valid identity document will result in exclusion from participation.

In the application form, it must be explicitly indicated whether the candidacy is for the two prizes financed by DICEA or for the prize financed by the UNIFI Civil Protection Center and dedicated to the memory of Silvano Meroi, or for both.

4. Procedure and ranking list

After the deadline for submission, applications received within the timeframe and in the manner defined in art. 3 will be evaluated by a special Commission appointed by decree by the Director of the Department of Civil and Environmental Engineering.



The Commission will be composed of no less than three members, one of whom with the function of President and assisted by a secretary, appointed from among Professors and Researchers of the University of Florence.

The Commission will carry out the selection of candidates exclusively on the basis of the documentation submitted by them at the time of the application for the authorisation, enrolment, or transfer, and already in possession of the Administration.

The Commission will have a total score of 100 points to be divided on the basis of the following merit criteria:

- Up to a maximum of **60 points**: possession of the curricular requirements providing an adequate mastery of general scientific methods and contents in the scientific disciplines or in the disciplines of engineering, preparatory to the characterizing ones foreseen in the organization of the master's degree class of reference;
- Up to a maximum of **30 points**: possession of personal preparation requirements based on the evaluation of previous career;
- Up to a maximum of **10 points**: knowledge of the English language above level B2.

At the end of the work, the Commission will draw up a special report of the operations carried out in which it will account for the evaluations expressed towards the candidates, providing the Director two separated provisional rankings drawn up on the basis of the criteria and scores referred to in this announcement. One ranking will be dedicated to the two prizes financed directly by DICEA, and the other one for the prize financed with resources from the Unifi Civil Protection Centre.

For the prizes financed directly by DICEA, the administration reserves 50% of the positions, i.e. n.1 on the total positions of n.2, to students from low-income or developing countries (Check: [DAC List of ODA Recipients](#)). The position not used for the reserve, are assigned to suitable candidates according to the order of the ranking.

The approval of the acts of the Commission, and the two consequent rankings will be formalized with a specific decree of the Director of the Department of Civil and Environmental Engineering, subject to verification of the requirements referred to in



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

Article 2 of this notice.

The two rankings will become definitive and will acquire legal effect only after 15 December 2023, the deadline set by the Student Regulations Handbook (Manifesto degli Studi) for the 2023/2024 academic year for the submission of applications for transfer to open access courses or for transfer to another University.

The contribution will be awarded to candidates who, as of December 15, 2023, will be enrolled in Geoengineering and will reach the highest score based on the qualifications presented: with the same score, the youngest candidate precedes.

5. Publication of the ranking list

The provisional ranking lists, approved by the Director's Decree, will be published in the Official Online Register of the University of Florence <http://www.unifi.it/albo-ufficiale.html> and on the website of the Department of Civil and Environmental Engineering.

The two rankings will become final only after 15 December 2023, as referred to in Article 4. All information, changes and additions relating to this notice will be disclosed in the official University Register where the composition of the Commission will also be published and on the Department's website.

The publication in the Register and on the DICEA website represents the only legal means of advertising on the outcome of the selection and is valid as notification to the interested party.

6. Acceptance of the award

The disbursement of the prize is conditioned by the applicant's position in the rankings referred to in Articles 3 and 4 of this notice.

The winning candidates, listed on the DICEA website and on the website of the Geoengineering Course, must submit the declaration of acceptance of the award by **21 December 2023**.

The award will be paid in two tranches: the first, equal to 50%, upon presentation of the enrolment receipt, the second for the balance, upon presentation by the student of the payment receipt for the second instalment of the enrolment fees for the academic year 2023/2024.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

7. Reason for exclusion - Final ranking

As provided for in Article 4, students who as of 15 December 2023 will not be enrolled in the Master's Degree Course in Geoengineering, will be considered as withdrawing, regardless of the justifying reasons for the delay in the omission.

Those who do not send or do not send the acceptance form within 21 December 2023 will be considered withdrawn and the rankings will be scrolled.

In case of renunciation, the rankings will be scrolled.

The Administration reserves the right to carry out appropriate checks on the veracity of the self-declarations contained in the application for participation in the procedure. It should be noted that false statements are punishable under the criminal code and special laws on the subject and result in exclusion from the competition procedure.

8. Incompatibility

The prize is not compatible with other prizes, scholarships or other forms of contribution granted for the same academic year of this selection and for the same purposes.

9. Treatment of personal data

The applicant acknowledges that the processing of his/her personal and sensitive data will take place in the manner established by EU Regulation 2016/679 (GDPR) concerning the protection of individuals regarding the processing of personal data. The applicant also acknowledges that, in accordance with current legislation, the statements made for which compliance with transparency obligations is required will be published on the Administration website in a special section of "Transparent Administration".

10. Publicity

The text of this announcement will be published in the Official Register of the University of Florence and published on the website of the Department of Civil and Environmental Engineering (DICEA). The notice and the application will be viewable



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

and downloadable at <http://www.unifi.it/albo-ufficiale.html>.

11. Competent organizational unit and Responsible for the Procedure

Pursuant to Law no. 241/1990 and subsequent amendments as well as the "Regulations on administrative procedures of the University of Florence", the Department of Civil and Environmental Engineering, located in Via di S. Marta, 3, 50139 Florence (tel. 055-2758818), is identified as the competent organizational unit. The person in charge of the procedure is Margherita Mellini, tel. 055/2758819, mail: margherita.mellini@unifi.it.

The DIRECTOR
Prof. Claudio Lubello



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

Annex

CONFERMENT OF AWARDS AS AN INCENTIVE TO ENROLMENT IN THE MASTER DEGREE IN GEOENGINEERING ACADEMIC YEAR 2023/2024 APPLICATION TO THE SELECTION PROCEDURE

To the Director
Department of Civil and Environmental Engineering
UNIFI

The undersigned Surname..... Name.....

REQUESTS

to be admitted to the selection for the awarding of the prize as an incentive to enrol in the Master's Degree Course in Geoengineering for:

- Prizes financed directly by DICEA
- Prize financed with resources from the Unifi Civil Protection Centre dedicated to the memory of Silvano Meroi
(You can select both options)

To this end, aware of the responsibility and penal sanctions established by law for false declarations (Article 76 of Presidential Decree 28/12/2000 n. 445)

DECLARES THE FOLLOWING

Place of birth..... Date of birth.....

Citizenship.....

Email.....

to be enrolled in the 1st year of the Master's Degree in Geoengineering a.y. 2023/2024;

or

to have obtained the authorization to enrol in the Master's Degree in Geoengineering;

or

to have carried out the procedure to obtain the transfer in the 1st year of the Mas-



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

ter's Degree in Geoengineering;

- To be aware of the incompatibilities provided for in art. 8 of the announcement;
- To undertake to promptly communicate any changes in email address.

- The undersigned acknowledges that the processing of their personal and sensitive data will take place in the manner established by EU Regulation 2016/679 (GDPR) concerning the protection of individuals with regard to the processing of personal data.

Place and Date,

Signature

.....

ATTACHMENTS TO THIS APPLICATION:

- 1. copy of a valid identity document**