



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.4 PREMI A TITOLO DI
INCENTIVO ALL'ISCRIZIONE AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
GEOENGINEERING**

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. 171/2021 del Consiglio del DICEA del 16 luglio 2021, con cui è stata approvata l'emanazione di un bando di concorso per il conferimento di n.4 premi a titolo di incentivo all'iscrizione al corso di laurea magistrale in Geoengineering;
- **Considerata** la disponibilità finanziaria sui fondi del DICEA;

DECRETA

l'emanazione del seguente bando così articolato.

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 un premio dell'importo di €1.000,00 al lordo degli oneri a carico del percipiente, in favore di studenti italiani o



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

stranieri che nell'a.a.2021/2022 si iscriveranno al Corso di Laurea Magistrale in Geoengineering.

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 5 novembre 2021**, 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";

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 sottoscritta e inviata scannerizzata 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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

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.

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 **40 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 **50 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 la graduatoria provvisoria stilata sulla base dei criteri e dei punteggi di cui al presente bando.

L'amministrazione decreta di riservare il 50% dei posti messi a bando, ovvero n.2 sul totale dei n. 4 posti messi a bando, 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 la conseguente graduatoria verrà formalizzata con apposito decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, previo accertamento dei requisiti di cui all'art.2 del presente avviso.

La graduatoria diventerà definitiva e acquisterà efficacia giuridica solo dopo il 17 dicembre 2021, data di scadenza stabilita dal Manifesto degli Studi a.a.2021/2022 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 18 dicembre 2021, 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

La graduatoria di merito provvisoria, approvata con Decreto del Direttore, sarà pubblicata 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.

La graduatoria diventerà definitiva solo dopo il 17 dicembre 2021, 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 condizionato dalla posizione del richiedente nella graduatoria 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 **23 dicembre 2021**, 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.2021/2022.

7. Causa di esclusione – Graduatoria definitiva

Come previsto dall'art.4, gli studenti che alla data del 18 dicembre 2021 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 23 dicembre 2021, saranno considerati rinunciatari e si procederà allo scorrimento della graduatoria.

In caso di rinuncia, si procede allo scorrimento della graduatoria.

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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

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 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.2021/2022. 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;

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
(se posseduta)

di essere iscritto/a al 1° anno del corso di Laurea Magistrale in Geoengineering



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

a.a.2021/2022;

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 4 AWARDS AS
AN INCENTIVE TO ENROLMENT IN THE MASTER DEGREE IN
GEOENGINEERING**

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.171/2021 of the DICEA Council of 16 July 2021, with which the issuing of a competition notice was approved for the conferment of 4 prizes as an incentive to enrol in the course master's degree in Geoengineering;
- Given the financial availability of the DICEA funds;

DECREES

the issuance of the following notice thus articulated.

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 a prize of € 1,000.00 gross of charges to be paid by the recipient, in favour of Italian or foreign students who will



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

enrol in the Master's Degree Course in Geoengineering in the academic year 2021/2022.

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 5 November 2021, under penalty of exclusion from the comparative procedure.

The following submission methods are allowed:

- a) by post, 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 and sent scanned 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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

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.

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 **40 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 **50 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 with the provisional ranking drawn up on the basis of the criteria and scores referred to in this announcement.

The administration reserves 50% of the positions, i.e. n.2 on the total positions of n.4, to students from poor 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 consequent ranking 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 Article 2 of this notice.

The ranking will become definitive and will acquire legal effect only after 17 December 2021, the deadline set by the Student Regulations Handbook (Manifesto degli Studi) for the 2021/2022 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 18, 2021, 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 list, 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 ranking will become final only after 17 December 2021, as referred to in Article 4. All information, changes and additions relating to this notice will be disclosed in



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

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 ranking 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 **23 December 2021**.

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 2021/2022.

7. Reason for exclusion - Final ranking

As provided for in Article 4, students who as of 18 December 2021 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 23 December 2021 will be considered withdrawn and the ranking will be scrolled.

In case of renunciation, the ranking 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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

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 with regard to 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 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 Dr. Margherita Mellini, tel. 055/2758819, mail: margherita.mellini@unifi.it.

The DIRECTOR
Prof. Claudio Lubello



Annex

**CONFERMENT OF AWARDS AS AN INCENTIVE TO ENROLMENT
IN THE MASTER DEGREE IN GEOENGINEERING ACADEMIC YEAR 2021/2022
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.

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. 2021/2022;

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 Master'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.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

- 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