



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella*

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297761
F +39 0832 297733
antonio.ficarella@unisalento.it

Classif. V/5

OGGETTO: Bando di concorso per la selezione di n. 70 studenti, di cui 35 iscritti al corso di Laurea triennale in Ingegneria Civile e 35 iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile per la partecipazione al Viaggio studio SAIE 2021, 7 ottobre 2021

IL DIRETTORE

VISTO il vigente Regolamento Didattico di Ateneo;
VISTO il Regolamento per la Ripartizione e la Distribuzione dei Contributi degli Studenti, emanato in data 26 aprile 2013;
VISTO il Regolamento per il funzionamento delle Commissioni Paritetiche dei Corsi di Laurea emanato con D.R. n. 949 del 15/10/2015;
VISTE la delibera della Commissione paritetica docenti-studenti n. 5 del 07/09/2021 del Consiglio Didattico in Ingegneria Industriale relativamente all'approvazione dell'utilizzo dei contributi studenti al fine di finanziare la visita organizzata presso SAIE 2021 in Bari;
CONSIDERATO che la spesa complessiva massima per la partecipazione al viaggio studio è pari a € 660,00 iva inclusa. La spesa graverà sui fondi relativi a contributi studenti di cui euro 294,87 sulla UPB CS.CIV2016_17S voce di bilancio 10301026 ed euro 405,13 sulla UPB CS.CIV2017_18S voce di bilancio 10301026

DECRETA

Art. 1 - Istituzione

Il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento seleziona n. 70 studenti di cui 35 iscritti al Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile e 35 iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, per la partecipazione degli stessi alla visita organizzata presso SAIE 2021, in Bari, che si terrà nel giorno 7 ottobre 2021.

Il presente avviso sarà affisso, fino alla scadenza della presentazione delle domande, all'Albo Istituzionale di Ateneo e reso disponibile sul sito internet dell'Università del Salento www.unisalento.it, nella sezione "Bandi e Concorsi", sul sito del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, www.dii.unisalento.it, nella sezione "News" nonché sul sito della ex Facoltà di Ingegneria www.ingegneria.unisalento.it

Art. 2 – Requisiti generali di ammissione

Sono ammessi a partecipare gli studenti iscritti al Corso di Laurea Triennale e Magistrale in Ingegneria Civile.

Art. 3 – Domanda e termini di consegna

Le domande di partecipazione al bando, debitamente sottoscritte, redatte in carta semplice, secondo lo schema allegato (**Allegato 1**), contenenti tutte le dichiarazioni prescritte, dovranno essere consegnate secondo una delle seguenti modalità:

- via PEC all'indirizzo: dip.ingegneria.innovazione@cert-unile.it oppure per e-mail all'indirizzo protocollo.ingegneria@unisalento.it, corredata di tutta la documentazione richiesta, **entro e non oltre le ore 10:00 del 29/09/2021**



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Direttore

Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297761
F +39 0832 297733
antonio.ficarella@unisalento.it

Unitamente alla domanda gli aspiranti dovranno consegnare uno Screenshot della pagina studente e un'autocertificazione relativamente a:

- anno di corso
- elenco degli esami di profitto sostenuti, con relativi CFU e votazione riferiti al Corso di Laurea in Ingegneria Civile;
- media ponderata degli esami sostenuti riferiti al Corso di Laurea in Ingegneria Civile.

Art. 4 – Criteri per l'attribuzione

La selezione sarà effettuata sulla base di un criterio meritocratico relativo alla carriera universitaria, assegnando un punteggio da 1 a 100 ad ogni candidato secondo il seguente algoritmo:

- per gli studenti del Corso di Laurea triennale:

$(\text{anno di corso}/3 + \text{CFU conseguiti}/180 + \text{media voto}/30) * 100/3$

Nel caso di pari merito verrà favorito lo studente più giovane.

Per ogni anno fuori corso viene tolto 0,4 al primo indicatore

- per gli studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale:

$(\text{anno di corso}/2 + \text{CFU conseguiti}/120 + \text{media voto}/30) * 100/3$

Nel caso di pari merito verrà favorito lo studente più giovane.

Per ogni anno fuori corso viene tolto 0,4 al primo indicatore

La valutazione sarà effettuata da un'apposita commissione nominata con decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, costituita da tre membri, di cui uno scelto tra il personale in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria e due scelti tra il personale docente strutturato afferente al Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione. Le funzioni di segretario verbalizzante saranno svolte da personale in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione.

La composizione della Commissione verrà affissa all'Albo Ufficiale di Ateneo (<https://www.unisalento.it/web/guest/albo-online>) e resa disponibile sul sito dell'Ateneo, all'indirizzo www.unisalento.it, nella sezione "Bandi e Concorsi" nonché sul sito del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (www.dii.unisalento.it), nella sezione News dopo il termine di scadenza del presente avviso.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito. Di tutte le operazioni la Commissione deve redigere apposito verbale sottoscritto da tutti i componenti.

Art. 5 – Esito della valutazione

Al termine della valutazione comparativa, la Commissione formulerà la graduatoria degli idonei.

Nel caso di eventuale rinuncia da parte di uno o più vincitori, sarà effettuato lo scorrimento della graduatoria.

Nel caso in cui il numero dei candidati sia inferiore rispetto ai posti disponibili saranno ammessi tutti i candidati che ne abbiano fatto richiesta, senza effettuare alcuna selezione di merito, previa verifica del possesso dei requisiti di ammissione e indipendentemente dall'appartenenza al Corso Triennale o Magistrale.

L'esito della selezione, approvato con Decreto Direttoriale, sarà, a sua volta, affisso all'Albo Istituzionale di Ateneo (<https://www.unisalento.it/web/guest/albo-online>) e pubblicato sul sito internet www.unisalento.it, al link "Bandi e Concorsi", sul sito internet del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, www.dii.unisalento.it, nella sezione "News".

Detta pubblicazione avrà valore di notifica a tutti gli effetti.

Art. 6 – Approvazione atti e ammissione a partecipare al viaggio studio



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

Direttore
Prof. Ing. Antonio Ficarella

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297761
F +39 0832 297733
antonio.ficarella@unisalento.it

Gli studenti risultati vincitori dovranno comunicare l'intenzione di partecipare al viaggio studio inviando una mail a protocollo.ingegneria@unisalento.it

A ciascuno degli studenti vincitori NON verrà attribuito alcun contributo monetario.

Si fa presente che in caso di perdita dello status di studente, il candidato sarà automaticamente escluso dal diritto a partecipare al Viaggio studio.

Art. 7 – Responsabile del procedimento

Responsabile del procedimento amministrativo, ai sensi della Legge n. 241/1990 e successive modificazioni ed integrazioni, è la Dott.ssa Sara Quarta (tel. 0832/299015 – e-mail: sara.quarta@unisalento.it).

Art. 8 – Clausola di salvaguardia

Per quanto non specificato nel presente Bando, si fa riferimento alle norme contenute nelle leggi sull'istruzione universitaria, nonché alle altre disposizioni ministeriali impartite in materia e comunque alla normativa vigente ove applicabili.

Art. 9 – Clausola COVID

Gli studenti dovranno fare riferimento alle norme sul DR 560 del 01/09/2021 “Misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19 nell'Università del Salento a decorrere dal 1/9/2021. Integrazione”, per tutti gli aspetti connessi al GREEN PASS.

Lecce,

Il Direttore del Dipartimento
di Ingegneria dell'Innovazione
Prof. Ing. Antonio Ficarella

Allegati

Allegato 1 – FAC-SIMILE DI DOMANDA

BANDO DI CONCORSO PER VIAGGIO DI STUDIO

“SAIE 2021”

ALLEGATO 1

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Il/la sottoscritto/a _____ chiede di partecipare al Bando di concorso per Viaggio di Studio: “SAIE 2021”

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (Artt.46 e 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445)

Il/La sottoscritto/a _____ noto/a a _____ il _____
residente a _____ (____) in via _____ n. ____ domiciliato/a in _____
via _____ n. ____ codice fiscale: _____ Tel/Cell _____ email
_____.

Essendo a conoscenza del testo integrale del bando di concorso per viaggio di studio “SAIE 2019”, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 dello stesso DPR. n. 445/2000:

DICHIARA

di essere iscritto per l'a.a. ____/____ al _____ anno del Corso di Laurea _____ in Ingegneria Civile.

Allega alla presente domanda:

- **autocertificazione redatta ai sensi di legge**

(luogo, data)

Il dichiarante
.....

Il/La sottoscritto/a autorizza al trattamento dei dati personali contenuti nel presente documento ai sensi del DLGS N. 196/2003

(luogo, data)

Il dichiarante
.....

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI
(Artt.46 e 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n.445)

Il/La sottoscritto/a _____ noto/a a _____ il _____
residente a _____ (____) in via _____ n. ____ domiciliato/a in _____
via _____ n. ____

essendo a conoscenza del testo integrale del bando di concorso **“Viaggio studio SAIE 202021”** consapevole delle sanzioni penali previste dall’art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 dello stesso DPR. n. 445/2000:

1. di essere iscritto al _____ anno del Corso di Laurea _____ in Ingegneria Civile
2. di allegare elenco degli esami di profitto sostenuti, con relativi CFU, votazione e data esame riferiti al Corso di Laurea _____ in Ingegneria Civile; Totale CFU conseguiti: _____
3. di aver conseguito la seguente media ponderata degli esami sostenuti riferiti al Corso di Laurea _____ in Ingegneria Civile: _____

Con riferimento ai punti 2 e 3, il sottoscritto dichiara di aver sostenuto i seguenti esami nell’ambito del Corso di Laurea _____ e in Ingegneria Civile:

Esame	Denominazione esame	CFU	voto	Data esame
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
Tot. CFU				
Media ponderata				

Si allega alla presente screenshot della propria pagina studente.

(luogo, data)

il dichiarante

La presente dichiarazione non necessita dell'autenticazione della firma e può essere inviata anche con le modalità indicate nell'art. 38 del D.P.R. n. 445/2000.