



Oggetto: Approvazione atti proroga iscrizioni– Bando di selezione per l'assegnazione di n. 14 corsi di lingua inglese Livello C1 e relative spese per il sostenimento dell'esame per la certificazione Language Cert – rivolto agli studenti iscritti o in corso di iscrizione al primo anno 2022/2023 del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica dell'Università del Salento (cat. 1) e in subordine agli studenti iscritti per l'a.a. 2022/2023 al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in Computer Engineering dell'Università del Salento (cat. 2) – finanziati con fondi del Centro Interdipartimentale di Ateneo I-STORE – direttore prof. Luigi Patrono – D.D. 639/2022

IL DIRETTORE

VISTO il D.D. n. 639 del 03/10/2022 con il quale è stato emanato avviso di selezione per l'assegnazione di n. 14 corsi di lingua inglese Livello C1 e relative spese per il sostenimento dell'esame per la certificazione Language Cert – rivolto agli studenti iscritti o in corso di iscrizione al primo anno 2022/2023 del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica dell'Università del Salento (cat. 1) e in subordine agli studenti iscritti per l'a.a. 2022/2023 al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in Computer Engineering dell'Università del Salento (cat. 2) – finanziati con fondi del Centro Interdipartimentale di Ateneo I-STORE, con scadenza al 30/01/2023;

VISTO il D.D. 109 del 03/02/2023 con il quale sono stati approvati gli atti della selezione in oggetto per n. 12 studenti e sono stati riaperti i termini di presentazione delle candidature per la copertura di n. 2 posti non assegnati;

CONSIDERATO che per mero refuso il D.D. di cui sopra non conteneva il nominativo pur valido di un ulteriore candidato:

COGNOME	NOME
KABL TALABANI	Sara Dana
VADACCA	Roberto

CONSIDERATO che alla data di scadenza della proroga sono pervenute n. 2 candidature valide:

CONSIDERATO che per le vie brevi il responsabile del procedimento ha comunicato che tutti i candidati hanno dichiarato il possesso dei requisiti di accesso previsti dal bando, nelle more delle verifiche da parte degli uffici preposti;

SENSITO per le vie brevi il prof. Luigi Patrono, in qualità di Direttore del Centro I-STORE, che ha ritenuto ammissibili tutte le istanze;

RITENUTO necessario inserire nell'elenco di cui al D.D. 109/2023 anche il nominativo di Sara Dana Kabl Talabani e Vadacca Roberto, precedentemente non indicati per mero refuso e di approvare le suddette ulteriori istanze di candidatura a seguito di riapertura termini e di garantire la partecipazione dei seguenti candidati:

COGNOME	NOME
Gammariello	Maria Carla
Russo	Simone

VISTO l'art. 38 e ss dello Statuto di Autonomia dell'Ateneo;



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
DELL'INNOVAZIONE**

*Direttore
Prof. Ing. Antonio
Ficarella*

Via per Monteroni
I 73100 Lecce
T +39 0832 297700
F +39 0832 297733
antonio.ficarella@unisalento.it

Approvare gli atti della selezione per l'assegnazione di ulteriori 2 corsi di lingua inglese Livello C1 e relative spese per il sostenimento dell'esame per la certificazione Language Cert finanziati con fondi del Centro Interdipartimentale di Ateneo I-STORE;

Art. 2

Dichiarare ulteriori vincitori della selezione seguenti studenti:

COGNOME	NOME
Gammariello	Maria Carla
KABL TALABANI	Sara Dana
Russo	Simone
Vadacca	Roberto

Gli studenti risultati vincitori dovranno confermare l'intenzione di partecipare al Corso inviando una mail al responsabile del procedimento protocollo.ingegneria@unisalento.it.

Il corso prevede frequenza obbligatoria (almeno 85% delle lezioni) e darà diritto a poter sostenere gratuitamente l'esame di Certificazione Linguistica LanguageCert livello C1.

Questa amministrazione si riserva di effettuare idonei controlli sull'effettivo status di studente che dovrà essere mantenuto per tutta la durata del corso e sarà verificato alla conclusione del corso, prima di accedere all'esame finale per il rilascio della certificazione.

Il presente decreto sarà portato in comunicazione nella prossima seduta del Consiglio di Dipartimento

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Ing. Antonio Ficarella)