



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica
Direttore: Prof. Luigi Atzori



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Oggetto: Approvazione atti Avviso di selezione per Visiting Professor/Scientist 2025 del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica - Progetto di Eccellenza DIEE – UNICA finanziato dal MUR Avviso Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 (l. 232/2016, art. 1, commi 314 - 337) CUP F23C23000060001

IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 339 del 27.3.2012, e s.m.i.;
- VISTO** il D.P.R. n. 445 del 28.12.2000, recante il *Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa*, e s.m.i.;
- VISTO** il Decreto Legislativo del 30.03.2001, n. 165, recante *Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche* e s.m.i.;
- VISTO** il D.lgs. del 30.06.2003, n. 196, *Codice in materia di protezione dei dati personale*, modificato dal D.lgs. 10.08.2018, n. 101, recante disposizioni per l'adeguamento dell'ordinamento nazionale al Regolamento (UE) n. 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE;
- VISTA** la Legge del 30.12.2010, n. 240, recante *Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*, e in particolare l'art. 23 relativo ai contratti per attività di insegnamento di alta qualificazione;
- VISTO** il Decreto Ministeriale n. 639 del 02-05-2024, relativo alla determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e tutorato, approvato con D.R. n. 1115 del 07.12.2022;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA ED ELETTRONICA

DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA MUR 2023-2027



Segretario amministrativo: Dott. Luigi Giordano
Via Marengo, 2 – Cagliari

Tel +39 070/6756647 – email segreteriaadiee@unica.it
www.unica.it



- VISTO** il progetto di Eccellenza del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica 2023-2027, dell'Università degli Studi di Cagliari, CUP F23C23000060001 - finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, Avviso Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 (l. 232/2016, art. 1, commi 314 – 337);
- CONSIDERATO** che uno degli obiettivi delle attività didattiche di alta qualificazione del progetto di eccellenza del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica è potenziare l'offerta didattica di terzo livello mediante l'offerta di posizioni di Visiting Professor a ricercatori di eccellenza, e che ogni posizione avrà una durata mensile e prevede lo svolgimento di corsi orientati alla ricerca, da offrire a studenti di laurea magistrale e dottorato;
- VISTO** il D.R. rep. n. 356 del 07/04/2025 con il quale è stato assegnato al prof. Luigi Atzori l'incarico di Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica con decorrenza 07/04/2025;
- CONSIDERATO** che nel verbale n. 5 del Consiglio di Dipartimento del 19/04/2023 è stata manifestata la volontà di assegnare due posizioni di Visiting Professors per settore scientifico disciplinare nei cinque anni di progetto;
- VISTA** la delibera n. 191/2025 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica del 18/07/2025 con la quale è stato approvato il bando *“Avviso di selezione per Visiting Professor/Scientist 2025 del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica - Progetto di Eccellenza DIEE – UNICA finanziato dal MUR Avviso Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 (l. 232/2016, art. 1, commi 314 - 337) CUP F23C23000060001”*- per n. 10 posizioni aperte di tipo B *long visit* da ammettere al finanziamento a valere sui fondi del Progetto Dipartimento di Eccellenza legge 232/2016 art. 1, commi 314-337
- VISTO** La D.D. rep. n. 603/2025 del 30/07/2025 Avviso di Selezione per Visiting Professor/Scientist 2025 del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica - Progetto di Eccellenza DIEE – UNICA finanziato dal MUR Avviso Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 (l. 232/2016, art. 1, commi 314 - 337) CUP F23C23000060001 avente scadenza il 19 settembre 2025
- VISTA** la delibera n. 222/2025 del Verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica del 22/09/2025 con la quale è stata approvata la nomina della Commissione Giudicatrice composta da:
- Prof. Alessandro Giua (Presidente)
 - Prof. Stefano Lai (segretario verbalizzante)
 - Prof.ssa Giovanna Mura (componente)



PRESO ATTO del verbale trasmesso dalla Commissione giudicatrice, contenenti le valutazioni delle candidature presentare in risposta al suddetto bando;

CONSIDERATO che il budget disponibile per le posizioni di Visiting Professors, rientranti tra le attività didattiche di alta qualificazione, per l'intera durata quinquennale del progetto di Eccellenza del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, è pari a € 120.000,00 da cui vanno detratti gli importi delle posizioni già erogate;

PRESO ATTO che la spesa graverà sul seguente fondo:

- Codice progetto: DIEE_ECCELLENZA_2023-2027_ATTIVITA_DIDATTICHE - ATTIVITA' DIDATTICA PROGETTO ECCELLENZA legge232/2016 art. 1, commi 314-337- CODICE CUP: F23C23000060001, voce coan: A.06.01.04.02.03.02 (Compensi per altre collaborazioni di ricerca) per POSTE DI BILANCIO: UA.00.15 Budget di Ingegneria Elettrica ed Elettronica;

e sul seguente progetto:

- Progetto di Eccellenza DIEE – UNICA finanziato dal MUR Avviso Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 (l. 232/2016, art. 1, commi 314 - 337) CUP F23C23000060001

ACCERTATA la disponibilità finanziaria a copertura della spesa;

DECRETA

ART. 1 Sono approvati gli atti della selezione relativa all'Avviso di Selezione per Visiting Professor/Scientist 2025 del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica - Progetto di Eccellenza DIEE – UNICA finanziato dal MUR Avviso Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 (l. 232/2016, art. 1, commi 314 - 337) CUP F23C23000060001 di cui al D.D. rep. n. 603/2025 del 30/07/2025 per il conferimento di n. 7 posizioni di visiting professor/scientist, visite long e, per lo svolgimento di attività didattica e/o di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università degli Studi di Cagliari.

ART. 2 La graduatoria dei Visiting Professor/Scientist selezionati parte integrante della presente disposizione, sarà pubblicata sul sito internet dell'Ateneo, in conformità a quanto previsto dall'art. 5 del bando di concorso.

ART. 3 la spesa indicativa di € 43.000 graverà sul seguente fondo:

- Codice progetto: DIEE_ECCELLENZA_2023-2027_ATTIVITA_DIDATTICHE - ATTIVITA' DIDATTICA PROGETTO ECCELLENZA legge232/2016 art. 1, commi 314-337- CODICE CUP: F23C23000060001, voce coan: A.06.01.04.02.03.02



(Compensi per altre collaborazioni di ricerca) per POSTE DI BILANCIO: UA.00.15

Budget di Ingegneria Elettrica ed Elettronica;

e sul seguente progetto:

- Progetto di Eccellenza DIEE – UNICA finanziato dal MUR Avviso Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 (l. 232/2016, art. 1, commi 314 - 337) CUP F23C23000060001

ART. 4 Si dà mandato agli uffici per gli adempimenti di rito.

ART. 5 La presente disposizione sarà portata a ratifica al primo Consiglio utile di dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luigi Atzori
(sottoscritto digitalmente)



Allegato 1

Approvazione atti Avviso di selezione per Visiting Professor/Scientist 2025 del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica

Progetto di Eccellenza DIEE – UNICA finanziato dal MUR Avviso Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 (l. 232/2016, art. 1, commi 314 - 337) CUP F23C23000060001

(D.D. rep n. 603/2025 del 30/07/2025, pubblicato sul sito unica.it - Visiting Professor/Scientist 2025 Eccellenza DIEE)

**ESITI SELEZIONE GRADUATORIA
CANDIDATI Visiting Professor/Scientist**

	COGNOME NOME	E	Settore proponente	PUNTEGGIO TOTALE	IDONEO/A NON IDONEO/A	Ammesso /Non ammesso
1.	Xibo Yuan		IIND-08/A (ING-IND/32)	99	Idoneo	Ammesso
2.	Giacomo Valle		IINF-01/A (ING-INF/01)	97	Idoneo	Ammesso
3.	Yuri Orlov		IINF-04/A (ING-INF/04)	96	Idoneo	Ammesso
4.	Francisco José Wilhelmi Roca		IINF-03/A (ING-INF/03)	88	Idoneo	Ammesso
5.	Fadi Sami Karam		IIND-08/B (ING-IND/33)	84	Idoneo	Ammesso
6.	Prashant Surana		IIND-08/A (ING-IND/32)	81	Idoneo	Ammesso
7.	Kalvis Kravalis		IJET-01/A (ING-IND/31)	74	Idoneo	Ammesso
8.	Dirk Poggemann		IINF-03/A (ING-INF/03)	60	Idoneo	Non ammesso

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luigi Atzori
(sottoscritto digitalmente)