



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TRIESTE**

Area Risorse Umane  
Settore Personale Docente  
Ufficio Concorsi del Personale docente



Ministero degli Affari Esteri  
e della Cooperazione Internazionale

**Oggetto:** Nomina delle commissioni delle pubbliche selezioni per il conferimento di due assegni di ricerca indette con D.R. n. 305/2024 - assegno 01 e 02 - SSD FIS/01, ICAR/09 - responsabili scientifici prof. Contin e prof.ssa Bedon - Progetto "ELMA" MAECI ITALIA-GERMANIA (2023-2025) CUP: J93C23001620001 - Progetto 3FiRES CUP: J93C23002100006

#### IL RETTORE

**Vista** la legge 30 dicembre 2010, n. 240, "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. 22 -, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge di conversione del DL 36/2022 (l. 79/2022) e secondo quanto previsto dall'art. 14, comma 6-quaterdecies, del medesimo decreto - recante la disciplina per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

**Richiamato** il "Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240" e successive modificazioni;

**Richiamato** il "Codice etico e di comportamento" dell'Università degli Studi di Trieste;

**Premesso** che, con proprio decreto del 11 marzo 2024, n. 305, sono state indette, tra le altre, le procedure selettive richiamate in oggetto;

**Dato atto** che il termine per la presentazione delle domande è scaduto il giorno 28 marzo 2024;

**Acquisite** le note prot. 59488 e 59489 del 05/04/2024, con le quali il Direttore del Dipartimento di Fisica e il Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Architettura ha designato i componenti delle commissioni giudicatrici per le procedure selettive in oggetto;

**Verificata** la rispondenza delle designazioni di cui al punto precedente alle disposizioni in merito del citato Regolamento,

#### DECRETA

art. 1 - di costituire, le commissioni giudicatrici per le procedure selettive indette con il bando decreto rettorale 11 marzo 2024, n. 305, Allegato A - Assegno 01 - FIS/01 - *Fisica Sperimentale* - presso il Dipartimento di Fisica e Assegno 02 - ICAR/09 - *Tecnica delle Costruzioni* - presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca dell'Università degli Studi di Trieste, nella composizione descritta nell'Allegato A, che costituisce parte integrante del presente decreto;

art. 2 - di incaricare l'Ufficio Concorsi del Personale Docente dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti.

Il Rettore  
F.to Prof. Roberto Di Lenarda



Allegato A

**Assegno 01**

Dipartimento di Fisica

Area 02 - Scienze fisiche

Settore scientifico-disciplinare: FIS/01 - *Fisica Sperimentale*  
Programma di ricerca: "Caratterizzazione e sviluppo di rivelatori a pixel monolitici" nell'ambito del Progetto MAECI ITALIA-GERMANIA (2023-2025)  
"ELMA - Misure di perdita di energia con sensori a pixel monolitici attivi" - CUP J93C23001620001  
"Characterization and development of monolithic pixel silicon detectors" in the framework Project "MAECI (IT-D) ELMA – Energy Loss measurements with Monolithic Active pixel sensors"  
Responsabile scientifico: prof. Giacomo Contin  
Durata dell'assegno: 23 mesi, eventualmente rinnovabile  
Importo annuo lordo: € 23.347,63

**La commissione giudicatrice della pubblica selezione è costituita nel seguente modo:**

- Prof. Giacomo Contin professore associato per il settore FIS/01 - *Fisica Sperimentale* presso il Dipartimento di Fisica – responsabile scientifico;
- Prof. Paolo Camerini professore ordinario per il settore scientifico FIS/01 - *Fisica Sperimentale* presso il Dipartimento di Fisica;
- Dott.ssa Agata Trovato ricercatore a tempo determinato per il settore scientifico FIS/01 - *Fisica Sperimentale* presso il Dipartimento di Fisica.



## Assegno 02

Dipartimento di Ingegneria e Architettura

Area 08 - Ingegneria civile e Architettura

Settore scientifico-disciplinare: ICAR/09 - *Tecnica delle Costruzioni*  
Programma di ricerca: "3FiRES - Research on BIPV Photovoltaic Facades for Fire Spread Mechanisms, Structural Failures and Resilience Improvement Methodologies" - CUP: J93C23002100006  
"3FiRES - Research on BIPV Photovoltaic Facades for Fire Spread Mechanisms, Structural Failures and Resilience Improvement Methodologies"  
Responsabile scientifico: prof.ssa Chiara Bedon  
Durata dell'assegno: 22 mesi, eventualmente rinnovabile  
Importo annuo lordo: € 20.267,04

### La commissione giudicatrice della pubblica selezione è costituita nel seguente modo:

- Prof.ssa Chiara Bedon professore associato per il settore scientifico ICAR/09 - *Tecnica delle Costruzioni* presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura – responsabile scientifico;
- Dott. Luigi Cabras ricercatore a tempo determinato per il settore scientifico ICAR/08 - *Scienza delle Costruzioni* presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura;
- Prof. Natalino Gattesco professore ordinario per il settore scientifico ICAR/09 - *Tecnica delle Costruzioni* presso il Dipartimento di Ingegneria e Architettura.