

**VERBALE DELLA COMMISSIONE INCARICATA DI PROCEDERE AL SORTEGGIO  
DEI COMPONENTI ESTERNI DELLE COMMISSIONI GIUDICATRICI  
PER IL RECLUTAMENTO DI PROFESSORI DI I E II FASCIA PRESSO L'UNIVERSITA'  
DEGLI STUDI DI SALERNO**

Lunedì 2 maggio 2022, alle ore 09.30, si è riunita la Commissione nominata con D.R. 1500 del 03.09.2021, composta dal prof. Mario Vento, dalla prof.ssa Renata Cantilena e dalla dott.ssa Tiziana Bisogno, funzionario dell'Ufficio Reclutamento e Organico Personale Docente. La Commissione è incaricata di procedere agli adempimenti di cui all'art. 10, in particolare commi 5 e 6, del Regolamento per il reclutamento di professori di I e II Fascia e di ricercatori a tempo determinato, che espressamente prevedono:

*5. Gli altri due componenti della Commissione, sono estratti a sorte dalla lista di quattro nominativi proposta dallo stesso Consiglio di Dipartimento individuati nella più recente "Lista degli Aspiranti Commissari sorteggiabili" dei concorsi per il conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale ai sensi dell'articolo 16 della Legge n. 240/2010 (pubblicate sul sito dell'Abilitazione Scientifica Nazionale), ovvero di nominativi che, pur non appartenendo alla predetta lista, siano in possesso dei requisiti necessari per poterne fare parte alla data di pubblicazione delle stesse. In tale seconda ipotesi, l'aspirante commissario dovrà rendere una dichiarazione sostitutiva di atto notorio comprovante il possesso di tali requisiti facendo riferimento ai parametri/criteri della selezione più recente bandita dal MUR. Nelle procedure di prima fascia uno dei due componenti esterni può essere individuato tra studiosi di università di un altro Paese OCSE, inquadrati in un ruolo equivalente a quello di professore di prima fascia e attivi in un ambito corrispondente al settore concorsuale oggetto del bando.*

*6. L'estrazione a sorte è effettuata, con modalità tali da assicurare l'anonimato, da una Commissione nominata dal Rettore e composta da due professori di prima fascia e un funzionario dell'Ufficio competente di Ateneo. Il sorteggio è effettuato in seduta pubblica, previa pubblicazione di apposito avviso all'Albo Ufficiale di Ateneo e le relative operazioni sono attestate in apposito verbale.*

Constatata la regolare convocazione e la validità della riunione, è nominato il prof. Mario Vento nelle funzioni di presidente e la dott.ssa Tiziana Bisogno in quelle di segretario. Alla riunione sono stati invitati ad assistere, in modalità telematica, i Direttori dei Dipartimenti interessati.

Il Presidente comunica alla Commissione che, ai sensi dell'art. 10 del citato Regolamento, è pervenuta la proposta di nomina dei quattro componenti esterni, per la procedura di II fascia, con delibere del Consiglio di Dipartimento del DF del 14.04.2022 e del DIEM del 27.04.2022.

Alla conclusione delle operazioni, i componenti della Commissione che partecipano in presenza firmeranno il verbale delle operazioni di sorteggio e gli altri sottoscriveranno una dichiarazione di concordanza corredata da copia del documento di identità che saranno allegate al verbale.

In un'urna sono introdotti quattro bussolotti, ognuno dei quali contenente uno dei numeri da 1 a 4.

Si procede ad una sola tornata di estrazione, i cui numeri estratti saranno associati a tutte le Commissioni proposte dai Dipartimenti, secondo il procedimento di seguito riportato:

- il primo ed il secondo dei quattro estratti dall'urna saranno associati all'ordine di numerazione secondo lo schema deliberato dai consigli di Dipartimento per le Commissioni proposte;
- il terzo dei quattro bussolotti, associato anch'esso all'ordine di numerazione secondo lo schema deliberato dai Consigli di Dipartimento, è estratto al fine di garantire una eventuale sostituzione di un componente in caso di ricasazione o rinuncia.

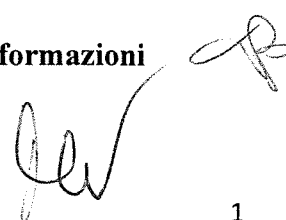
A questo punto si dà inizio all'estrazione della procedura e i numeri estratti risultano, in ordine

2 - 1 - 4

La Commissione, pertanto, sarà composta come di seguito indicato.

**Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica applicata/DIEM**  
**Procedura ex art. 24, comma 5, L. n. 240/2010 per il reclutamento di professore di II fascia**  
**Settore Concorsuale 09/H1 – Sistemi di elaborazione delle Informazioni**  
**Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di elaborazione delle Informazioni**  
**n. 1 posto – Codice Concorso VAL/BRIC/73**

Componente designato



Prof.	Ruolo	S. C.	S.S.D.	Ateneo di provenienza	Dipartimento
Gennaro PERCANNELLA	PO	09/H1	ING-INF/05	Università degli Studi di Salerno	Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica applicata

#### Commissari esterni sorteggiabili

N. di ordine sorteggiabile	Prof. I Fascia	Incluso in liste ASN SI/NO	S. C.	S.S.D.	Ateneo di provenienza	Dipartimento	Ordine sorteggio
1	Antonio CHELLA	SI	09/H1	ING-INF/05	Università degli Studi di Palermo	Ingegneria	2
2	Giancarlo FORTINO	NO*	09/H1	ING-INF/05	Università degli Studi della Calabria	Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica	1
3	Alessandro MICARELLI	SI	09/H1	ING-INF/05	Università degli Studi di Roma Tre	Ingegneria	
4	Carlo SANSONE	NO*	09/H1	ING-INF/05	Università degli Studi di Napoli "Federico II"	Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione	3

#### Dipartimento di Fisica/DF

#### Procedura ex art. 18, comma 4, L. n. 240/2010 per il reclutamento di professore di II fascia

**Settore Concorsuale 02/C1 – Astronomia, Astrofisica, Fisica della terra e dei pianeti**

**Settore Scientifico Disciplinare FIS/05 – Astronomia e Astrofisica**

**n. 1 posto – Codice Concorso COMP/PA/E/36**

#### Componente designato

Prof.	Ruolo	S. C.	S.S.D.	Ateneo di provenienza	Dipartimento
Valerio BOZZA	PA	02/C1	FIS/05	Università degli Studi di Salerno	Fisica

#### Commissari esterni sorteggiabili

N. di ordine sorteggiabile	Prof. I Fascia	Incluso in liste ASN SI/NO	S. C.	S.S.D.	Ateneo di provenienza	Dipartimento	Ordine sorteggio
1	Claudia MARASTON				University of Portsmouth United Kingdom	Institute of Cosmology and Gravitation	
2	Luigi GUZZO	NO*	02/C1	FIS/05	Università degli Studi di Milano	Fisica	
3	Matteo VIEL	NO*	02/C1	FIS/05	Scuola Internazionale per gli studi superiori avanzati	Astroparticle Physics Group	
4	Paolo NATOLI	NO*	02/C1	FIS/05	Università degli Studi di Ferrara	Fisica e Scienze della Terra	

La Commissione prende atto che non essendo pervenuta in tempo utile la dichiarazione della Prof.ssa Claudia Maraston, docente straniera in servizio presso l'Università di Portsmouth (UK) che attesta di ricoprire una posizione accademica corrispondente ai professori di prima fascia e che il dipartimento

proponente non abbia attestato il comprovato prestigio scientifico nelle aree tematiche del macrosettore, si ritiene di rimandare il sorteggio della procedura in oggetto alla prossima seduta.

\*Prodotta autodichiarazione

Letto, confermato e sottoscritto.

I componenti:

Prof. MARIO VENTO - ORDINARIO

Prof.ssa RENATA CANTILENA - ORDINARIO

Dott.ssa TIZIANA BISOGNO - FUNZIONARIO AMMINISTRATIVO



