

# Consiglio di Sezione Roma Tor Vergata

## Un minuto di riflessione

R. Sparvoli, M. Mazzei



# Perché?

- Il Comitato Unico di Garanzia dell'INFN ci ha invitato ad un “momento di riflessione”, da organizzare liberamente nelle Sezioni;
- E' stato proposto di farlo in gruppo durante il primo CdS dopo il 25 Novembre;



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare  
SEZIONE DI ROMA TOR VERGATA

*25 novembre 2023*

## **Giornata internazionale 2023 contro la violenza sulle donne**

Il 25 Novembre è la Giornata internazionale per l'eliminazione della violenza sulle donne, istituita dall'ONU dal 1999. In questa data, ogni anno, il Comitato Unico di Garanzia dell'INFN ricorda al personale l'urgenza di eliminare questa piaga che coinvolge tutti gli strati sociali del nostro paese.

Il 25 novembre di quest'anno coincide, purtroppo, con il tragico femminicidio di Giulia Cecchettin: un evento che ha emozionato profondamente tutta l'opinione pubblica e che colpisce particolarmente la comunità dell'INFN, in quanto ente dedicato alla ricerca scientifica. Giulia era infatti una studentessa di una disciplina STEM che vede ancora oggi una bassa partecipazione femminile, effetto di bias culturali il contrasto ai quali è storicamente uno dei pilastri dell'attività del CUG. La laurea che Giulia non ha potuto conseguire era più di un meritato traguardo personale, era anche un primo passo verso l'indipendenza e l'autonomia che tante donne faticano a farsi riconoscere e che alcuni uomini percepiscono ancora come una pericolosa minaccia.

Per dire basta alla sopraffazione in ricordo di Giulia e di tutte le vittime come lei della violenza, il CUG vuole seguire l'onda di partecipazione che sta emergendo nella Nazione e stimolare in tutte le sedi INFN un momento di riflessione "rumorosa", individuale o in gruppo, della nostra comunità. Facciamo rumore per Giulia ed agiamo in maniera concreta per l'eliminazione della violenza contro le donne.

# Mi sento di consigliare....

Sinossi:

In una società costruita a immagine e somiglianza degli uomini, metà della popolazione, quella femminile, viene sistematicamente ignorata. A testimoniare, la sconvolgente assenza di dati disponibili sui corpi, le abitudini e i bisogni femminili. Come nel caso degli smartphone, sviluppati in base alla misura delle mani degli uomini; o della temperatura media degli uffici, tarata sul metabolismo maschile; o della ricerca medica, che esclude le donne dai test «per amor di semplificazione». Partendo da questi casi sorprendenti ed esaminandone moltissimi altri, Caroline Criado Perez dà vita a un'indagine senza precedenti che ci mostra come il vuoto di dati di genere abbia creato un pregiudizio pervasivo e latente che ha un riverbero profondo, a volte perfino fatale, sulla vita delle donne.

Einaudi, 2020

**Vincitore del Royal Society Science Books Prize.**

**Vincitore del Financial Times and McKinsey Business Book of the Year Award.**

**The Times Current Affairs Book of the Year.**



# Consiglio di Sezione Roma Tor Vergata

*Cose fatte e cose da fare*

Roberta Sparvoli - 14 Dicembre 2023



Destinazione **EGO & the Virgo Collaboration** con studenti del **Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"**

# Commissione Colloqui di Fisica di Sezione

- La Commissione per i “**Colloqui di Fisica**” di Sezione per il 2024 ha lavorato per due mesi per stilare un calendario di Colloqui.

The ALPHA-g experiment: Measurement of the gravity acceleration on antimatter	Gemano Bonomi (Università di Brescia e INFN Pavia, Italy)	11-gen-24
From single neurons to the brain: statistical and computational physics of neuronal networks	Maurizio Mattia (Istituto Superiore di Sanità ISS, Italy)	21-mar-24
Flavour physics	Augusto Ceccucci (CERN, Switzerland)	23-apr-24
LHC results, prospects for particle physics and future detectors after the LHC	Ludovico Pontecorvo (CERN, Switzerland)	23-mag-24
String phenomenology	Gary Shiu (Madison University, USA)	20-giu-24
Charged particles in radiation oncology	Marco Durante (GSI, Germany)	10-ott-24
Joint observation of Gravitational waves and Electromagnetic signals and multimessenger physics	Barbara Patricelli (Università Pisa e INFN Pisa, Italy)	26-nov-24

# Istituzione Commissione CC3M@ToV

Abbiamo istituito una Commissione che si occupi degli eventi di **Terza Missione (CC3M)**, che coadiuvi V. Caracciolo nell'organizzazione.

I componenti della Commissione sono:

- 1) **Vincenzo Caracciolo**
- 2) **Alice Leoncini**
- 3) **Matteo Sorbara**
- 4) **Claudia Taranto**

# Reclutamento di nuovo personale

- **Accettata** una richiesta di **chiamata diretta** (da lista degli idonei) di un **Collaboratore Amministrativo**, VII livello, durata **24 mesi**
  - > Approvato al CD di Ottobre 2023
  - > ***Preso servizio Lunedì 18 Dicembre 2023*** (non abbiamo fatto in tempo a presentarla a questo CdS ...)

***Candidata: sig.ra PAMELA AZZOLINI.***

Prenderà servizio in amministrazione: mansioni ancora da definire completamente (vedi Daniele....).

# Reclutamento di nuovo personale

- In **uscita** (prossima settimana) una **richiesta di bando Tecnico meccanico** durata **24 mesi** e **Tecnico elettronico** durata **24 mesi**, all'interno di un **bando Multisede (Cagliari, Firenze, Milano, Roma Tov, Rona Tre.**

Sezione di Roma Tor Vergata	1	Meccanica	Attività tecniche in ambito meccanico relative a costruzione, test e montaggio di componenti, strutture ed attrezzature meccaniche per esperimenti di fisica.
Sezione di Roma Tor Vergata	1	Elettronica	Attività tecniche in ambito elettronico connesse con la caratterizzazione, test, realizzazione e messa in opera e acquisizione dati di elettronica per applicazioni in apparati sperimentali e/o in misure su beni culturali.



# Requisiti

Per l'accesso al profilo di Collaboratore Tecnico E.R. di VI livello professionale è richiesto:

- f) il possesso del diploma di Istituto Tecnico settore tecnologico con indirizzo Meccanica, Meccatronica ed Energia e articolazione Meccanica e Meccatronica, o con indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica, o con indirizzo Costruzioni, Ambiente e Territorio con articolazione Geotecnico; oppure diploma di Istituto Professionale con indirizzo di studio Manutenzione e assistenza tecnica; ovvero possesso del diploma di scuola secondaria di secondo grado congiunto a documentata esperienza lavorativa non inferiore a 12 mesi, maturata successivamente al conseguimento del titolo di studio richiesto, in attività pertinenti a quelle indicate dal bando;

le candidate e i candidati che abbiano conseguito analogo titolo di studio in uno Stato estero devono aver ottenuto il riconoscimento di equipollenza oppure richiedere il provvedimento di equivalenza che dovrà essere acquisito e prodotto a cura dell'interessata o interessato ai fini dell'assunzione. La dichiarazione di equivalenza dovrà essere acquisita anche nel caso in cui il provvedimento sia già stato ottenuto per la partecipazione ad altri concorsi;

**Fondamentale dare massima visibilità al concorso**

# Attività per Officina Elettronica di Sezione

- **Rinnovo degli spazi**

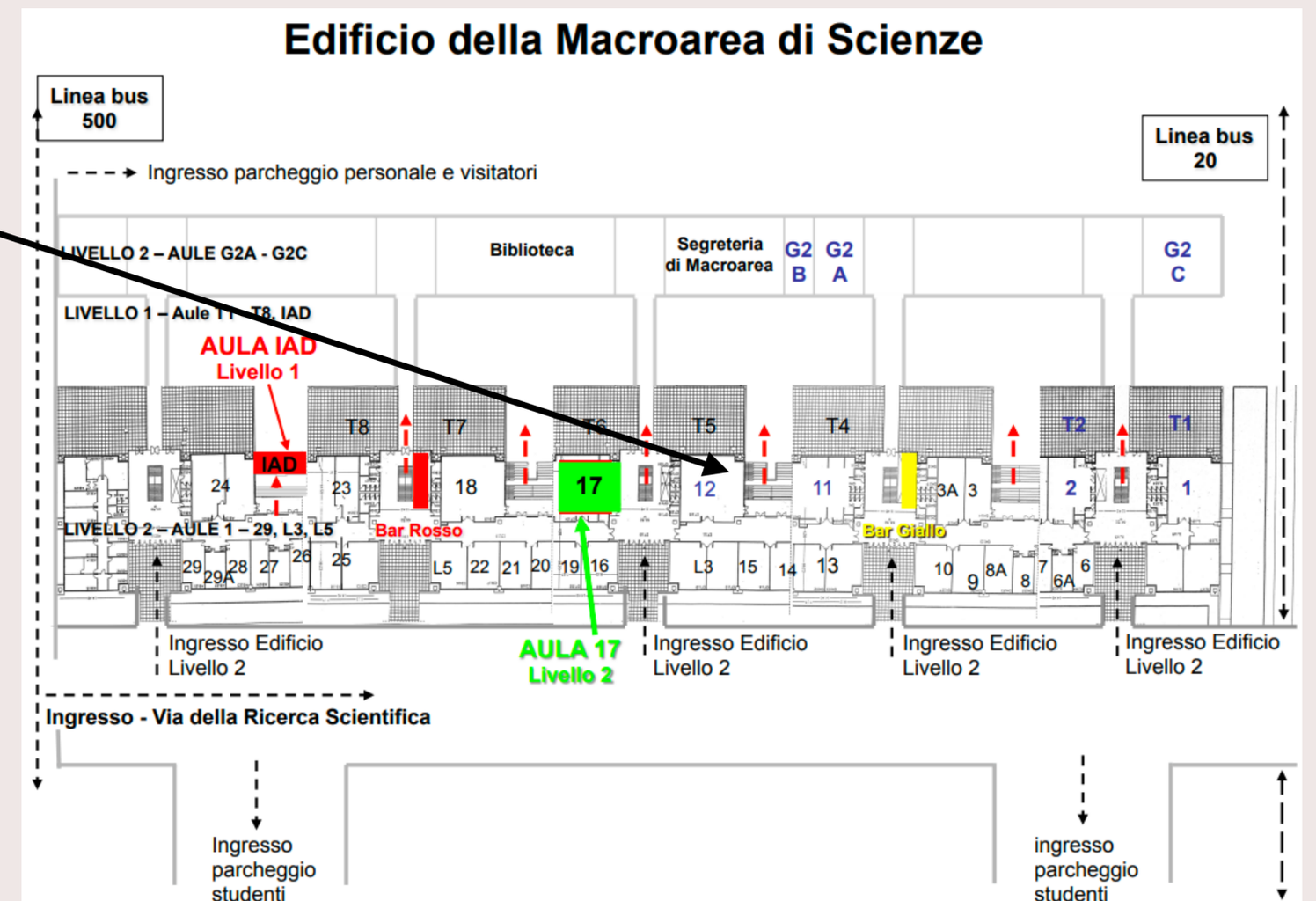
L'officina Elettronica di Sezione verrà posizionata tra le aule T4 e T5, nella zona nota come “Laboratori pesanti Biologia”, nel corridoio delle camere pulite Wizard.

In atto lavori di areazione e di sgombero vecchi materiali.

Ci saranno fino a 5 postazioni di lavoro disponibili

- **Attività di coordinamento**

Ieri pomeriggio riunione con tecnici e tecnologi di sezione per una ricognizione delle competenze e possibile programmazione → D. Badoni report!





# REMIND: Novità importanti per le missioni del personale universitario

- Ricordiamo che **TUTTE le missioni del personale universitario vanno aperte ANCHE in Dipartimento, a costo ZERO.**
- In particolare, per le missioni con **durata superiore a 30 giorni**, le missioni vanno necessariamente **sottomesse PREVENTIVAMENTE al Dipartimento, perché devono essere approvate dal CdD, come da regolamento**
- **IMPORTANTISSIMO:** Ne consegue che **nessuna missione INFN di personale universitario con durata superiore a 30 giorni verrà autorizzata SENZA** previa autorizzazione del CdD (da allegare all'apertura missione)!!
- E' necessario quindi preventivare la missione per tempo.

# Programmazione CdS

Vi ricordo il Calendario dei prossimi Cds (circolato via email)

- **15/02/24**
- **14/03/24 (CdS ristretto)**
- **18/04/24**
- **16/05/24**
- **06/06/24 (CdS ristretto! Cambio data !!)**