

Consiglio di Sezione Roma Tor Vergata

Cose fatte e cose da fare

Roberta Sparvoli - 18 Aprile 2024



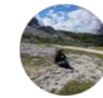
2024 Roberto Petronzio Lecture

Raccolta fondi

per Luca

Al 18 Aprile

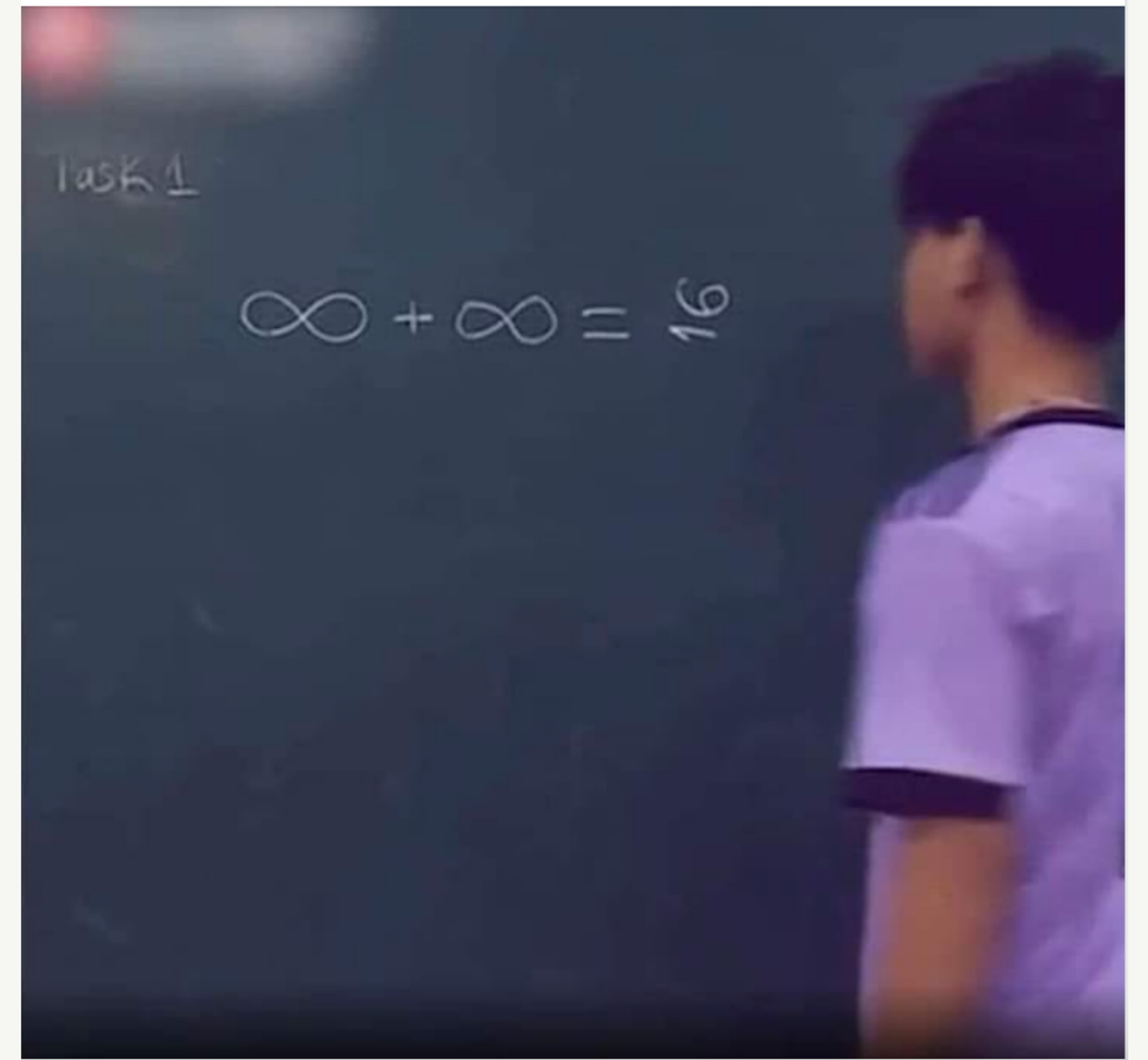
- Donatori finora: circa 70
- Raccolti: circa 6500 euro



Marta Solinas

18 aprile 2023 · 🌐

Io e tutto quello che ho imparato in 20 anni coi fisici.



Reclutamento di nuovo personale

- Uscito bando **Tecnico meccanico** durata 24 mesi e **Tecnico elettronico** durata 24 mesi, all'interno di un bando Multisede (Cagliari, Firenze, Milano, Roma Tov, Roma Tre).
- **Arrivate 11 domande di tecnico elettronico e 16 domande di tecnico meccanico.** Alcune candidature “improbabili” escluse.
- Arrivata la Nomina della Commissione:

1. È nominata la Commissione esaminatrice del concorso di cui al bando n. TD/RM3/C6/26245 n

Presidente	-	Prof.	Vincenzo PATERA (Prof. Ord. Univ. RM)
Componente	-	Dott.	Rocco PAPARELLA (Primo Tecnologo INFN MI)
Componente	-	Dott.ssa	Monica SCARINGELLA (Tecnologo INFN FI)
Componente	-	Dott.ssa	Francesca LO CICERO (Tecnologo INFN RM)
Componente	-	Sig.	Filippo VERCELLATI (CTER INFN PV)
Segreteria	-	Dott.ssa	Filomena FOGLIETTA (Coll. di Amm.ne INFN RM3)

Reclutamento di nuovo personale

- In uscita nuovo bando **Tecnico elettronico** all'interno di un bando Multisede (Roma Tov, LNF)
- Categoria CTER (L.68/99, art.1): **persone disabili**
- Concorso per titoli ed esami – **Tempo Indeterminato**
- *Requisiti: possesso del diploma di Istituto Tecnico settore Tecnologico con indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica o titoli equiparati **ovvero** possesso del diploma di scuola secondaria di secondo grado congiunto a documentata esperienza professionale non inferiore a 12 mesi maturata successivamente al conseguimento del titolo di studio richiesto in attività pertinenti a quelle indicate dal bando;*
- **Dare massima diffusione !!**

Calendario 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.
- I Colloqui sono tutti **salvati nella classe TEAMS di sezione (slides e video)**



PHYSICS

COLLOQUIA

CALENDAR

INFN

ROMA TOR VERGATA

Physics Department of the
University of Roma “Tor Vergata”,
Grassano Meeting Room, 14:30

11/01/2024 - THE EFFECT OF GRAVITY ON ANTIMATTER - THE ALPHA EXPERIMENT.
Prof. Germano Bonomi, University of Brescia and INFN Pavia, Italy.

21/03/2024 - FROM SINGLE NEURONS TO THE BRAIN: STATISTICAL AND
COMPUTATIONAL PHYSICS OF NEURONAL NETWORKS. Dr. Maurizio Mattia, Istituto
Superiore di Sanità, Italy.

~~**23/04/2024** - FLAVOUR PHYSICS. Dr. Augusto Ceccucci, CERN, Switzerland.~~

23/05/2024 - PROSPECTS FOR PARTICLE PHYSICS AND FUTURE DETECTORS AFTER THE
LHC. Dr. Ludovico Pontecorvo, CERN, Switzerland.

20/06/2024 - STRING PHENOMENOLOGY. Prof. Gary Shiu, University of Wisconsin-
Madison, USA.

10/10/2024 - CHARGED PARTICLES IN RADIATION ONCOLOGY. Dr. Marco Durante,
Gesellschaft für Schwerionenforschung (GSI), Germany.

26/11/2024 - JOINT OBSERVATION OF GRAVITATIONAL WAVES AND
ELECTROMAGNETIC SIGNALS: MULTIMESSENGER PHYSICS. Prof. Barbara Patricelli,
University of Pisa and INFN Pisa, Italy.

Programmazione CdS

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

- **16/05/24**
- **06/06/24 (CdS ristretto)**
- **11/07/24 CdS Preventivi !**