

CONGRESSO INTERNO SULLE ATTIVITÀ DI RICERCA, DIDATTICA E TERZA MISSIONE

Intervento Rappresentanti degli Studenti delle Lauree

Emanuele Romeo

Il Dipartimento oggi secondo gli studenti

Aule studio



Aula “Pi greco”



Aula “H tagliato”

Il Dipartimento oggi secondo gli studenti

Rapporti personali tra studenti e docenti



ADDA VENI'BAFFONE!
Festa di Natale 2016

22 Dicembre h 13:00
Zona Ex - Pendolo

L'appuntamento più atteso da generazioni di fisici torino, come le migliori tradizioni. Partecipate con SE a piacere da consegnare agli esattori ufficiali: Luca Cozzolino, Federica Frizzieri, Gianmarco Sasso, Guido Esposito, Luigi Lavitola, Oreste Bonifazi. Come sempre servono braccia per friarielli e cibi vegetariani (pacià, fieno e micini) ! Offritele a Federica!

f Natale a Fisica 2016

* Non contiene Olio di Palma

NATALE A FISICA 2017
22 DICEMBRE, H 13.00

W MADDALONA!

PER QUEST'ANNO, NON CAMBIARE, FUORI AL PENDOLO C'È IL MAIALE!
FIUMI DI VINO, CHILI DI FRIARIELLI E MUSICA DAL VIVO
CONDIRANNO L'EVENTO PIÙ ATTESO DAI FISICI DI MEZZO MONDO!

PARTECIPA CON SE A PIACERE DA CONSEGNARE A:
LUCA COZZOLINO, SILVIO "SCIPIO" ROMANO, LUIGI LAVITOLA,
ANNARITA SCOCCO, FEDERICA FRIZZIERI, PAOLO DI MED,
MARCO ASTARITA E REBECCA ANZALONE.

SERVONO BRACCIA PER I FRIARIELLI, ILARIA COSTA TI CERCA!
SE NON VUOI FARLO PER TE STESSO, FALLO PER LUI!

f

Il Dipartimento oggi secondo gli studenti

Biblioteca

- **Biblioteca unica nel suo genere**
- **Risente della mancanza di personale tecnico amministrativo**

Segreteria Didattica (Sig. Miranda)

- **Punto di riferimento per la Didattica**
- **Un solo segretario è insufficiente per le esigenze della didattica**

Il Dipartimento tra oggi e domani secondo gli studenti

Regionalismo differenziato

Politiche Plastic Free

- **Europa e Italia si stanno muovendo**
- **La plastica negli Atenei italiani**
- **Cosa possiamo fare come Dipartimento?**

Il Dipartimento tra oggi e domani secondo gli studenti

Riforma Laurea Triennale in Fisica

- **La riforma è stata un grande traguardo**
- **Criticità da considerare**
- **Preoccupazioni da parte degli studenti**

Orientamento in uscita Triennale

- **Visite guidate laboratori**
- **Seminari presentazione gruppi di ricerca**

Il Dipartimento domani secondo gli studenti

Riforma Laurea Magistrale in Fisica

- **Esami “modulo 3”**
- **Maggiore specializzazione dei curriculum**
- **Più libertà nella creazione dei curriculum**
- **Internazionalizzazione**
- **Coerenza e continuità con la Laurea Triennale**

Il Dipartimento domani secondo gli studenti

Laurea Triennale in Ottica e Optometria

- **Maggiore presenza nella vita dipartimentale da parte degli studenti di questo Corso di Laurea**