

Prof. Alessandro Brez

- Ricercatore senior dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)
- Ha lavorato nel campo delle Alte Energie sviluppando nuovi rivelatori e partecipando ad esperimenti al CERN
- Ha contribuito in maniera determinante allo sviluppo e alla costruzione del satellite FERMI per la misura di lampi di luce gamma (GRB), in orbita da oltre 10 anni, e che ha rivoluzionato la nostra conoscenza dell'Universo alla frequenza tra 20 MeV e 100 GeV.
- Si è occupato anche di applicazione di rivelatori di radioattività e di raggi X alla Fisica Medica.
- Da anni si interessa di divulgazione scientifica tenendo decine di conferenze.



Indirizzo:

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), Largo Pontecorvo, 3 - Pisa

Tel: 050 2214???

Email:

brez@pi.infn.it

Proposta n. 1

Relatore:

Alessandro Brez

Afferenza:

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN),
La Nuova Limonaia

Titolo:

Il sistema solare

Durata: 1 ora

Target: studenti Scuola Superiore, ???

Riassunto:

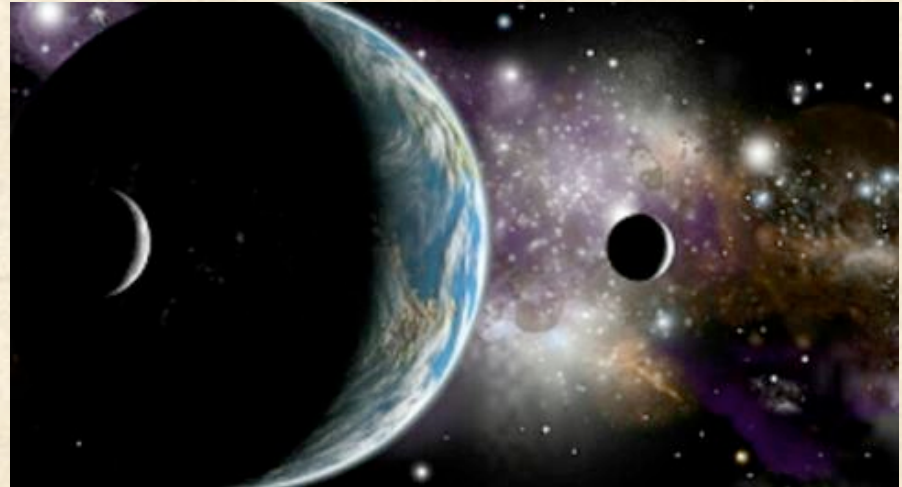
??? (da 3 a 10 righe)

Discipline:

Fisica, Astronomia

Note:

Proposte di collaborazione ???



Proposta n. 2

Relatore:

Alessandro Brez

Afferenza:

INFN, La Nuova Limonaia

Titolo:

L'era nucleare

Durata: 1 ora

Target: studenti Scuola Superiore, ???

Riassunto:

??? (da 3 a 10 righe)

Discipline:

Fisica, Astronomia

Note:



Proposta n. 3

Relatore:

Alessandro Brez

Afferenza:

INFN, La Nuova Limonaia

Titolo:

La conquista della luna

Durata: 1 ora

Target: studenti Scuola Superiore, ???

Riassunto:

??? (da 3 a 10 righe)

Discipline:

Fisica, Storia, Astronomia

Note:



Proposta n. 4

Relatore:

Alessandro Brez

Afferenza:

INFN, La Nuova Limonaia

Titolo:

**Breve cronistoria delle catastrofi
che ci hanno preceduto**

Durata: 1 ora

Target: studenti Scuola Superiore, ???

Riassunto:

??? (da 3 a 10 righe)

Discipline:

Fisica, Storia, Geologia, Astronomia

Note:



Proposta n. 5

Relatore:

Alessandro Brez

Afferenza:

INFN, La Nuova Limonaia

Titolo:

L'uomo e il cosmo

Durata: 1 ora

Target: studenti Scuola Superiore, ???

Riassunto:

??? (da 3 a 10 righe)

Discipline:

Fisica, Storia, Geologia, Astronomia

Note:

