

Informativa breve x

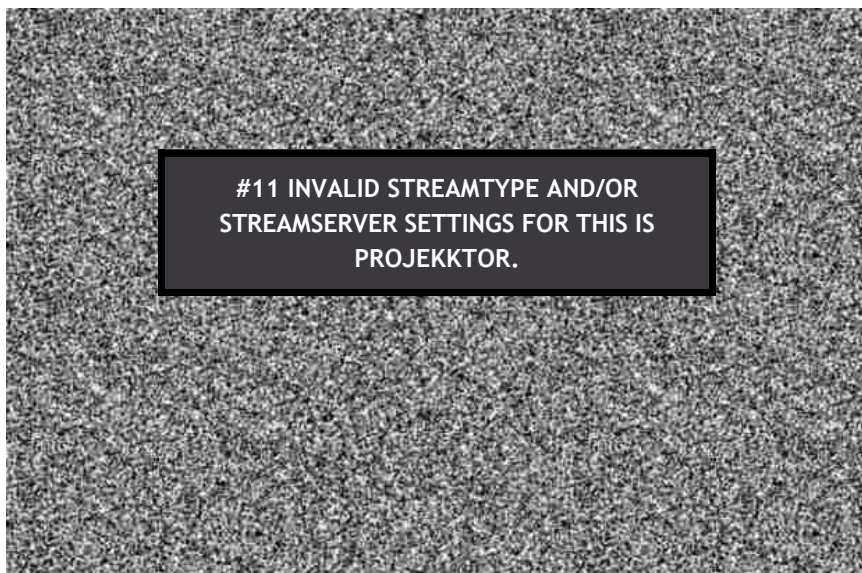
Il sito Rai utilizza cookie tecnici o assimilati e cookie di profilazione di terze parti in forma aggregata, per rendere più agevole la fruizione dei servizi e se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie [clicca qui](#) - Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina o cliccando qualunque suo elemento acconsenti all'uso dei cookie.

Accedi

Spo **Rai Scuola** Close

Diretta TV Guida TV Programmi Argomenti Lezioni Speciali Oggetti Interattivi Giochi Foto Gallery Eventi Live Webdoc

## Nadia Pastrone: la fisica oggi è una scienza collettiva



Dietro ai due premi Nobel del 2013 per la scoperta del Bosone di Higgs ci sono i seimila fisici, di cui seicento italiani, che per circa trent'anni hanno costruito LHC, il grandissimo acceleratore di particelle del Cern e hanno lavorato ad Atlas e CMS due esperimenti alti come palazzi di 4-5 piani. Ci parla di loro Nadia Pastrone, dirigente di ricerca presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) di Torino, intervistata al Festival della Filosofia di Modena 2017 "Le forme del creare".

### Tags

Festival della Filosofia di Modena 2017 Nadia Pastrone simmetria

### Condividi questo articolo



Inserisci il codice nel tuo articolo

```
<iframe width="630" height="500" src="http://www.raiscuola.rai.it/embed/nadia-pastrone-la-fisica-oggi-è-una-scienza-collettiva/40438/default.aspx" frameborder="0" allowfullscreen></iframe>
```

Ti potrebbero interessare anche...



**Antonio Masiero. Fatte ad arte. Simmetria e asimmetria nelle teorie**

**fisiche**

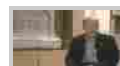
Come si costruisce una teoria scientifica? La necessità di conciliare dati sperimentali ...



**Antonio Masiero: simmetria**

Il concetto di simmetria è cruciale per comprendere la nascita e il funzionamento ...

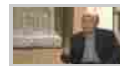
SUL PORTALE DI **FILOSOFIA**



**Antonio Masiero. Fatte ad arte. Simmetria e asimmetria nelle teorie**

**fisiche**

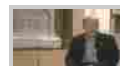
Come si costruisce una teoria scientifica? La necessità di conciliare dati sperimentali ...



**Antonio Masiero: simmetria**

Il concetto di simmetria è cruciale per comprendere la nascita e il funzionamento ...

SUL PORTALE DI **SCIENZE**

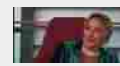


**Antonio Masiero. Fatte ad arte. Simmetria e asimmetria nelle teorie**

**fisiche**

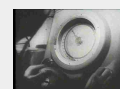
Come si costruisce una teoria scientifica? La necessità di conciliare dati sperimentali ...

Più visti



**Daniela Lucangeli: apprendimento attraverso le emozioni**

Daniela Lucangeli, docente di Psicologia dello sviluppo presso l'Università di Padova, in questa intervista ...



**LA BATTAGLIA DELL'ATLANTICO: LA MARINA DA GUERRA ITALIANA. SECONDA GUERRA MONDIALE**