

**imparare
sperimentando**

mostra interattiva di esperimenti
di fisica e scienze

Pordenone
dal 10 febbraio al 3 marzo 2013
Ex convento di San Francesco

dai 6 ai 99 anni



IL LATO OSCURO DELL' UNIVERSO

IL 96% DI MATERIA ED ENERGIA CI È ANCORA OSCURO

Alle origini della materia Cos'è il bosone di Higgs?

Prof.ssa Marina Cobal
Università di Udine, CERN (ATLAS), INFN TS

Prof. Giuseppe Della Ricca
Università di Trieste, CERN (CMS), INFN TS

Una conferenza per presentare la ricerca sull'origine della "massa"

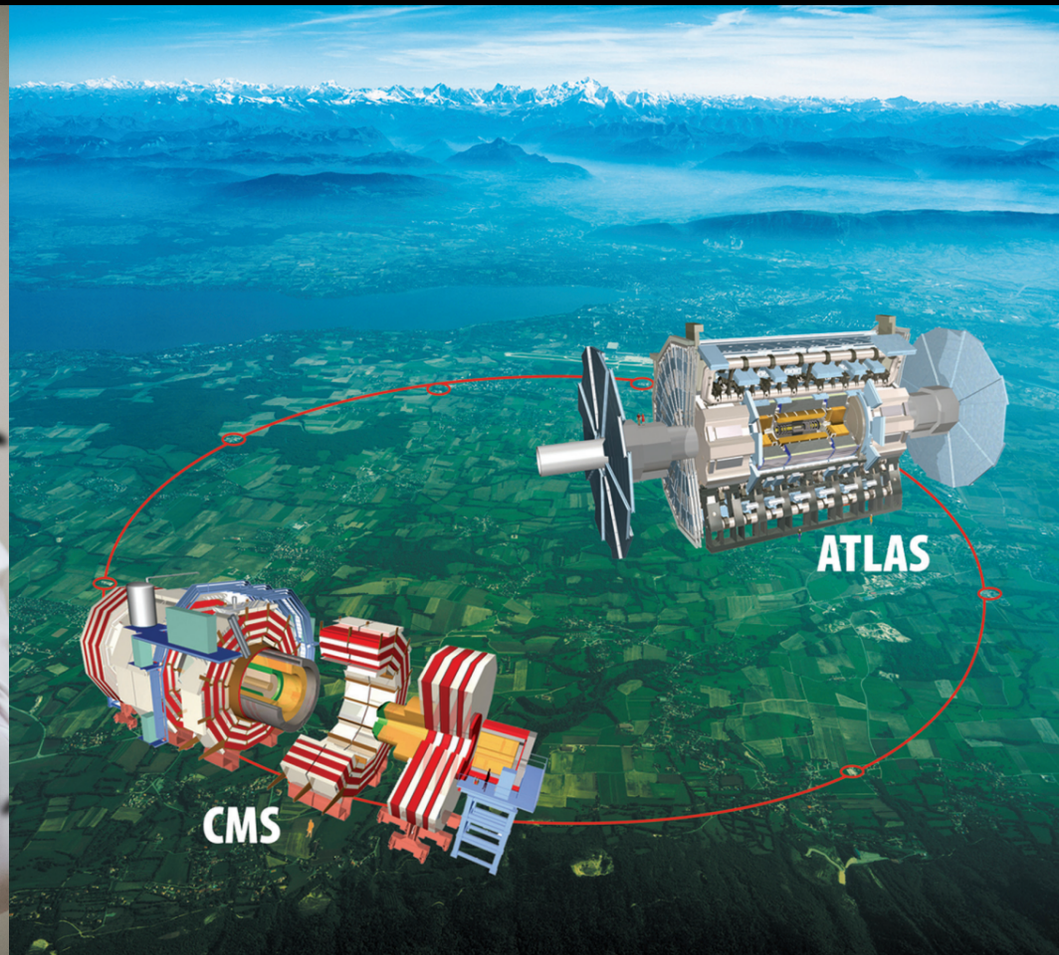
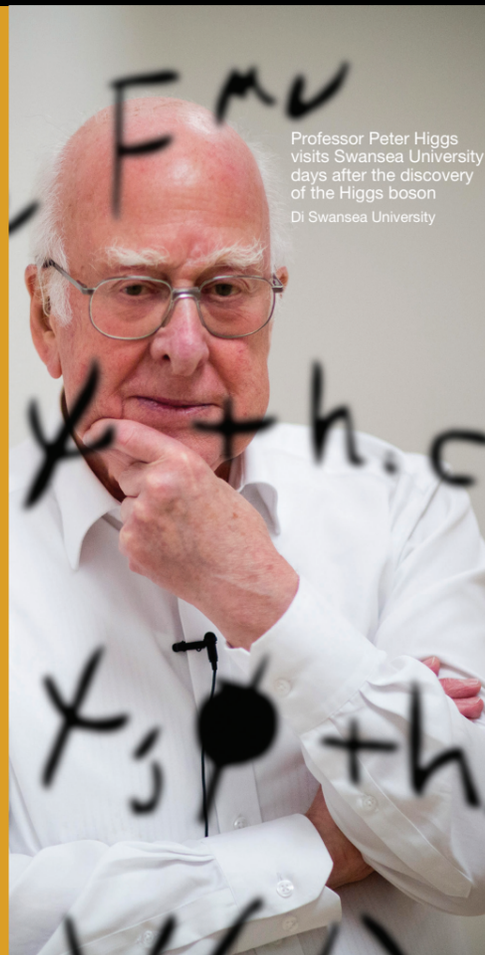
Si parlerà della ricerca in fisica delle particelle elementari svolta presso il grande acceleratore LHC del CERN di Ginevra dagli esperimenti ATLAS e CMS, in cui sono coinvolti molti ricercatori della nostra Regione.

**Venerdì
1 Febbraio
2013**

h 11.30

**Conferenza
Pubblica
Sala Consiliare
della Provincia**

**Largo San Giorgio, 12
Pordenone**



evento organizzato da:



Sezione di Pordenone

con il contributo di:



Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia



Provincia di Pordenone



Comune di Pordenone

con il supporto di:



FONDAZIONE
CRUP

e di:



**Per essere sempre
aggiornato sul programma
ed eventuali variazioni
visita il nostro sito
e iscriviti alla Newsletter!**

Seguici su:



www.impararesperimentando.it