

UN NUOVO SGUARDO SULL'UNIVERSO

LA NASCITA DELL'ASTRONOMIA MULTIMESSAGGERO

Evento pubblico divulgativo nell'ambito del Workshop
"Advanced Statistics for Physics Discovery"

25 settembre 2018, ore 18.00
Collegio Universitario Don Nicola Mazza
Via Savonarola 176 - Padova

L'UNIONE FA LA FORZA: FOTONI, ONDE GRAVITAZIONALI E NEUTRINI ALL'ALBA DELL'ASTROFISICA MULTI-MESSENGER

Elisa Prandini, Dipartimento di Fisica e Astronomia e INFN Padova



COSMOLOGIA MULTI-MESSAGGERO: COSA POSSIAMO IMPARARE SULL'UNIVERSO DALLA COMBINAZIONE DI LUCE E ONDE NELLO SPAZIO-TEMPO

Alvise Raccanelli, CERN, Ginevra

INGRESSO GRATUITO
fino a esaurimento dei posti

Per informazioni:
dorigo@pd.infn.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Dipartimento
di Fisica
e Astronomia
Galileo Galilei



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under the Marie Skłodowska-Curie grant agreement No 675440 AMVA4NewPhysics and No 765710 INSIGHTS

