



Programma 2021

Nobel Lectures in Cosmology and Astrophysics 28 Gennaio – 4 Marzo 2021

Dopo la conferenza di **Adam Riess** – Premio Nobel per la Fisica 2011 (3 Dicembre 2020) continua nel 2021 la collaborazione dell'Associazione Kòres con l'Ecole Internationale d'Astrophysique Chalonge –DeVega, dell' Observatoire de Paris, con la messa on line di 4 conferenze sui temi più avanzati della cosmologia, tenute dai **Premi Nobel per la Fisica:**

- 28 Gennaio h.16** **Gérard 'T HOOFT - “Quantum Black Holes”**
Utrecht University and Spinoza Institute
Nobel per la fisica 1999
- 3 Febbraio h.16** **Reinhard GENZEL - « A Forty-Year Journey »**
Max-Planck-Institut für Extraterrestrische Physik
Nobel per la fisica 2020
- 10 Febbraio h.16** **Barry C. BARISH - “Gravitational-Wave Detection”**
LIGO Caltech Laboratory, LSCEC, California Institute of
Technology, Pasadena
Nobel per la fisica 2017
- 4 Marzo h.16** **Didier QUELOZ - “Exoplanets Research”**
Cavendish Laboratory – Astrophysics, Cambridge(UK) and
Geneva University,
Nobel per la fisica 2019,

Tutte le conferenze sono accessibili su piattaforma Zoom dal sito
www.associazionkores.it previa iscrizione.

