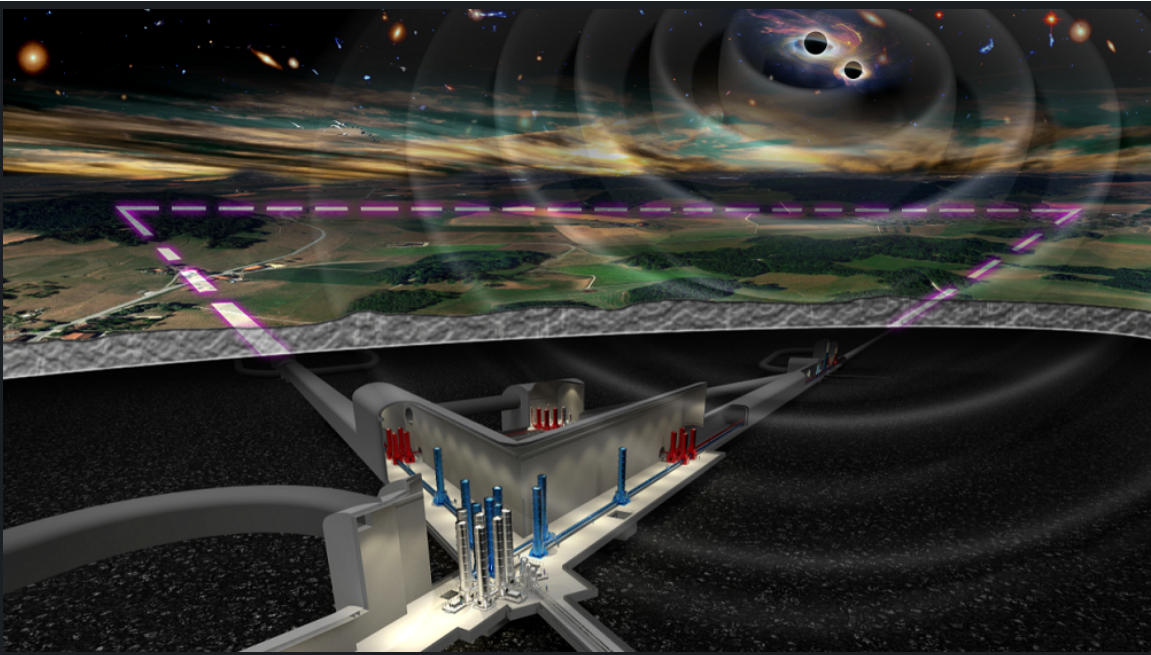


TOWARDS THE EINSTEIN TELESCOPE

A PERSPECTIVE ON GRAVITATIONAL WAVE DETECTION

16 MARZO 2022

AULA A DIPARTIMENTO DI FISICA
ORE 14:30 - 16:30



INTERVENGONO

LUCIANO COLOMBO (UNICA)

L'UNIVERSITÀ DI CAGLIARI NEL PROGETTO ETIC

PIA ASTONE (INFN ROMA)

THE SEARCH FOR GRAVITATIONAL WAVES AND THE NEW-BORN MULTI-MESSENGER ASTRONOMY: PRESENT STATUS AND RECENT RESULTS WITH THE TERRESTRIAL LIGO/VIRGO/KAGRA NETWORK

CRISTIANO PALOMBA (INFN ROMA)

THE SEARCH FOR GRAVITATIONAL WAVES FROM LIGO/VIRGO/KAGRA DETECTORS TO EINSTEIN TELESCOPE: SCIENCE PROSPECTS AND DATA ANALYSIS CHALLENGES

CON LA PARTECIPAZIONE DI FULVIO RICCI (UNIROMA)