

Session Program

04-08 mag 2026



LXVII Congresso Annuale della Società Astronomica Italiana

Onde Gravitazionali e astronomia multimessaggera

L'Aquila
Consiglio Regionale dell'Abruzzo (Palazzo dell'Emiciclo) Via Michele Iacobucci 4, 67100 L'Aquila (AQ),
Italia

mer 6 maggio

16:20

Onde Gravitazionali e astronomia multimessaggera

Sessione

16:20-16:45

Multi-Messenger astronomy with gravitational waves and light: status and perspectives

Relatore

Dr. Ghirlanda, Giancarlo

16:45-17:05

The dawn of gravitational-wave cosmology

Relatore

Mastrogiovanni, Simone

17:05-17:20

More Than a Sidekick: Secondary Black Holes in Hierarchical Mergers

Relatore

Ugolini, Cristiano

17:20-17:35

Collisioni stellari come canale di formazione per stelle molto massicce

Relatore

Simonato, Filippo

17:35-17:50

Constraining BNS Models with sGRB Data and Forecasting Next-Generation Synergies

Relatore

De Santis, Alessio Ludovico

17:50-18:05

Testing the Buoyancy of the Vacuum: the Archimedes experiment

Relatore

Allocca, Annalisa

18:05-18:20

GRINTA: a new probe for time-domain astrophysics

Relatore

Dr. Natalucci, Lorenzo

18:20-18:35

An updated proto-neutron star neutrino emission model

Relatore

Ballelli, Matteo

18:35