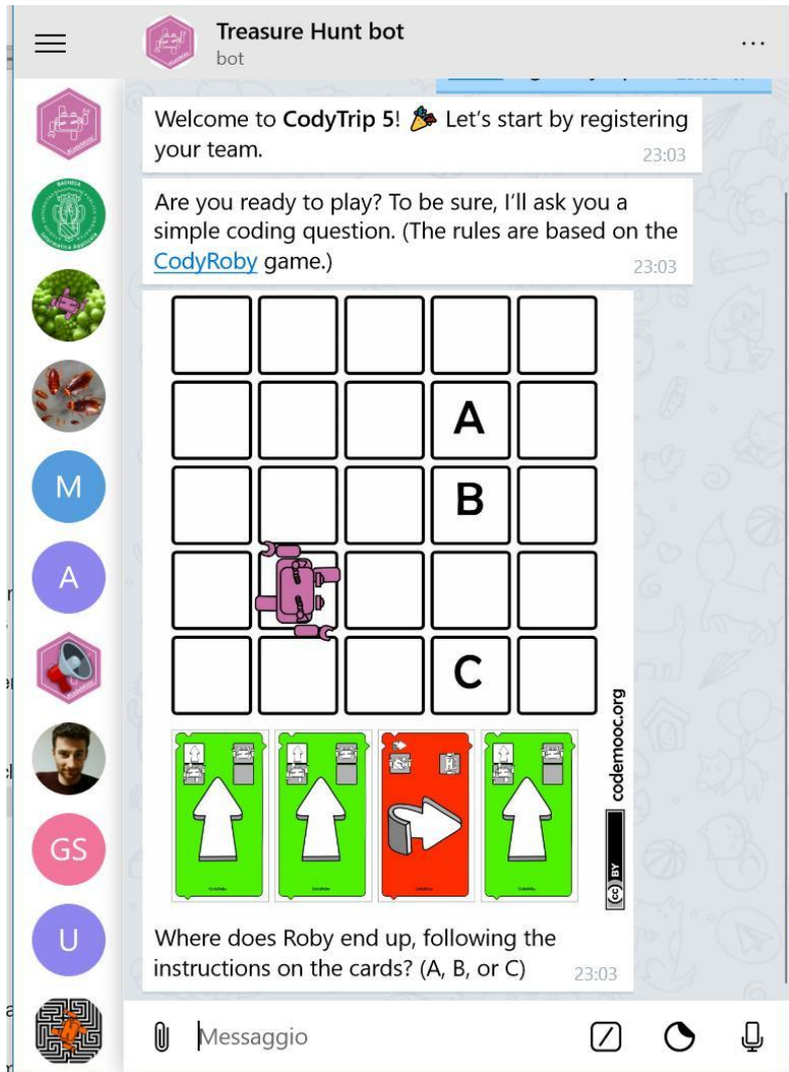


La prima Code Hunting Game internazionale online nei luoghi dell'astrofisica

Claudia Mignone, Maura Sandri & the
Play.Coding team
INAF - Istituto Nazionale di Astrofisica

CONDI
VISIONI
Conferenza GARR 2022
Palermo 18-20 maggio

La Code Hunting Game



Un gioco ideato da
Alessandro Bogliolo et al.
(Università di Urbino)

2020: Code Hunting Game nei luoghi dell'astrofisica... in Italia



100 luoghi tra osservatori, musei dell'astronomia, planetari, etc.



2021: Code Hunting Game nei luoghi dell'astrofisica... in tutto il mondo!

THE FIRST WORLDWIDE ASTROPHYSICAL CODE HUNTING GAME



Istituto Nazionale di Astrofisica, in collaborazione con Università di Urbino e DIGIT srl



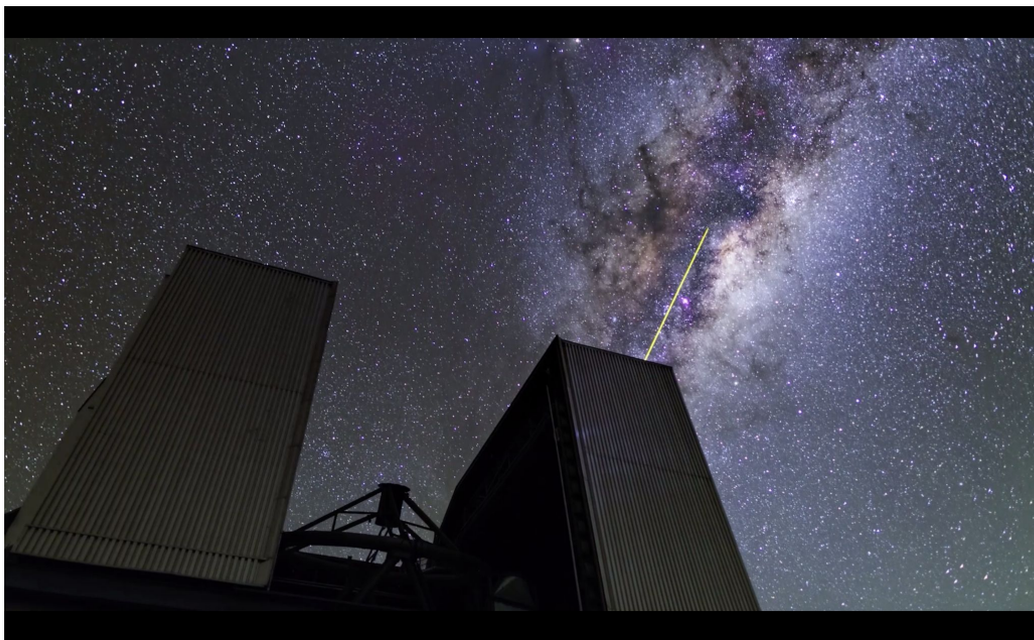
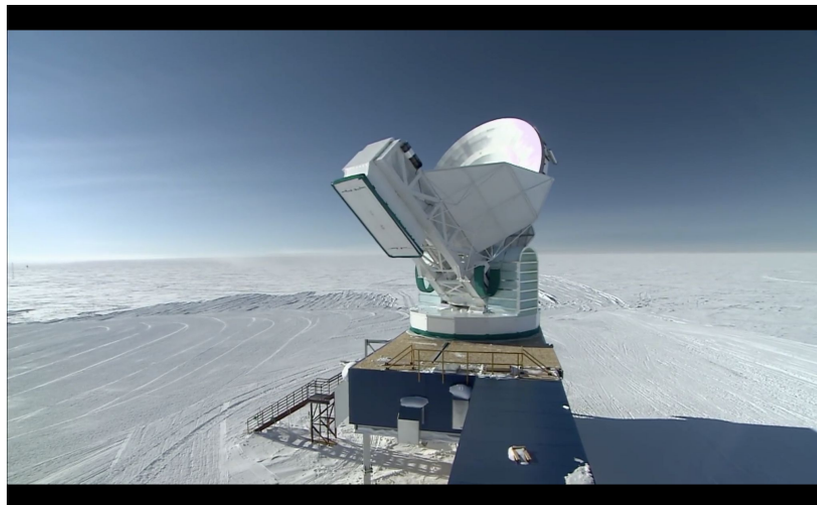
INAF
ISTITUTO NAZIONALE
DI ASTROFISICA



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO



5 lingue, 6 continenti, 300+ luoghi da cui si osserva, si ascolta, si studia e si racconta l'Universo



Diffusione e comunicazione

- Diretta live su YouTube e Media Inaf Tv in occasione della **Notte Europea dei Ricercatori** (2020 e 2021), dell'iniziativa **100 Hours of Astronomy**, della **Europe Code Week** e del **Festival della Scienza di Genova** (2021)
- Patrocinio IAU (International Astronomical Union) e collaborazione con partner internazionali



School of Physics
and Astronomy
Ysgol Ffiseg a
Seryddiaeth



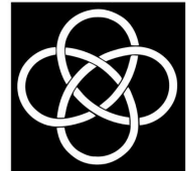
HERSCHEL
MUSEUM OF
ASTRONOMY



IF(A)



EXCELENCIA
MARÍA
DE MAEZTU



IUCAA



years
IEEC
Institut d'Estudis
Espacials de Catalunya



eman ta zabal zazu
Universidad
del País Vasco Euskal Herriko
Unibertsitatea

UNIVERSITY
OF THE BASQUE
COUNTRY



ARMAGH
OBSERVATORY &
PLANETARIUM
EXPLORING THE COSMOS SINCE 1790



Observatório
Geofísico e Astronómico
da Universidade de Coimbra



FACULDADE DE
CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DE
COIMBRA

Giocate anche voi!

In Italia:



In tutto il mondo:



Grazie!

Per saperne di più:



<https://play.inaf.it>



@play.inaf

Maura Sandri, Rino Bandiera, Alessandro Bogliolo,
Silvia Casu, Maria Teresa Fulco, Giuliana Giobbi,
Lorenz Cuno Klopfenstein, Laura Leonardi,
Marco Malaspina, Claudia Mignone,
Rachele Toniolo, Ginevra Trinchieri



claudia.mignone@inaf.it

COND
VISIONI

Conferenza GARR 2022
Palermo 18-20 maggio