



# 1964 – 2014

## Cinquant'anni della "Croce del Nord"

Mezzo secolo di storia, scienza e tecnologia

**Programma** - Aggiornamenti e dettagli su [www.centrovisite.ira.inaf.it](http://www.centrovisite.ira.inaf.it)

### Venerdì 3 ottobre

Area della Ricerca  
Via Gobetti 101, Bologna

#### Evento istituzionale su invito

Ore 10:00

*Benvenuto*

**Prof. Emilio Ferrari**

Prorettore Vicario Università di Bologna

**Dott. G. Vettolani**

Direttore Scientifico Istituto Nazionale di Astrofisica

Ore 10:30

*Nuove scoperte e modi di vedere che cambiano.*

**Giovanni Caprara**

Giornalista scientifico

Ore 11:15

*Cinquant'anni sulle onde radio celesti.*

**Giancarlo Setti**

Professore Emerito Università di Bologna

Ore 12:30

Buffet

Ore 14:00

Navetta per la Stazione Radioastronomica di Medicina.

*Il trasporto si svolgerà solo a fronte di un numero minimo di 10 adesioni.*

*Si prega di comunicare il proprio interesse*

### Sabato 4 ottobre

Centro Visite "M.Ceccarelli"  
Via Fiorentina 3403, Medicina (BO)

#### Giornata aperta al pubblico

Ore 11:00

*Benvenuto*

**Prof. P. Capiluppi**

Direttore Dipartimento di Fisica e Astronomia  
dell'Università di Bologna

**Dott.ssa L. Feretti**

Direttore Istituto di Radioastronomia dell'INAF

Ore 11:15

*Cose mai viste prima.*

*Scoperte scientifiche rivoluzionarie,  
come la nascita della radioastronomia.*

**Pietro Greco**

Giornalista scientifico

Ore 11:45

*La Croce del Nord come banco di prova e sviluppo di  
nuove tecnologie e programmi.*

**Stelio Montebugnoli**

Ingegnere Senior

Ore 12:30

Presentazione del nuovo allestimento del Centro

Dalle 13:00 alle 17:00

*Visite guidate alla Croce del Nord, spettacoli al planetario,  
mostra di tecnologie antiche e moderne, proiezioni 3D e  
laboratori per bambini*

Ore 17:00

*Il lungo silenzio. Perché siamo soli nell'Universo.*

**Lorenzo Pinna**

Giornalista scientifico

Ore 18:00

Brindisi di chiusura

**La S.V. è invitata**



**INAF**  
ISTITUTO NAZIONALE  
DI ASTROFISICA  
NATIONAL INSTITUTE  
FOR ASTROPHYSICS

Iniziativa realizzata  
con il contributo di  
Ufficio Comunicazione INAF



Con il patrocinio di