



INCONTRO

giovedì 12 giugno 2025, ore 18:00

STARANZANO, Sala Delbianco - via F.lli Zambon

Pioniera della spettroscopia stellare e delle osservazioni di stelle e galassie in luce ultravioletta, docente universitaria, **prima donna in Italia a dirigere un Osservatorio Astronomico** (quello di Trieste), “Marga”, com'era chiamata familiarmente Margherita Hack, è stata una figura di **scienziata** “sui generis”, che al rigore scientifico associava grandi doti comunicative. Amante della **bici** quando ancora non era di moda, e di tutti gli esseri viventi, i **gatti** in particolare, **vegetariana** da sempre e **atea** convinta ma in dialogo con chi pratica la religione, la “**signora delle stelle**” fu da giovane un'eccellente **atleta** e poi, negli anni a seguire, impegnata in politica e sul tema dei **diritti civili**.

L'incontro, coincidente con l'anniversario della nascita di Margherita Hack, fa da preambolo all'avvio del progetto “**VIVA MARGA. MARGHERITA HACK E LA LUNA – CONCORSO A PREMI PER LE SCUOLE**” che, nel ricordo della grande scienziata, vedrà coinvolti nel corso dell'anno scolastico 2025-26 studenti delle scuole di Trieste, Gorizia, Firenze e di località estere dove si insegna l'italiano.

Intervengono:

GIUSEPPINA GAMBIN, assessore alla Cultura del Comune di Staranzano

Saluto di apertura

PIERLUIGI SELVELLI, ricercatore dell'INAF-Osservatorio Astronomico di Trieste

Margherita Hack scienziata, insegnante e divulgatrice

LAURA CAPUZZO, presidente di “Radici&Futuro” ODV

Il progetto “Viva Marga”, passato e futuro

FABRIZIO FIORE, direttore dell'INAF-Osservatorio Astronomico di Trieste

Le sfide dell'astrofisica moderna

Modera: **SIMONA REGINA**, giornalista scientifica

Evento promosso da

in collaborazione con

R&F
Radici&Futuro
Organizzazione di volontariato culturale-Trieste



Comune di
Staranzano

BCS
BIBLIOTECA
STARANZANO



INAF
OSSERVATORIO
ASTRONOMICO
DI TRIESTE