

SIAMO SOLI NELL'UNIVERSO?

Lo spazio immaginato, esplorato, fotografato.

PATRIZIA GENOVESI
BARBARA NEGRI

Roma, 20 /11/ 2016
17:30

Comunicato Stampa

TEATRO PALLADIUM
Università Roma Tre

Piazza Bartolomeo Romano, 8
00154 Roma
[t] 06 5733 2772

#artescienzapertutti

Biglietti:

Tariffa unica €5

[e] biglietteria.palladium@uniroma3.it

[t] +39 327 2463456

PATRIZIA GENOVESI

www.patriziagenovesi.com

[e] stampa.controcanto@gmail.com

Ufficio Stampa - *Giulia Manca*



il 20 novembre, al Teatro Palladium dell'Università Roma Tre, Arte e Scienza si fondono in un unico eccezionale appuntamento con **Patrizia Genovesi**, fotografa e docente, divulgatrice di temi che riguardano l'arte dell'immagine e le relazioni tra arte e scienza e **Barbara Negri**, Responsabile dell'esplorazione e osservazione dell'Universo per l'ASI, **Agenzia Spaziale Italiana**.

Da dove viene la vita, e dove pensiamo di poter arrivare dato l'attuale stato della conoscenza?

Le immagini che giungono sulla terra dai telescopi, sono reali?

Come sono ottenute, che cosa ci rivelano del mondo che esiste dentro di noi e intorno a noi?

Gli uomini sono da sempre esploratori curiosi, per necessità e per piacere sondano i confini della loro mente e del loro territorio alla ricerca di nuovi spazi da abitare.

La vita, con la sua naturale tendenza alla persistenza cerca di replicare se stessa e di evolversi e non ammette barriere.

Oggi le scoperte scientifiche rendono pensabile l'esplorazione di mondi lontani che fino a pochi anni fa erano patrimonio esclusivo della fantascienza.

I bambini sognatori sono così diventati adulti capaci di creare strade nel cielo. Sono strade percorribili da navicelle e sonde e le immagini reali del cosmo arrivano a noi regalandoci panorami meravigliosi.