(G)ASTRONOMIE Il festival degli scienziati di buona forchetta

Due giorni all'insegna del gusto, dello spazio e dello spettacolo al Castello di Moncalieri

(Giardino delle Rose Principessa Maria Letizia)

sabato 23 – domenica 24 luglio

ore 16-24

Promosso dall'Assessorato alla Cultura della Città di Moncalieri e dall'Associazione Kòres

(G)ASTRONOMIE – Il Festival degli scienziati di buona forchetta (o dei buongustai della scienza, che dir si voglia...) è l'occasione per parlare dei futuri scenari delle missioni spaziali e della loro importanza per la vita sulla Terra, sottolineando come la Città di Torino, la piccola Houston italiana, assuma in questo campo un ruolo da protagonista. Qui sono attive infatti realtà come Thales Alenia Space e ALTEC, senza dimenticare che sulla stazione spaziale sono fornite l'acqua di Smat, è volato il caffè ISSpresso di Lavazza ed eccellenze del territorio come la piattella canavesana – presidio Slow Food scelto per le particolari caratteristiche organolettiche e i contenuti nutrizionali che lo rendono un super food – entrato a far parte del menù di Samantha Cristoforetti, oppure il riso de gli Aironi utilizzato da Davide Scabin per preparare il risotto al pesto agli astronauti della NASA.

Il festival, patrocinato da dall'Assessorato alla Cultura della Città di Moncalieri, si svolge nella suggestiva cornice del Castello di Moncalieri, residenza sabauda patrimonio dell'Umanità UNESCO, tra un assaggio e l'altro in compagnia di autorevoli esperti e divulgatori scientifici.

Programma

Sabato 23 Luglio

Ore 17.00 «Torino città dello spazio», con gli interventi di:

- Piero Bianucci (scrittore, giornalista scientifico La Stampa Rai)
- Maria Cristina Falvella (ASI Presidente Fondazione Amaldi)
 «Dallo spazio alla terra: le ricadute tecnologiche, economiche e sociali delle attività spaziali»

- Liliana Ravagnolo (esperta di cibo spaziale, addestratrice astronauti ALTEC)
 «A tavola nello spazio: tra bonus food (che ricorda il paese di origine) e stampanti a 3D»
- Intervento di Franco Malerba

Ore 19.00 «**E quindi uscimmo a riveder le stelle**...»: cocktail spaziale con reading di **Linda Raimondo** (studentessa di Fisica e divulgatrice scientifica per ragazzi su Rai Gulp, autrice di *Tra le stelle e un po' più in là*), moderata da Maurizio Maschio

Ore 20.00 Aperitivo spaziale con drink e finger food a cura di cocktail lounge e produttori del territorio inseriti nel **progetto EXTRA Vermouth** di Turismo Torino e Provincia, e la partecipazione dell'esperto di vermouth **Fulvio Piccinino**

Ore 22.00 Concerto Lhasa Society con presentazione del nuovo album «OBE» + dj set

Domenica 24 Luglio

Ore 17.00 «Dalla Luna a Marte. Le prossime missioni che vedono l'Italia in prima fila», con gli interventi di:

- Walter Cugno (vice presedente Thales Alenia Space)
- Vincenzo Giorgio (amministratore delegato ALTEC Space)

Ore 18.00 **Ultime novità dall'Universo** – modera Alba Zanini (INFN Torino)

- *«Esplorando l'Universo profondo: le nuove immagine del James Webb telescope»* con Walter Riva (Direttore Osservatorio Righi di Genova, Direttore Editoriale de *Il Cosmo*)
- «Cacciatori di Pianeti: alla ricerca della vita nell'Universo» con Mario Damasso (OATo-INAF)

Ore 19.00 «In rampa di lancio!»: aperitivo con reading letterario di alcune pagine tratte dai libri Ad Martem 12, Kalopsia e Sognavo le stelle della scrittrice, ingegnere aerospaziale e influencer STEM Giulia Bassani, moderata da Maurizio Maschio

Ore 20.00 **Cena spaziale** en plein air, servita ai tavoli, in collaborazione con il **ristorante Bacalhau Osteria di Torino e la Tenuta Bricco San Giorgio di Vinchio**;

Ore 22.00 Cinema sotto le stelle:

Sopravvissuto – The Martian di Ridley Scott, tratto dal romanzo L'uomo di Marte del 2011 di Andy Weir. Con commento di Alessandro Uccelli (critico cinematografico) e Alba Zanini (INFN Torino – esperta in protezione dalla radiazione cosmica)