

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 2424 del 19/09/2024

Presentato oggi in conferenza stampa il nuovo allestimento del MUSE. Visitabile dal 21 settembre al 10 novembre 2024

Odissea nel futuro 2024. Fantascienza e realtà: due universi paralleli o convergenti?

L'universo artistico e letterario della fantascienza ha descritto molti futuri possibili – utopici o distopici – sorprendendoci spesso con intuizioni che hanno trovato riscontro nella realtà. Artiste/i e autrici/ori hanno immaginato mondi lontani nello spazio e nel tempo, reinterprestando spesso eventi passati e offrendo nuove chiavi di lettura del presente. Il progetto espositivo nello spazio Agorà “Odissea nel futuro”, visitabile dal 21 settembre, invita a esplorare i temi della fantascienza attraverso romanzi, film, fumetti, videogiochi, opere artistiche e multimediali e a riflettere sulle possibili evoluzioni della nostra società. Con un apparato testuale, iconografico, multimediale e di oggetti, "Odissea nel futuro" si concentra su alcuni temi della fantascienza – arte, natura, società, tecnologia – per immaginare le tante e disparate strade possibili che il mondo sta prendendo.

“Il nuovo tema che viene presentato in MUSE Agorà”, spiega **Patrizia Famà**, direttrice dell'Ufficio Programmi per il pubblico. “Si pone come obiettivo la creazione di uno spazio di dialogo nel quale, attraverso il racconto di autori, l'incontro con esperti e una rappresentazione anche iconografica e multimediale per la fruizione autonoma, si possa portare all'attenzione del pubblico come la realtà e l'immaginario siano interdipendenti. “Odissea nel futuro” si racconta attorno a quattro macro-temi principali e con una selezione di romanzi, fumetti, film, serie TV, videogiochi: ciascuna delle opere presenti mostra nuove chiavi di lettura, consultabili dal pubblico”.

I temi trattati

Tecnologia: molte opere di fantascienza hanno provato a immaginare futuri in cui scienza e tecnologia sono progredite a tal punto da garantire un progresso in settori come l'industria, i trasporti, la medicina, l'economia e il vivere quotidiano. In questa sezione immaginiamo la tecnologia del futuro che potrà migliorare il benessere del presente, con un occhio attento a un tema oggi molto attuale, l'intelligenza artificiale, resa mediante un'installazione interattiva.

Società: la fantascienza è uno strumento sociologico molto potente. Soprattutto nel corso del Novecento (ma già nel secolo precedente) ha provato a ipotizzare delle società riorganizzate secondo canoni scientifici, che hanno portato a descrivere talvolta utopie, cioè mondi “perfetti” o più spesso distopie, ovvero civiltà sotto governi totalitari e autocratici. Il mondo contemporaneo è ben diverso da quello antico e ipotizzare come cambieranno in futuro il lavoro, le relazioni sociali, i ruoli dei cittadini è un problema molto attuale per la sociologia.

Natura: nel confronto tra società e tecnologia, essere umano e macchina, non si deve trascurare quello che è il rapporto con l'ambiente, i cui ritmi sono ben diversi. La fantascienza ha immaginato mondi in cui l'umanità ha annientato la natura per i propri interessi, altre volte in cui la natura è dominante, ponendo l'accento su come stia cambiando nella società contemporanea il nostro rapporto con essa.

Arte: pittura, architettura, musica e altre forme d'arte sono sempre state un indicatore dello stato di una civiltà evidenziando temi e argomenti di discussione al pari della letteratura. L'immaginario della fantascienza ha riconosciuto all'arte un ruolo centrale in molti futuri possibili.

Il percorso espositivo

“Le quattro macro-aree, spiegano i curatori del progetto **Robert Burli, Christian Lavarian e Luca Scoz**, sono presentate ciascuna attraverso testi, immagini, oggetti e multimedia che ne introducono le tematiche attraverso una breve descrizione. In ognuna sono presenti delle opere provenienti dalla collezione Archivio Arte Contemporanea di Stefano Giovanazzi, accompagnate da video di famosi film di fantascienza e immagini di futuri generati dall'intelligenza artificiale. A fianco dell'installazione centrale il grande ledwall trasmette una timeline che mette a confronto numerose opere di fantascienza con i futuri che esse hanno descritto. Durante l'apertura della mostra avremo una fitta agenda di appuntamenti a tema per il pubblico e le scuole, con figure del mondo della letteratura, scienza, educazione e museologia”.

Tra gli highlight della mostra, un sistema “futuristico” per **generare ossigeno dalle alghe**, uno dei primi “costumi” della fantascienza da un'opera italiana del 1930 e un divertente **gioco con l'intelligenza artificiale**, per scoprire se sei un umano oppure un androide.

Attività collaterali per il pubblico: Dialoghi in Agorà sul domani

La mostra sarà completata da una serie di eventi collaterali rivolti sia alle scuole che al pubblico. Tra questi, un **viaggio nell'universo della fantascienza** per conoscere il movimento Solarpunk, esplorare le opportunità dell'Intelligenza Artificiale, ripercorrere la storia dei romanzi e fumetti fantascientifici e riflettere sull'impatto che le innovazioni tecnologiche hanno portato alla nostra quotidianità.

(cv)