

Dal 21 al 28
agosto 2022



SCIENZA FANTASTICA

LA RIVISTA

Numero speciale per il
X anno

Numero 0

CHE COS'È SCIENZA FANTASTICA

Scienza Fantastica vuole essere una grande opportunità con cui divulgare elementi di scienza e appassionare tramite i linguaggi della fantascienza, sia adulti che adolescenti. Prende il nome dalla prima pubblicazione di fantascienza in Italia, "scienza fantastica" appunto, uscita nel 1952. In questi dieci anni, gli organizzatori hanno cercato di veicolare concetti e notizie di rilevanza scientifica attraverso il linguaggio fantascientifico declinato in tutte le sue firme artistiche. La rassegna si compone di conferenze, (riguardanti astronomia, cosmologia, fisica teorica e applicata, ricerca tecnologica spaziale, robotica), laboratori scientifici per ragazzi, concerti musicali a tema, proiezioni di film di fantascienza, flashmob per le vie del paese e altro. La manifestazione si è potuta avvalere nel tempo del patrocinio dell' ASI (Agenzia Spaziale Italiana), ESA (European Space Agency), Regione Liguria, Provincia di Savona. Hanno partecipato attivamente alla realizzazione degli eventi le aziende leader nei propri rispettivi ambiti scientifici come: Thales Alenia Space, Altec. Aspetto considerevole che la scelta politica del comune organizzatore è da sempre stata quella di offrire tutti gli eventi in forma assolutamente gratuita.



Primo allestimento al Palazzo

DIECI ANNI E NON SENTIRLI



La rassegna è nata dieci anni fa quasi per gioco, del tutto in semplicità, in pratica, con un'esposizione di libri storici di fantascienza e di quotidiani originali delle prime imprese spaziali, in supporto del concorso letterario per racconti brevi di fantascienza. Poi, via via, il progetto si è ampliato, quasi inevitabilmente, grazie all'entusiasmo degli ospiti e al gradimento del pubblico sempre più affezionato. In questi anni sono stati esplorati vari ambienti artistici come la letteratura, il teatro, la musica, i fumetti e il modellismo. Innumerevoli le personalità che hanno partecipato, per citarne solo alcune: Gabriella Greison, Luca Perri, Paolo Attivissimo, Marco Ciardi, Sergio Ciardo, Silvano Fuso, Adrian Fartade, Liliana Ravagnolo, Andrea Valente, Roberto Giannotti, Giuseppe Racca.

Ma in particolare è stata la presenza degli astronauti a dare lustro alla manifestazione.

Si sono avvicendati sul palco di scienza fantastica gli astronauti: **FRANCO MALERBA**, **UMBERTO GUIDONI**, **MAURIZIO CHELI** e **PAOLO NESPOLI**.



Ultimi aggiornamenti

Sta per scadere il termine ultimo per la presentazione degli elaborati pre il concorso. Affrettatevi.

Ultimi aggiornamenti

La scaletta con le date degli eventi è in via di definizione. Molto presto sarà diffusa.

Ultimi aggiornamenti

Il bando del concorso letterario è scaricabile dal sito istituzionale del comune di Spotorno.

RICORDI

CMT

Il C.M.T. (centro modellistico torinese) nasce a Torino nel 1975 ed è un'associazione che si occupa di modellismo statico.



Partecipa ogni anno a numerosi concorsi in Italia e all'estero dove i suoi soci conseguono regolarmente ottimi risultati.

Il CMT ha realizzato, in numerose edizioni, allestimenti di pregio assoluto.



ASITAF

Umberto Cavallaro
Presidente

AS.IT.AF. - Associazione Italiana di Astrofilatelia - è stata costituita nel 2008 come Società senza scopo di lucro, con l'obiettivo di diventare punto di riferimento per i collezionisti italiani di astrofilatelia, diffondere tra i propri membri notizie e informazioni e diventare al tempo stesso forum di dibattito sul nostro comune hobby .

Fonte sito asitaf

Il Dr Cavallaro ha messo a disposizione parte della sua collezione di oggetti Space Food consistente in confezioni originali di prodotti che hanno volato nella stazione spaziale.

FIGURANTI OLD REPUBLIC ACADEMY

Un gruppo di ragazzi e ragazze, studenti universitari e lavoratori, si sono associati per creare performance a tema Guerre Stellari. Spesso si sono aggirati per i caruggi di Spotorno per la gioia



dei bambini e non, promuovendo gli eventi della manifestazione. Per un'adizione hanno scritto e interpretato un episodio del mondo Guerre Stellari.

LUNA



Silvia Vaccari ha partecipato a varie edizioni di Scienza Fantastica con esposizioni di materiale filatelico di altissimo livello e con allestimenti unici nel genere.



È nel 2005 che Silvia inizia a curare i settori Spazio e Posta Aerea. Lo Spazio diventa la prima delle sue due passioni irrefrenabili, conoscendo anche vari astronauti. Italo Balbo è la seconda. E poi ancora cartoline e documenti di aviazione.

Sul finire del 2017 la passione incalza e reclama un più ampio respiro. Silvia Vaccari segue l'impulso, e crea la sua azienda dedicata esclusivamente alla Posta Aerea e Spazio. Fonte sito ufficiale.

DELOREAN

Per due edizioni è stata grande protagonista la famosissima DeLorean del film "Ritorno al Futuro". Si tratta di una ricostruzione minuziosa e circolante dell'originale. Grande successo di pubblico di ogni età.



MUFANT

Il MUFANT (Museo del fantastico e della fantascienza di Torino) ha partecipato fin dalle prime edizioni con preziosi allestimenti. A tema. Si tratta di un team di "operatori culturali", docenti universitari, giornalisti e collezionisti riuniti nell'Associazione Culturale Immagina. Siamo appassionati di Immaginario Fantastico. La mission è quella di valorizzare e diffondere tutte le espressioni del Fantastico, dalle origini ottocentesche alle moderne declinazioni nei generi fantascienza, horror e fantasy.



CONCORSO LETTERARIO



Il concorso letterario ha da sempre costituito l'ossatura portante della rassegna Scienza Fantastica, tracciando una linea concettuale di continuità con gli argomenti trattati nelle conferenze e negli allestimenti.

Oggi ci sembra assurda una rivoluzione della fisica classica di queste proporzioni ma, se ci fermassimo un momento a riflettere sul mondo che ci circonda, ci accorgemmo quanto la nostra realtà sia composta da oggetti che solo qualche anno fa avrebbero sfidato le più ardite speculazioni fantasiose.

Conosco persone che dialogano più con Alexa che con il proprio coniuge.

Il concorso è per racconti brevi di fantascienza su un argomento che cambia ad ogni edizione. In questi anni sono stati esplorati quasi tutti gli argomenti trattati dalla fantascienza: i viaggi nel tempo, il primo contatto, i confini, Marte e La luna, per citarne solo alcuni.

Per la traccia di quest'anno, la decima edizione, abbiamo pensato in grande, l'argomento è: **L'ESPANSIONE: UN NUOVO MONDO PER TUTTI.**

"Espansione" intesa come diaspora conseguente alla scoperta dell'equazione della gravità quantistica e del conseguente sviluppo tecnologico relativo al conseguimento di velocità superluminali.

Questa ipotesi speculativa ci consente di fare tutta una serie di interessanti riflessioni

Qualunque tecnologia sufficientemente avanzata è indistinguibile dalla magia."

(Arthur C. Clarke)

Quindi, quali strumenti abbiamo per distinguere i campi ricerca plausibili da quelli fantasiosi e senza senso?

Quindi libero sfogo alla fantasia ragionata e argomentata con metodi logico/scientifici, come nella migliore tradizione della buona fantascienza.

Velocità di curvatura di Alcubierre, ponti di Einstein-Rosen, Wormhole artificiali o naturali, senza dimenticare le spedizioni con astronavi generazionali.