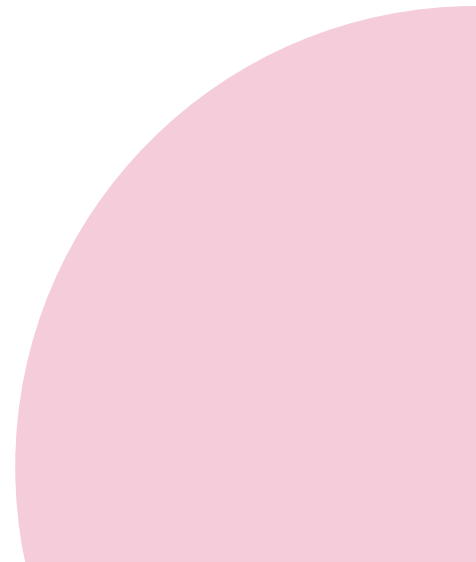




FESTIVAL DELL'INNOVAZIONE E DELLA SCIENZA





UN FESTIVAL PER

DIVULGARE

contenuti scientifici in modo semplice e coinvolgente

CREARE

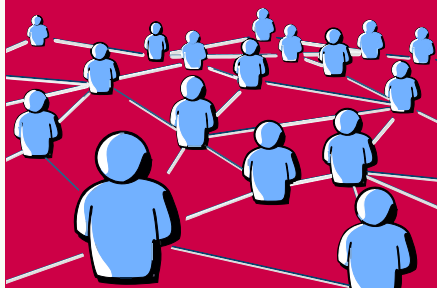
contaminazioni tra le arti

METTERE IN RELAZIONE

scuola e industria

ESSERE VETRINA

per le aziende innovative,
le start-up e i centri di ricerca





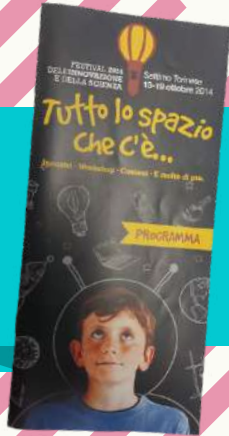
FESTIVAL
DELL'INNOVAZIONE
E DELLA SCIENZA

LA NOSTRA STORIA

UN EVENTO DI RIFERIMENTO PER
IL PANORAMA NAZIONALE DELLA
DIVULGAZIONE SCIENTIFICA CHE
PASSA ATTRAVERSO
11 EDIZIONI



FESTIVAL DELL'INNOVAZIONE E DELLA SCIENZA



TIMELINE



FESTIVAL DELL'INNOVAZIONE E DELLA SCIENZA

Edizione pilota.

LUCE ALLE IDEE

al Festival approdano ospiti internazionali.

LUCE

ORA DI CHIMICA

si afferma la piazza degli studenti con oltre 40 istituti coinvolti.

CHIMICA

TEMPO AL TEMPO

il Festival fa il suo ingresso sui social (Facebook, Instagram e Twitter) e lancia l'hashtag #innova7

TEMPO

I edizione

2013

2014

II edizione

III edizione

2015

2016

IV edizione

V edizione

2017

2018

VI edizione

VII edizione

2019

TUTTO LO SPAZIO CHE C'È

il Festival adotta un tema scientifico per ogni nuova edizione.

SPAZIO

NOI ROBOT

il Festival si apre all'Area Metropolitana: 20 eventi collaterali in 7 comuni. Nasce il sito del Festival www.innova7.it

ROBOTICA

PENSA ALLA SALUTE

al festival la prima Escape Room di divulgazione scientifica.

SALUTE

TIMELINE



CI VUOLE IL FISICO

L'edizione della ripartenza. Il Premio Nobel per la Fisica Giorgio Parisi si connette in teleconferenza e dialoga con il pubblico.

FISICA

CONTATTI - LINGUAGGI CHE UNISCONO

La replica del format inaugurato nel 2022 conferma il successo in termini di pubblico con 20.000 presenze e un aumento della fanbase sui social del 20%. Viene aperto il nuovo canale TikTok.

LINGUAGGI



STRANAMENTE

il Festival durante la Pandemia. Gli eventi sono in formato ibrido online/in presenza. L'ingresso è solo su prenotazione. Nasce 7web.tv per trasmettere in diretta streaming gli eventi.

CERVELLO

N01

Cambio format e numeri mai visti: 1,5 milioni di interazioni social, oltre 15.000 presenze e 5000 collegamenti in streaming.

DIGITALE

I NUMERI DAL 2013

520.000
visitatori

2.000
eventi

3.700
laboratori

2.700
classi coinvolte

1,6 mln
interazioni
social

55.500
collegamenti
a innova7.it
dal 2020

7.400
uscite stampa





PIÙ DI 600 OSPITI TRA CUI

Antonio Calabrò - Roberto Saviano - Makkox - Paolo Nespoli - Tania Cagnotto - The Jackal - Andrea Moccia di Geopop - Il Terzo Segreto di Satira - Andrea Giuliacci - Giancarlo Fisichella - Cristina Pozzi - Charles Spence - Piergiorgio Odifreddi - Claudio Marchisio - Eugenio in Via Di Gioia - David Orban - Stefano Baldini - Joel Gibbard - Serena Dandini - Mauro Berruto - Stefano Bartezzaghi - Laura Curino - Dario Bressanini - Irene Grandi - Luca Iaccarino - Elio - Margherita Granbassi - Marco Bianchi - Ivan Capelli - Marc Genè - Gunter Pauli - Pietro Morello - TLON - Virginia Stagni - Adrian Fartade - Juan Carlos De Martin - Enrica Tesio - Vera Gheno - Il Trio Medusa - Valerio Aprea - Chimicazza - Neil Harbisson - Pop X - Silvia Boccardi - Gaia Tortora - Michelangelo Pistoletto - Fabrizio Acanfora - Massimo Polidoro



**AL FIANCO
DI STUDENTI
E SCUOLE**

IN 11 ANNI

3.700
LABORATORI

2.100
EVENTI
RIVOLTI ALLE
SCUOLE

2.700
CLASSI
COINVOLTE



OLTRE 100 COLLABORAZIONI
CON ASSOCIAZIONI ED ENTI DI DIVULGAZIONE
SCIENTIFICA SUL TERRITORIO NAZIONALE

SOLO NELLA XI EDIZIONE

OLTRE 100
LABORATORI

200 CLASSI
COINVOLTE DI
OGNI ORDINE E
GRADO

4.000
RAGAZZE E
RAGAZZI



11 CONFERENZE SCIENTIFICHE
CON UNIVERSITÀ,
ACCELERATORI E INCUBATORI DI START UP,
AZIENDE DEL TERRITORIO ED ENTI DI
RICERCA E DIVULGAZIONE

6 - 13 OTTOBRE



2024

XII

edizione

FRONT/ERE

XII EDIZIONE

FRONT/ERE

> OLTRE LIMITI E CONFINI

LABORATORI / INCONTRI / CAFFÈ SCIENTIFICI / EVENTI / MOSTRE

SETTIMO TORINESE

AVIGLIANA / BRANDIZZO / CASTIGLIONE TORINESE /
CHIERI / COLLEGNO / MONCALIERI / NICHELINO /
RIVOLI / SAN MAURO TORINESE / VENARIA REALE

WWW.INNOVA7.IT 



6 - 13
OTTOBRE
2024






IL TEMA

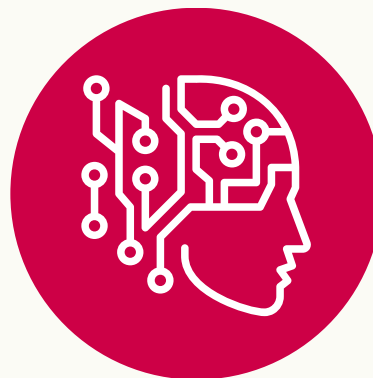
In questa edizione il Festival vuole esplorare il concetto di **FRONTIERE** attraverso un ricco programma di eventi: dalla scienza alla tecnologia, dalle scienze umane al processo di innovazione.

Con focus su frontiere scientifiche, sfide sociali e sinergie interdisciplinari, attraverso l'integrazione di discipline diverse, dalle neuroscienze all'intelligenza artificiale, dalle sfide sociali alle tecnologie emergenti, il festival intende fornire una panoramica approfondita per comprendere e superare le limitazioni del presente, aprendo le porte a un futuro di possibilità infinite.





Geopolitica e migrazioni



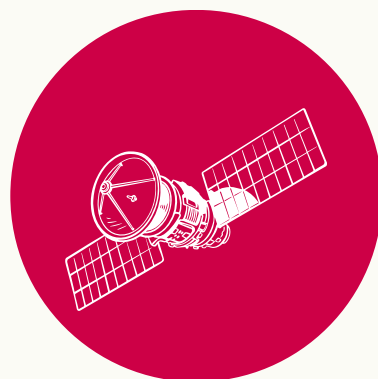
IA, Realtà aumentata e metaverso



Sostenibilità ed energie rinnovabili



Sport e Performance umana



Esplorazione spaziale



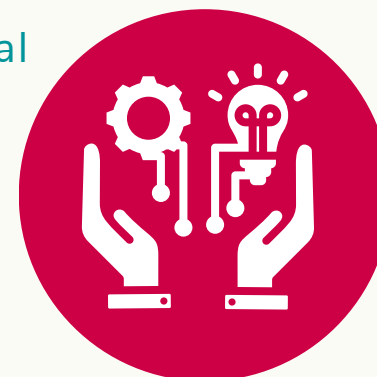
Digitale e Social Media



Arte e Creatività



Neuroscienze e Apprendimento



Etica e impatti sociali delle innovazioni emergenti

Frontiere Scientifiche ed Esplorazione Spaziale: Esplorazione di nuovi orizzonti nella ricerca scientifica, dalle nanotecnologie all'esplorazione spaziale, con aggiornamenti su ricerche, missioni e scoperte recenti.

IA, Realtà Aumentata e Metaverso: Discussione sulle ultime frontiere dell'intelligenza artificiale, dell'automazione e delle tecnologie che stanno plasmando il futuro, come l'intelligenza artificiale, la realtà aumentata, la blockchain e l'Internet delle cose (IoT).

Sostenibilità ed Energie Rinnovabili: Approfondimento sulle frontiere della sostenibilità, affrontando temi come cambiamenti climatici, energie rinnovabili, conservazione ambientale e migrazioni.

Frontiere Digitali e Social Media: Analisi dell'impatto dei social media e delle nuove frontiere digitali sulla società, comunicazione e cultura.

Neuroscienze e Apprendimento: Approfondimento sulle frontiere della comprensione del cervello umano, dalle neuroscienze cognitive alle applicazioni pratiche.

Frontiere dell'Istruzione e dell'Accesso al Sapere: Esplorazione di iniziative innovative nell'ambito dell'istruzione e sforzi per garantire un accesso equo alla conoscenza.

Geopolitica e Migrazioni: Dialogo su frontiere fisiche e idealizzate, strategie politiche e analisi dati, sforzi per efficientare, attraverso la tecnologia, le comunicazioni interculturali.

Arte e Creatività: Presentazione di nuove forme d'arte che sfidano i confini tradizionali e ispirano la creatività.

Sport e Performance Umana: Esplorazione delle frontiere della capacità umana attraverso lo sport e la performance fisica e attraverso l'innovazione tecnologica, dall'analisi dei dati al miglioramento delle prestazioni atletiche.

Etica e Impatti Sociali delle Innovazioni Emergenti: Discussione sui dilemmi etici legati alle nuove frontiere della tecnologia e sugli impatti sociali delle innovazioni emergenti.



IL FORMAT

Il Festival ripresenta il format inaugurato con il decennale, suddiviso tra settimana e weekend

**DAL 7 ALL' 11
OTTOBRE**

laboratori, conferenze,
spettacoli e mostre
per le scuole di ogni
ordine e grado

**DALL' 11 AL
13 OTTOBRE**

grandi eventi
nei luoghi simbolo di
Settimo Torinese e nei
comuni dell'Area
Metropolitana



SARANNO PRESENTI

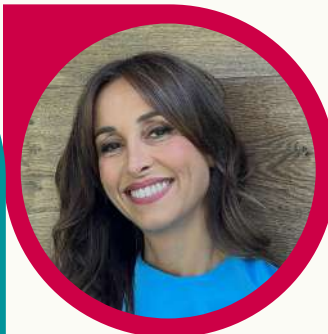
Alessandro
Barbero



Fabio
Caressa



Benedetta
Parodi



Luca
Bizzarri



Valerio
Lundini



Antonella
Viola



Edoardo
Camurri



Rancore



Stefano
Nazzi



Piergiorgio
Odifreddi



Cecilia
Sala



Pif

...E tanti altri ancora



WORKSHOP



CAFFÈ SCIENTIFICI

MOSTRE

TALK

CONCERTI

VISITE GUIDATE

LABORATORI

SPETTACOLI





COINVOLGENTE

perché riesce a catturare l'attenzione e l'interesse del pubblico, facendolo sentire parte integrante del Festival con momenti di condivisione, dialogo e incontro tra pubblico e ospiti

DINAMICO

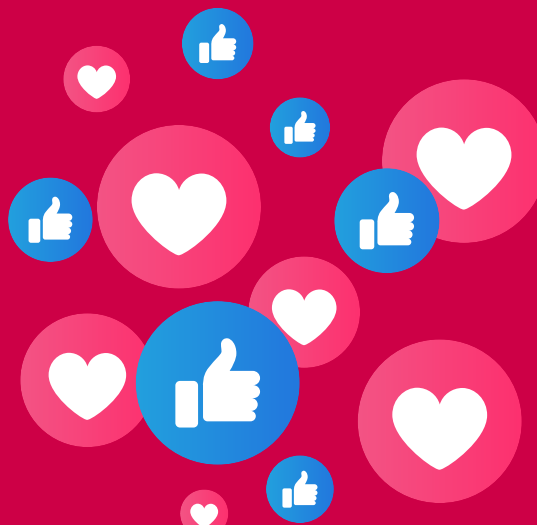
perché prevede più incontri che si svolgono nello stesso momento, ma in luoghi differenti

SOCIAL

perché punta a rendere interattivi gli eventi trasformandoli in esperienze da condividere

COMUNICAZIONE

IL FESTIVAL È PRESENTE SULLE
PRINCIPALI PIATTAFORME SOCIAL E SI
ADATTA AI DIVERSI MEDIA



SITO WEB E WEB TV

Sul sito web del festival è possibile:

interagire con il programma

prenotarsi agli eventi

guardare la diretta streaming degli eventi su 7Web.tv

prenotare le attività, le conferenze e i laboratori per le classi

conoscere il Festival e la sua storia

Nel 2023, nel periodo del Festival, il sito ha ricevuto 26.000 contatti.

La WebTv di Settimo Torinese ha ospitato le dirette streaming della quasi totalità degli eventi che si sono svolti in Biblioteca Archimede. Dal termine dell'iniziativa, su questo canale è possibile rivedere gli eventi del Festival in modalità on demand.

MEDIA TRADIZIONALI

7.400 uscite stampa dal 2013 ad oggi su testate locali e nazionali sia in formato cartaceo che digitale (Ansa.it, Repubblica, La Stampa, Corriere della Sera, TorinoOggi, TorinoToday, ecc..)

un Ufficio Stampa dedicato

una newsletter ad hoc

Media partnership con Rai Cultura e Rai Scuola, con pillole video di approfondimento e puntate dedicate alla kermesse ai suoi ospiti



I SOCIAL



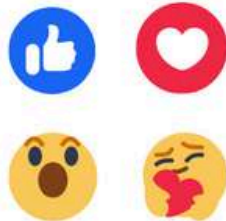
+540

followers



350.000

**utenti
raggiunti**



+100.000

**interazioni e
condivisioni**



935

**contenuti
postati**

Città e paesi raggiunti



Settimo Torinese, Torino e Area Metropolitana



Roma, Genova, Firenze, Milano*



Francia, Spagna, Belgio, Svizzera, Germania, Regno Unito, Stati Uniti, Brasile, Romaniaa e Perù*



Crescita totale

+20%

rispetto al 2022



*Abbiamo avuto modo di incontrare spettatori che hanno intrapreso il viaggio verso il Festival da: Piemonte, Lazio, Lombardia, Svizzera

Dati riassuntivi del 2023 nel periodo settembre-ottobre rispetto allo stesso periodo del 2022, sulle piattaforme Facebook, Instagram, Twitter e Tik Tok.



FESTIVAL 2024
DELL'INNOVAZIONE
E DELLA SCIENZA



COME È POSSIBILE

Il Festival dell'Innovazione e della Scienza

è realizzato dal Comune di Settimo Torinese attraverso la Fondazione ECM

ma è possibile GRAZIE a chi ci sostiene e ci sponsorizza.

ORGANIZZATO DA



CON IL SOSTEGNO DI



CON IL PATROCINIO DI



CON IL CONTRIBUTO DI



SPONSOR



CON LA COLLABORAZIONE DI



CON LA PARTECIPAZIONE DI



MEDIA PARTNERS



CONTATTI

Fondazione Esperienze di Cultura Metropolitana

Biblioteca Archimede piazza Campidoglio, 50 Settimo Torinese

www.innova7.it



festival@fondazione-ecm.it



[@festivalinnovazionescienza](https://www.facebook.com/festivalinnovazionescienza)



[@festival.innovazione-scienza](https://www.instagram.com/festival.innovazione-scienza)



[@FestivalInnova7](https://twitter.com/FestivalInnova7)



[@festival.innova7](https://www.tiktok.com/@festival.innova7)



FESTIVAL
DELL'INNOVAZIONE
E DELLA SCIENZA