



FESTIVAL DONNE FRA LE STELLE

**5ª EDIZIONE – PADOVA, 16-17 OTTOBRE 2026
PRESSO IL CENTRO CULTURALE
ALTINATE SAN GAETANO**

EVENTO PATROCINATO DA:



CTNA



ISTITUTO NAZIONALE
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA



Protagoniste delle diverse edizioni di "Donne fra le Stelle" sono state scienziate, astrofisiche, geofisiche, ingegnere aerospaziali e manager d'industria, imprenditrici, startupper e studentesse che hanno contribuito a offrire una panoramica ampia e articolata sul ruolo ricoperto oggi dalle donne, dal mondo della ricerca scientifica e spaziale fino a quello industriale. Sono stati affrontati temi di grande rilievo, come la conoscenza dell'universo, la tutela dell'ambiente e il contributo delle tecnologie spaziali a salvaguardia del pianeta, fino ad arrivare alla nuova corsa allo spazio. Le relatrici hanno inoltre condiviso i propri sogni, percorsi di carriera, difficoltà affrontate e traguardi raggiunti, lanciando un messaggio di incoraggiamento alle nuove generazioni verso lo studio delle discipline tecnico-scientifiche e la scelta di intraprendere percorsi STEM.

Il Festival "Donne fra le Stelle" si rivolge a un pubblico ampio, composto da studenti, genitori e nonni, con l'obiettivo di guidare e ispirare le nuove generazioni, nonché a tutti coloro che sono curiosi di scoprire cosa si fa nel mondo dello spazio e comprendere l'importanza degli investimenti in questo settore.

È un festival di divulgazione non convenzionale e di elevata professionalità, nato per mettere in luce le numerose figure femminili e professioniste che contribuiscono all'innovazione e alla crescita di questo ambito. Il Festival si articolerà in due giornate caratterizzate da una forte partecipazione sia del mondo scientifico che di quello industriale.

Sono stati istituiti anche due premi:

- "Donne fra le stelle" award, indetto dalla IV edizione con la premiazione della celeberrima prima ingegnera aeronautica Amali Ercoli Finzi
- "Rossella Panarese" award, indetto dalla III edizione alla memoria della grande omonima giornalista di Radio3 Scienza

Edizioni precedenti

1ª edizione (2021 – Fiumefreddo Bruzio, Calabria)

Fin dalla prima edizione ha avuto il patrocinio dell'ESA, dell'ASI e del Comune di Amantea, e la partecipazione di autorevoli scienziate, ricercatrici, manager di industria e divulgatrici provenienti da tutta Italia, inaugurando un format innovativo di divulgazione al femminile

- Carolyn Porco, scienziata planetaria Università della California Berkeley
- Amalia Ercoli Finzi, accademica, scienziata e ingegnere aerospaziale al Politecnico di Milano
- Marica Branchesi, Pres. del Consiglio scientifico dell'Isti. Naz. di Astrofisica
- Sandra Savaglio, Prof.ssa di Astrofisica Unical e Assessore alla ricerca scientifica Regione Calabria.
- Annamaria Nassisi, Manager Space Economy per Osservazione della Terra e navigazione in Thales Alenia Space Italia.
- Paola Santini, astrofisica INAF

Moderato da Riccardo Mei, voce narrante di numerosi programmi Rai e di documentari

Durante l'evento è stata conferita la cittadinanza onoraria alla Prof.ssa Carolyn Porco, originaria di Fiumefreddo, e la consegna di una targa alla redazione di Radio3 Scienza in memoria di Rossella Panarese, che con entusiasmo aveva sostenuto questa prima edizione.

2ª edizione (2022 – Amantea, Calabria)

L'evento, patrocinato dal Comune di Amantea, dalla Provincia di Cosenza, dalla Regione Calabria, e da AISE – Associazione Italiana di Systems Engineering, ha ampliato la collaborazione con l'INGV e l'Università della Calabria, consolidando la rete di relazioni istituzionali e coinvolgendo il pubblico scolastico locale per una sensibilizzazione verso le materie STEM.

Le autorevoli relatrici che si sono susseguite nei due giorni sono state:

- Wera di Cianni, astronoma e astrofisica
- Gioia Rau, astrofisica per Goddard Space Flight Center della NASA.
- Patrizia Caraveo, dirigente di Ricerca all'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF).
- Francesca Faedi, scienziata astrofisica.
- Annamaria Nassisi, Manager Space Economy Osservazione e Navigazione in Thales Alenia Space
- Giuseppina Nigro, astrofisica e ricercatrice post-doc presso l'università della Calabria
- Emanuela Di Fazio e Claudia Agostinelli: membri AISE – Associazione Italiana di Systems Engineering

Moderato da Riccardo Mei, voce narrante di numerosi programmi Rai e di documentari

Edizioni precedenti

3^a edizione (2024 - Abano Terme, Veneto)

Realizzata con il patrocinio del Comune di Abano Terme e della Regione Veneto, e con la collaborazione della Specola di Padova e dell'INAF, ha rappresentato il debutto veneto dell'associazione. L'evento dedicato ad un pubblico generalista ha coinvolti anche interessanti dibattiti su scienza e fede, agricoltura e avuto come sostenitori la Federalberghi Abano Montegrotto, Officina Stellare, Hotel Tritone, Hotel Plaza, e numerose realtà locali che hanno contribuito all'ospitalità delle relatrici e alla logistica dell'evento.

Le autorevoli relatrici che si sono susseguite nelle tre giornate sono state:

- Patrizia Caraveo, Dirigente di ricerca presso INAF (Istituto Nazionale di Astrofisica)
- Lucia Votano, Dirigente di Ricerca affiliata INF
- Ersilia Vaudo Scarpetta, ESA Chief Diversity Officer e Presidente de Il cielo itinerante
- Monica Lazzarin, Docente del Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Padova Alessia Gloder, CEO di Astradyne
- Barbara Negri, Responsabile Volo Umano e Sperimentazione Scientifica in ASI
- Elena Pettinelli, Professoressa Ordinaria di Fisica Terrestre Università degli Studi RomaTre
- Bianca Maria Poggianti, Dirigente di ricerca dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), Direttrice dell'INAF-Osservatorio Astronomico di Padova
- Maria Vittoria Legnardi, Dottoranda in astronomia all'Università di Padova
- Raffaella Luglini, Chief Sustainability Officer Leonardo
- Annamaria Nassisi, Manager presso Thales Alenia Space Italia e co-leader WIA Europe Rome Chapter
- Veronica La Regina, Direttore Generale di Space Cargo Unlimited Giorgia Pontetti, CEO di G&A Engineering e CEO di Ferrari Farm Soc
- Elena Toson, CEO e Business Development Manager di T4i
- Cristina Valente, Head of Institutional Key Account Management in Telespazio e co-leader WIA Europe Rome Chapter
- Emanuela De Fazio, Responsabile Editoriale - AISE INCOSE Chapter Italia e Technology Development Business Unit GCAP Leonardo
- Luisa Pontecorvo, studentessa

Moderato da Riccardo Mei, voce narrante di numerosi programmi Rai e di documentari

Eventi collaterali sono stati: un incontro dibattito sul rapporto tra fede e scienza, alimentazione del futuro su altri pianeti con il famoso Stefano Polato, chef ed esperto di alimentazione per astronauti ed infine ed infine la prima edizione del premio per la divulgazione "Rossella Panarese".

Questa edizione ha dato vita all'omonimo libro "Donne fra le stelle" edito da Springer e curato da Patrizia Caraveo e Annamaria Nassisi. Il libro raccoglie articoli di alta qualità scientifica ma con un linguaggio divulgativo, è un libro raccontato dalle donne ma per chiunque è curioso di conoscere i misteri del cosmo, del nostro sistema solare e delle attività spaziali che si svolgono con le varie missioni che vanno dallo spazio profondo, al nostro sistema solare e per la protezione del nostro pianeta.

Edizioni precedenti

4^a edizione (2025 - Abano Terme, Veneto)

Considerando l'alto interesse si è spostato presso il Teatro Pietro d'Abano con due giornate di conferenze, presentazioni di libri e incontri con protagoniste dell'astrofisica, della geologia e della comunicazione scientifica e il patrocinio del Comune di Abano Terme, della Regione Veneto, dell'ASI, dell'INAF, e di Federalberghi Abano Montegrotto (partner ospitalità). Il filo conduttore dell'evento è stato la sostenibilità declinato nelle sue varie sfaccettature e con un approccio multidisciplinare, coniugando la conoscenza di un ambiente ostile, le tecnologie e la sostenibilità necessaria, con ricadute a salvaguardia del nostro pianeta e della vita umana, fino all'importanza della divulgazione.

Le autorevoli relatrici che si sono alternate nei due giorni, sono state:

- Maria Fabrizia Buongiorno, Direttrice della Ricerca Tecnologica, INGV (Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia)
- Maria Cristina Facchini, Direttrice Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima Consiglio Nazionale delle Ricerche
- Claudia Vitolo, ESA EO Digital Twin Earth Application Scientist in rappresentanza di Simonetta Cheli, Director of ESA Earth Observation Programmes and Head of ESA/ESRIN
- Annamaria Piras, Director LEO Exploration Programs, Thales Alenia Space Italy
- Luisa Bettili, Responsabile del PMO Moonlight, Telespazio
- Stefania De Pascale, Dipartimento di Agraria, Università degli Studi di Napoli Federico II, Laboratory of Crop research for Space, Accademia dei Georgofili
- Valentina Sumini, PhD, Space Architect, Engineer and Research Affiliate at MIT Media Lab
- Maria Messina, Co-leader WIA-E Rome RN
- Mariafelicia De Laurentis, Professoressa di Astronomia e Astrofisica, Università Federico II.
- Viviana Casasola, Astrofisica, Ricercatrice, INAF
- Margherita Cardi, VP Programs and Business Development, Tyvak International
- Marilisa Pischedda, Ingegnera Aerospaziale, Presidente ASTEC
- Ilaria Lucrezia Rossi, Fisica e Content Creator scientifica
- Paola Catapano, Section leader, Editorial Content Production CERN and Deputy Group Leader CERN

ed infine

- Patrizia Caraveo e Annamaria Nassisi hanno presentato il libro "Donne fra le stelle"
- Prima edizione del premio "Donne fra le stelle"
- Seconda edizione del premio per la divulgazione "Rossella Panarese"

Le varie sessioni sono state moderate da: Giuseppe Milano, Segretario Generale Greenaccord, Annamaria Nassisi, Manager Space Economy Observation & Navigation Thales Alenia Space Italia, Rossella Spiga, INAF Osservatorio Astrofisico di Arcetri, Romina Gobbo, Giornalista.

Si segnala la partecipazione straordinaria della giornalista e scrittrice Carmen Lasorella che ha dialogato con Amalia Ercoli Finzi, vincitrice della prima edizione del Premio "Donne fra le stelle".

DA CHI È ORGANIZZATA IL FESTIVAL DONNE FRA LE STELLE

Associazione ODV Donne fra le Stelle

L'Associazione Donne fra le Stelle è un'organizzazione di volontariato senza fini di lucro nata nel 2021 per promuovere e valorizzare il ruolo delle donne nella ricerca scientifica, con particolare attenzione ai settori dell'astronomia, dell'astrofisica e dell'aerospazio.

Fondata nel 2020 da Dante Fortunato, e rappresentata dalla Presidente Alessandra Turco, Communication Manager e Formatrice, dal 2024. L'associazione si pone come punto di incontro tra il mondo della ricerca, le istituzioni, le scuole e la società civile, con l'obiettivo di ispirare le nuove generazioni - in particolare le giovani donne - a intraprendere percorsi formativi e professionali nelle discipline STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica).

Il progetto principale dell'associazione è l'evento annuale "Donne fra le Stelle", una manifestazione scientifico-divulgativa che unisce conferenze, talk, mostre e incontri con scienziate, ricercatrici, giornaliste e professioniste del settore aerospaziale, offrendo al pubblico un'occasione unica per conoscere e dialogare con le protagoniste della ricerca e dell'innovazione.

L'organizzazione del Festival è organizzato da un **Direttivo** composto dal **Fondatore**, Dante Fortunato, la **Presidente dell'Associazione**, Alessandra Turco, la **Presidente del Festival**, Annamaria Nassisi, la **Presidente del Comitato Scientifico**, Patrizia Caraveo, e il **Presidente della Giuria**, Paolo Conte, e da una segreteria che si occuperà della logistica.

Il Festival Donne fra le Stelle è un appuntamento da non mancare!

Voci di donne che accendono i sogni di tutti

LA SEDE



AULA MAGNA ATENEO – SESSIONE PLENARIA IN APERTURA



**SALA AGORÀ CENTRO CULTURALE ALTINATE SAN GAETANO
SESSIONI DEL FESTIVAL**

LA SEDE



Ingresso Centro culturale Altinate San Gaetano

CONTATTI:

- **Email: donnefralestelle@gmail.com**
- **Telefono: +39 328 314 8331**

SPRINGER NATURE

 **Springer**

Donne fra le stelle



www.donnefralestelle.com