

Comunicato stampa

A Trieste il grande palcoscenico della Big Science e dell'innovazione tecnologica

Oltre 1300 delegati hanno partecipato all'apertura dei lavori del Big Science Business Forum nella mattinata che ha visto la presenza dei massimi dirigenti delle dieci Big Science Europee culminata con la presentazione del progetto Einstein Telescope

Trieste, 2 ottobre 2024, Italia. Forte successo di partecipazione e grande soddisfazione della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia e dei massimi rappresentanti delle dieci principali [Big Science Organisations](#) europee (BSOs). Oltre **1300 delegati** hanno partecipato alla partenza dei lavori della terza edizione del **Big Science Business Forum** al Generali Convention Center, in Porto Vecchio a Trieste. *"È un grande onore per il Friuli Venezia Giulia, e per Trieste in particolare, ospitare un evento così prestigioso come il BSBF 2024. Questo è storicamente un territorio di innovazione e importanti insediamenti scientifici in grado di garantire concrete prospettive professionali a migliaia di ricercatori. In una situazione internazionale come l'attuale, caratterizzata da fortissime tensioni, la nostra collocazione geopolitica deve favorire l'incontro fra le grandi infrastrutture scientifiche e il mondo industriale. Vogliamo essere terra di dialogo fra le diplomazie scientifiche per affermare la capacità europea di fare innovazione oggi sempre più strategica per ogni Paese"*. Lo ha affermato il governatore del Friuli Venezia Giulia e presidente del Big Science Business Forum, **Massimiliano Fedriga** in apertura della seconda giornata del convegno tra scienza e business in corso a Trieste, davanti alla folta platea dell'Auditorium Generali.

Grande la soddisfazione di **Paolo Acunzo**, Direttore del BSBF 2024. *"Per la prima volta, abbiamo portato sullo stesso palco i direttori delle Big Science Europee, quali **Xavier Barcons** di European Southern Observatory (ESO), **Christopher Harthely** del CERN; **Jörg Blaurock** di FAIR, **Jean Daillant** di ESRF, **Philip Diamond** di SKAO, **Nicole Elleuche** dell'European XFEL; **Mark Robert Johnson** di ILL - Institut Laue Langevin; **Marc Lachaise** di Fusion for Energy; **Carole Mundell** dell'European Space Agency - ESA; **Helmut Schober** dell'European Spallation Source (EES), che si sono confrontati sui possibili sviluppi del mercato unico del Big Science europea",* ha dichiarato Acunzo. *"Un altro primato della convention è stata la presentazione congiunta delle candidature italiane e olandese per il progetto Einstein Telescope, che deve essere approvato a livello internazionale entro il 2026"*. Progetto ambizioso, campo naturale tra ricerca e industria, per sviluppare nuove competenze in tanti settori dalla criogenia all'elettronica, che ha catturato l'attenzione della platea, spiegato da Antonio Zoccoli, presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e Stan Bentelvsen, direttore di Nikhef.

*"Ringrazio i rappresentanti degli enti e istituzioni per aver permesso che il capoluogo regionale diventi, in queste giornate, il luogo del dibattito globale sui temi della ricerca, dell'innovazione e dello sviluppo, avendone supportato la candidatura due anni fa - ha sottolineato l'assessore regionale alla Ricerca **Alessia Rosolen**- L'appoggio di ben quattro ministeri (Università e Ricerca, Ambiente, Imprese e Made in Italy, Affari esteri) dimostra come siano molteplici gli aspetti di rilevanza internazionale che trovano sintesi in questo evento"*.

Host Organisers BSBF Trieste 2024

L'evento si è aperto con i saluti delle figure chiave degli enti di ricerca italiani. **Gilberto Dialuce**, Presidente dell'ENEA, **Roberto Ragazzoni**, Presidente dell'INAF, **Antonio Zoccoli**, Presidente dell'INFN, **Stefano Fabris**, Direttore del Dipartimento di Scienze Fisiche e Tecnologie della Materia del CNR, e **Caterina Petrillo**, Presidente di Area Science Park, hanno sottolineato il ruolo cruciale dell'Italia nel promuovere l'innovazione e nel guidare i progressi scientifici.

L'intenso programma proseguirà fino al quattro ottobre con gli incontri sulla creazione di un mercato comune della Big Science in Europa, che vale circa **10 miliardi di euro** ogni anno. Verranno, inoltre, presentati i vincitori dei bandi promossi da BSBF 2024, tra cui quello dedicato alle [ABSOs - Affiliated Big Science Organizations](#), alle [nuove PMI](#) coinvolte nel mercato della Big Science. La giornata di chiusura sarà invece dedicata alle ultime sessioni plenarie come "[Women in Big Science](#)", promosso dal comitato **WBSBF** "[Opportunità di carriera nella Big Science](#)". Sono inoltre già **1840** le candidature di **giovani e ricercatori** nell'ambito della Big Science raccolti da tutta Europa, con l'Italia seconda in termini di rappresentatività, grazie al BSBF 2024 e **proprio a loro sarà dedicata la giornata di chiusura, con ingresso libero**, previa registrazione.

Sarà possibile, infine, per i partecipanti iscritti, visitare i centri di ricerca presenti tra Italia e Slovenia: **Elettra Sincrotrone Trieste** and KYMA; Jožef Stefan Institute a Ljubljana e **OGS**, l'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale. La giornata terminerà con l'ultima sessione plenaria: **il passaggio del testimone agli organizzatori del BSBF 2026**, guidato da **Alessia Rosolen**, Assessore al Lavoro, Istruzione, Ricerca, Università e Famiglia della Regione Friuli Venezia Giulia.

I numeri di BSBF 2024

Gli oltre **1.300 delegati provenienti da 500 organizzazioni** sono stati accolti all'interno dello spazio fieristico triestino, **163 stand con 245 espositori, 14 padiglioni nazionali** (National Pavilion). **Trenta i Paesi presenti, compresa l'Italia**, tra cui Austria, Belgio, Brasile, Cina, Croazia, Repubblica Ceca, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Ungheria, Giordania, Lettonia, Montenegro, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Repubblica di Corea, Serbia, Slovacchia (Repubblica Slovacca), Slovenia, Sudafrica, Spagna, Svezia, Svizzera, Ucraina, Regno Unito, e USA.

Sponsor

Sponsor Gold della manifestazione sono [AVS Added Value Solutions](#), [DANIELI](#), [Fincantieri S.p.A.](#) e [illycaffè S.p.A.](#). I Silver Sponsor sono invece: [CADINOX, S.A.](#) e [GLP Intellectual Property Office](#). Mentre i Bronze Sponsor sono [DELTA-TI IMPIANTI S.P.A.](#), [Serco Italia SpA](#); [T-Systems International GmbH](#) e [Generali S.p.A.](#), insieme Confindustria Alto Adriatico, V.A.T. e Leonardo.

Come partecipare

Le iscrizioni per partecipare all'evento sono sempre aperte, previa registrazione sulla [pagina del sito dedicata](#). Per ulteriori informazioni è sempre consultabile il sito ufficiale del BSBF Trieste 2024 www.bsbf2024.org ed è possibile scaricare l'apposita app ([IOS](#) e [Android](#)).

Per l'Ufficio Stampa BSBF 2024 Rosy Battaglia pressBSBF2024@theoffice.it

Host organizers of BSBF Trieste 2024

