



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
AMMINISTRAZIONE CENTRALE
Servizio Relazioni Internazionali



INFN
AOO_SRI-2025-0000025
del 14/04/2025

Frascati,

Direttori Strutture INFN
Loro Sedi

e p.c.: Prof. Antonio Zoccoli
Presidente INFN

Componenti di Giunta Esecutiva

Dr. Attilio Gaetano Sequi
Direttore Generale

Presidenti di CSN
Loro Sedi

OGGETTO: POSIZIONI APERTE PRESSO EUROPEAN XFEL – SCIENTIFIC DIRECTOR FOR DEVELOPMENT AND INSTRUMENTATION, SCIENTIFIC DIRECTOR FOR OPERATIONS AND DATA

Egregi Direttori,

si comunica che lo European XFEL GmbH ha pubblicato due avvisi per il reclutamento di due *Scientific Directors*, figure strategiche che entreranno a far parte del Management Board della struttura e che assumeranno un ruolo di guida all'interno delle seguenti Divisioni:

- **Development and Instrumentation**
- **Operations and Data**

Entrambe le posizioni sono previste con inizio incarico al più tardi il **1° gennaio 2027**.

La figura selezionata per **Scientific Director for Development and Instrumentation** sarà responsabile della progettazione, dello sviluppo e della sostenibilità della strumentazione scientifica e delle infrastrutture tecniche dello European XFEL, con particolare attenzione alla preparazione di futuri upgrade tecnologici e alla realizzazione di un campus efficiente e sostenibile.

Il bando è rivolto a scienziati/e o ingegneri/e con consolidata esperienza nella realizzazione di strumentazione per grandi infrastrutture di ricerca e competenze nella gestione strategica a livello internazionale. L'avviso è consultabile all'indirizzo:

https://jobs.kienbaum.com/en_US/jobportal/ApplicationMethods?folderId=281318





Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
AMMINISTRAZIONE CENTRALE
Servizio Relazioni Internazionali



INFN
AOO_SRI-2025-000025
del 14/04/2025

Frascati,

La figura selezionata per **Scientific Director for Operations and Data** sarà responsabile della gestione delle operazioni scientifiche e delle strategie legate ai dati, inclusa l'ottimizzazione della programmazione sperimentale, il coordinamento con il team acceleratore (DESY) e l'integrazione di soluzioni innovative di data science e intelligenza artificiale per massimizzare l'impatto scientifico delle attività.

Il bando si rivolge a candidati con profilo scientifico avanzato nel campo della *photon science*, con esperienza gestionale in contesti internazionali e capacità di visione strategica per la fase operativa della struttura. L'avviso è consultabile all'indirizzo:

https://jobs.kienbaum.com/en_US/jobportal/ApplicationMethods?folderId=281311

La **scadenza** per la presentazione delle candidature a **entrambe le posizioni** è fissata al **30 aprile 2025**.

Si sarà grati ai destinatari in indirizzo per la cortese diffusione della presente comunicazione a tutti i soggetti potenzialmente interessati.

Si prega altresì di voler segnalare eventuali candidature allo scrivente Servizio.

Ringraziando per l'attenzione, si inviano cordiali saluti.

Dott.ssa Veronica Buccheri
Responsabile Servizio Relazioni Internazionali

VB/ci

All.: Stellenanzeige_Scientific Director for Development and Instrumentation

Stellenanzeige_Scientific Director for Operations and Data

