



Ai Direttori delle Strutture dell'INFN
Al Servizio di Presidenza dell'INFN
Al Presidente della Commissione Scientifica Nazionale I

Ai Responsabili Nazionali dei progetti RD_FCC e RD_MUCOL

e p.c. Ai Componenti della Giunta Esecutiva
Al Direttore Generale dell'INFN
Al Vice-Direttore Generale dell'INFN

Loro Sedi

Oggetto: **posizioni di "Associate" (associated member of the personnel) presso il CERN per esperimenti a futuri collisori - Avviso di selezione.**

Il CERN, sulla base dell'accordo con l'INFN, approvato dal Consiglio Direttivo con deliberazione n. 15793 del 26 febbraio 2021 e sottoscritto dal Presidente, mette a disposizione fino a n. **4 posizioni di "Associate"** (associated member of the personnel), riservate a ricercatori dipendenti o titolari di assegno per la collaborazione all'attività di ricerca o associati all'INFN, per svolgere attività di ricerca al CERN nell'ambito della preparazione di esperimenti a futuri collisori. I candidati selezionati svolgeranno la loro attività primaria nella preparazione delle ricerche sperimentali al Future Circular Collider (FCC) o a un futuro Muon Collider, dando nel contempo un contributo significativo a un esperimento tra quelli già esistenti al CERN.

I partecipanti devono indicare un progetto sul quale intendono svolgere la propria attività.

Coloro che intendano partecipare alla selezione devono svolgere attività di ricerca come dipendente o con assegno per la collaborazione all'attività di ricerca, o essere associati all'INFN alla data prevista per la scadenza per l'invio della documentazione più avanti specificata.

Le domande di partecipazione, in formato elettronico, devono pervenire entro e non oltre il giorno **21 novembre 2023 ore 11.59 p.m. (CET TIME)**; per la compilazione del modulo corrispondente, presente sul sito web <https://reclutamento.dsi.infn.it/> è necessario essere registrati al portale INFN.

Al modulo devono essere allegati i seguenti documenti **tutti redatti in lingua inglese**:

- 1) un curriculum vitae;
- 2) una breve descrizione dell'attività che si intenderebbe svolgere, sia nell'ambito dei futuri collisori che negli esperimenti già esistenti al CERN;
- 3) due lettere di presentazione (segnalando l'indirizzo e-mail del referente) entro e non oltre il giorno **21 novembre 2023 ore 11.59 p.m. (CET Time)**.

Una commissione composta dal Presidente della Commissione Scientifica Nazionale I, dai responsabili nazionali dei progetti RD_FCC e RD_MUCOL, e da un rappresentante del CERN, selezionerà, a proprio insindacabile giudizio, le migliori candidature e le proporrà al CERN per l'attribuzione della posizione di Associate (associated member of the personnel) secondo quanto previsto dai Regolamenti del Personale del CERN, per un periodo di dodici mesi.

L'avvio delle attività è previsto in data **1° marzo 2024**, previa autorizzazione della struttura INFN coinvolta.

Durante tutta la permanenza al CERN in posizione di "Associate", il ricercatore dovrà conservare la posizione di dipendente o di titolare di assegno per la collaborazione di assegno di ricerca o conservare la posizione di associato INFN; la cessazione per qualunque causa, dalle posizioni di cui sopra, comporterà la contestuale interruzione del rapporto di "Associate" al CERN.

Si prega di dare la massima diffusione del contenuto anche attraverso i siti Web delle Strutture.

Con i migliori saluti.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
Direzione Risorse Umane
II DIRETTORE
(Dott. Renato Carletti)