



Frascati, 18 febbraio 2021

Direttori Strutture INFN
Loro Sedi

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

Componenti di Giunta Esecutiva

Dr. Nando Minnella
Direttore Generale

Presidenti di CSN
Loro Sedi

**OGGETTO: AVVISO PER LA RACCOLTA DI PROGETTI CONGIUNTI DI RICERCA
NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA ESECUTIVO DI COOPERAZIONE
SCIENTIFICA E TECNOLOGICA TRA ITALIA E INDIA PER IL
TRIENNIO 2021 – 2023**

Egredi Direttori,

si comunica che in data 17 febbraio u.s., la DG per la Promozione del Sistema Paese del MAECI ha pubblicato all'indirizzo

https://www.esteri.it/mae/it/politica_estera/cooperscientificatecnologica/avvisiincaricobandi.html?id=2034

l'avviso relativo al bando per la raccolta di progetti congiunti a favore dello scambio di ricercatori in vista del rinnovo del Protocollo Esecutivo 2021-2023 tra Italia e India in attuazione dell'Accordo di Cooperazione Scientifica e Tecnologica firmato a New Delhi il 28 Novembre 2003 ed entrato in vigore il 2 Novembre 2009.

Le proposte progettuali dovranno essere presentate nell'ambito di uno dei tre schemi di finanziamento di seguito riportati. Per ciascuno schema di finanziamento sono elencate le tematiche scientifiche di interesse bilaterale:

1. **“Mobilità dei Ricercatori”**: progetti di ricerca congiunti in cui solo le spese per la mobilità dei ricercatori sono finanziate da entrambe le parti.

Tematiche scientifiche:

1. Information and Communication Technologies;
2. Physics, Astrophysics, Space sciences;
3. Ecological and environmental modeling;
4. Water management;



Frascati, 18 febbraio 2021

5. Disaster risk management.

2. **“Progetti di Grande Rilevanza”**: progetti di ricerca congiunti in cui le attività di ricerca sono cofinanziate da entrambe le parti.

Tematiche scientifiche:

1. Renewable energies;
2. Climate change and geohazards;
3. Technologies applied to cultural and natural heritage;
4. Biomedical Sciences leading to communicable and non-communicable diseases;
5. Sustainable agrifood;
6. Environment: sustainable cities and circular economy, healthy and productive;
7. Ocean/sea;
8. Artificial Intelligence & Robotics;
9. Physics of Matter and New Materials.

3. **“Reti di eccellenza”**, cofinanziate da entrambe le parti e finalizzate alla creazione di una rete di interazioni sostenibili e a lungo termine tra molteplici istituti di ricerca italiani e indiani, basate su infrastrutture esistenti.

Tematiche scientifiche:

1. Renewable energies;
2. Climate change and geohazards;
3. Technologies applied to cultural and natural heritage;
4. Biomedical Sciences: communicable and non-communicable diseases.

La scadenza per la presentazione delle proposte, di cui al bando allegato, è fissata per il giorno **9 aprile 2021** (ore 14:00 C.E.S.T.).

Le proposte vanno preventivamente fatte pervenire via e-mail, per il tramite del competente Direttore di Struttura, al Presidente e per conoscenza al Servizio Relazioni Internazionali entro la scadenza interna del **26 marzo 2021**.

A seguito dell'esame da parte della Giunta Esecutiva, i responsabili italiani delle proposte approvate, saranno autorizzati ad inoltrare le stesse e la lettera di endorsement firmata dal Presidente al MAECI entro la scadenza stabilita nel bando, per il tramite della propria Struttura di appartenenza, rispettivamente sulla piattaforma del Ministero all'indirizzo <http://web.esteri.it/pgf/> e al seguente indirizzo di posta elettronica: dgsp-09.selezionepe@esteri.it includendo nell'oggetto dell'e-mail il cognome del PI italiano seguito dall'indicazione del bando (Italia- India).



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
AMMINISTRAZIONE CENTRALE
Servizio Relazioni Internazionali



INFN
AOO_SRI-2021-000007
del 19/02/2021

Frascati, 18 febbraio 2021

Per ulteriori informazioni si invita a voler prendere attenta visione della documentazione allegata. Eventuali richieste di chiarimenti in merito al presente avviso dovranno essere inviati a: dgsp-09bandi1@esteri.it

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

Ringraziando per la collaborazione, si inviano cordiali saluti.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
Servizio Relazioni Internazionali
IL DIRIGENTE RESPONSABILE
(Dr. R. Pellegrini)

All.: Testo bando Italia-India 2021-2023

RP/wc

