

Istruzioni per la compilazione del Mod. B

Il modulo B deve essere compilato per soggiorni all'estero per la partecipazione a seminari bilaterali, per soggiorni nei progetti comuni approvati nell'ambito degli Accordi di cooperazione scientifica e tecnologica tra CNR ed Enti omologhi stranieri (link accordi vecchi), o per candidature individuali negli Accordi che lo prevedono. Si prega di visionare l'Accordo di interesse.

Per ogni richiesta è necessario inviare un originale del modulo e degli allegati (ove richiesto).
Fa fede la data di ricezione dell'Ufficio Accettazione del CNR in Piazzale A. Moro n. 7 - 00185 Roma.

Nel caso che la scadenza coincida con un giorno festivo, il termine viene prorogato al primo giorno seguente non festivo.

Avranno titolo a presentare la richiesta i ricercatori e tecnologi del CNR ed il personale con un provvedimento di associazione al CNR, secondo le modalità previste per l'Istituto dell'Associazione nell'art. 17 del Regolamento del Personale del CNR.

Istruzioni per la compilazione del Mod. B

Compilare il modulo in lingua italiana (il modulo è italiano/inglese in quanto viene inviato all'Ente straniero controparte del CNR per l'iniziativa, di cui al campo A.1).

Campo A

Anno per il quale si fa la richiesta di finanziamento.

Campo A.1

Indicare l'Ente straniero per esteso e con l'acronimo (Tab. 1)

Campo A.2

Indicare per esteso il settore scientifico (Tab. 2).

Campi da A.3 a A.13

Indicare il nominativo, i dati anagrafici, il codice di qualifica del richiedente (Tab. 3) e l'indirizzo al quale il richiedente intenda ricevere le comunicazioni sull'esito della richiesta presentata.

Campo A.14

Indicare il proprio numero di codice fiscale e - se titolari - di Partita IVA.

Campi A.15 e A.17

Indicare l'eventuale attività in corso. In caso di borsa di studio in atto, indicare il periodo e l'ente erogatore. In caso di dottorato di ricerca in atto, indicare Università e anno di corso.

Campi da B.1 a B.7

Indicare i dati dell'istituzione del richiedente. In caso di Università indicare in sequenza, Università/Politecnico, Facoltà, Dipartimento/Istituto.

Campo C.1

Per l'acronimo dell'ente straniero consultare la Tabella n. 1

Campo C.2

Indicare il Paese in cui si intende effettuare il soggiorno

Campi da C.3 a C.5

Barrare il riquadro di interesse. Nel campo C.3 il «tema comune» va inteso nel senso di progetto biennale/triennale selezionato d'intesa fra CNR e ente straniero

Campi da D.1 a D.6

Fornire i dati richiesti. Per la durata vanno indicati solo i giorni effettivi di soggiorno. Il Campo D.5 va compilato solo in caso di seminario bilaterale. Barrare il riquadro corrispondente alle lingue straniere conosciute; specificare lingue non previste dal modulo

Campi E

Fornire i dati dell'Istituzione ospitante. Ove il programma di ricerca preveda più istituzioni ospitanti, indicare i dati delle tre principali.

Campi F.1 e F.2

Barrare uno dei riquadri, in caso positivo specificare l'Ente finanziatore.

Campo G

Dichiarazione e firma del richiedente

Campi da H.1 a H.3

Cognome e Nome del Direttore dell'istituzione di appartenenza

Firma del Direttore (es.: per il personale universitario, firma del Direttore di Istituto/Dipartimento) e timbro dell'istituzione di appartenenza.

Campi da I.1 a I.3

Cognome, Nome e firma del responsabile italiano del progetto, o nel caso di seminario, del coordinatore del seminario stesso.

Campi L.1 e L.2

Cognome e Nome del responsabile straniero del progetto o del coordinatore straniero del seminario.

Campo M

Data di compilazione della richiesta.

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

DIREZIONE GENERALE
Ufficio Relazioni Europee e Internazionali
Relazioni Internazionali
Piazzale Aldo Moro, 7 - 00185 ROMA

Tabella 1/**Accordi**

Nella tabella che segue sono indicati tutti gli Accordi in vigore: si prega di voler verificare, consultando la scheda del relativo Paese, con quali paesi sono previsti Seminari bilaterali, Progetti comuni e/o Candidature individuali.

Paese	Acronimo	Ente
Argentina	CONICET	Consejo Nacional de Investigaciones Científica y Tecnica
Azerbaijan	ANAS	Azerbaijan National Academy of Sciences
Brasile	CNPq	Conselho Nacional Desenvolvimento Cientifico y Tecnologico
Brasile	USP	Universidade de Sao Paulo
Bulgaria	BAN	Bulgarian Academy of Sciences
Cina	CAAS	Chinese Academy of Agricultural Sciences
Cina	CAS	Chinese Academy of Sciences
Cina	CAF	Chinese Academy of Forestry
Cina	CASS	Chinese Academy of Social Sciences
Colombia	ACAC	Associazione Colombiana per il Progresso della Scienza
Corea del Sud	NRF	National Research Foundation of Korea
Egitto	ASRT	Academy of Scientific Research and Technology
Francia	CNRS	Centre National de la Recherche Scientifique
Georgia	SRNSF	Shota Rustaveli Natinal Science Foundation
Germania	MPG	Max-Plank Gesellschaft
Giappone	JSPS	Japan Society for the Promotion of Science
India	CSIR	Council for Scientific and Industrial Research
Israele	MOST	Ministry of Science and Technology
Libano	CNRS-L	National Council for Scientific Research of Lebanon
Marocco	CNRST	Centre National pour la Recherche Scientifique et Technique
Messico	CONACYT	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia
Moldova	ASM	Academy of Sciences of Moldova
Montenegro	MoS	Ministero della Scienza del Montenegro
Nepal	NAST	Nepal Academy of Science and Technology
Perù	CONCYTEC	Consejo Nacional de Ciencia,Tecnologia e Innovacion Tecnologica
Polonia	PAN	Polish Academy of Sciences/Polska Akademia Nauk
Portogallo	FCT	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
Rep. Ceca	AVCR	Academy of Sciences of the Czech Republic
Rep. Slovacca	SAV	Slovak Academy of Sciences
Romania	RA	The Romanian Academy
Russia	RAS	Russian Academy of Sciences
Russia	RFBR	Russian Foundation for Basic Research
Serbia	CNR/UB	Università di Belgrado – University of Belgrade
Spagna	CSIC	Consejo Superior de Investigacao Cientifica
Stati Uniti d'America	NEH	National Endowment for the Humanities
Taiwan	NSC	National Science Council
Turchia	TUBITAK	Scientific and Technical Research Council
Ungheria	MTA	Magyar Tudományos Akadémia/Hungarian Academy of Sciences

Tabella 2/*Codice settore scientifico*

Scienze della Terra e Tecnologie dell'ambiente
Scienze bio-agroalimentari
Scienze Chimiche e tecnologie dei materiali
Scienze fisiche e tecnologie della materia
Scienze biomediche
Ingegneria, ICT e tecnologie per l'energia e i trasporti
Scienze umane e sociali, patrimonio culturale