

PREMIO
“RITA LEVI-MONTALCINI PER LA COOPERAZIONE SCIENTIFICA
TRA ITALIA E ISRAELE”

SCHEMA PROGETTO

Si prega di compilare il presente modulo in ogni sua parte,
di salvarlo e di inviarlo - unitamente agli allegati richiesti - a: segreteria.fondazionecru@pec.it

Per poter concorrere all'assegnazione del Premio “Rita Levi-Montalcini per la cooperazione scientifica tra Italia e Israele” è necessario (pena l'esclusione) **compilare** il presente modulo di presentazione del progetto in ogni sua parte ed **allegare** tutti i seguenti documenti:

- **Curriculum Vitae** dello studioso israeliano coinvolto nel progetto;
- **lettera di intenti** sottoscritta dallo studioso israeliano, attestante la volontà di partecipare al progetto e di impegnarsi nelle attività che verranno descritte e a lui assegnate.

Ogni allegato aggiuntivo rispetto ai due sopra elencati non sarà considerato valido ai fini della valutazione.

I progetti dovranno essere inviati per via telematica (in file PDF), entro e non oltre il **28 febbraio 2017** alle ore **12.00** a: segreteria.fondazionecru@pec.it.

I progetti pervenuti dopo tale termine non verranno considerati validi.

**PREMIO
“RITA LEVI-MONTALCINI PER LA COOPERAZIONE SCIENTIFICA
TRA ITALIA E ISRAELE”**

SCHEMA PROGETTO

Si ricordano di seguito i criteri di valutazione ed il loro rispettivo peso, per un totale di punti 100.

CRITERIO	PUNTEGGIO
Competenze dell’Istituzione proponente nel settore prioritario di riferimento e infrastrutture messe a disposizione del progetto.	20
Qualità e prestigio internazionale dello studioso israeliano nel settore prioritario di riferimento	30
Coinvolgimento e impegno dello studioso israeliano nel progetto in considerazione	10
Esperienza dello studioso israeliano in attività di trasferimento tecnologico	5
Eccellenza scientifica del progetto (ovvero grado di avanzamento rispetto allo stato dell’arte)	15
Valore aggiunto del progetto rispetto alle attività di ricerca dell’Istituzione proponente	10
Organizzazione di attività di diffusione o divulgazione degli aspetti e degli esiti della ricerca.	10

Sono requisiti fondamentali di ammissione:

- la coerenza con l’area tematica indicata;
- la partecipazione al progetto di uno studioso israeliano;
- la permanenza in Italia dello studioso per non meno di 4 mesi;
- l’organizzazione di attività di diffusione o divulgazione degli aspetti e degli esiti della ricerca.

**PREMIO
“RITA LEVI-MONTALCINI PER LA COOPERAZIONE SCIENTIFICA
TRA ITALIA E ISRAELE”**

SCHEMA PROGETTO

1) Denominazione del proponente (Università/Ente di Ricerca):

2) Titolo del progetto:

3) Responsabile del progetto:

Cognome e nome _____

Posizione _____

Struttura di appartenenza _____

E-mail _____

Tel. _____

4) Area Tematica: BIOINGEGNERIA. Indicare l'ambito specifico:

Ingegneria dei tessuti

Terapia cellulare

Altro: _____

**PREMIO
“RITA LEVI-MONTALCINI PER LA COOPERAZIONE SCIENTIFICA
TRA ITALIA E ISRAELE”**

SCHEMA PROGETTO

- 5) Sintetica descrizione del progetto: obiettivi, attività, risultati attesi, ricadute, grado di innovatività, sostenibilità del progetto, valore aggiunto del progetto rispetto alle attività dell’Istituzione proponente (max 3.500 caratteri):

**PREMIO
“RITA LEVI-MONTALCINI PER LA COOPERAZIONE SCIENTIFICA
TRA ITALIA E ISRAELE”**

SCHEMA PROGETTO

- 6) Sintetica descrizione delle competenze possedute dall'Istituzione proponente nell'area di riferimento del progetto e delle infrastrutture che può mettere a disposizione per il progetto di ricerca proposto (max 3.500 caratteri):

**PREMIO
“RITA LEVI-MONTALCINI PER LA COOPERAZIONE SCIENTIFICA
TRA ITALIA E ISRAELE”**

SCHEMA PROGETTO

- 7) Nome dello studioso israeliano coinvolto nel progetto (indicare anche l’Istituzione di
afferenza):

Nome _____

Istituzione di afferenza _____

- 8) Durata della permanenza in Italia dello studioso israeliano:
(specificare se periodo unico, o più periodi)

**PREMIO
“RITA LEVI-MONTALCINI PER LA COOPERAZIONE SCIENTIFICA
TRA ITALIA E ISRAELE”**

SCHEMA PROGETTO

- 9) Motivazioni che hanno indotto alla scelta dello studioso israeliano indicato. Evidenziare in particolare: qualità e prestigio internazionale dello studioso nell’area prescelta; la sua esperienza nelle attività di trasferimento tecnologico; la sua rete di contatti; il suo grado di coinvolgimento nel progetto presentato e le attività che si intende affidargli (max 3.500 caratteri):

**PREMIO
“RITA LEVI-MONTALCINI PER LA COOPERAZIONE SCIENTIFICA
TRA ITALIA E ISRAELE”**

SCHEDA PROGETTO

- 10) Sintetica descrizione delle attività di diffusione o divulgazione degli aspetti della ricerca e dei suoi esiti, che verranno organizzati (max 3.500 caratteri):