

**PROGRAMMA ESECUTIVO DI COOPERAZIONE SCIENTIFICA E TECNOLOGICA TRA LA  
REPUBBLICA ITALIANA E GLI STATI UNITI MESSICANI PER GLI ANNI  
2011-2013**

**Terza Sessione della Commissione Mista Italia – Messico di Cooperazione Scientifica e Tecnologica**

In conformità con l'Accordo di Cooperazione Scientifica e Tecnologica tra la Repubblica Italiana e gli Stati Uniti Messicani, firmato a Città del Messico il 19 settembre del 1997 ed entrato in vigore il 10 luglio 2000, si è svolta a Città del Messico il 1° di ottobre la terza Sessione della Commissione Mista, per esaminare la situazione attuale e le prospettive future di cooperazione scientifica e tecnologica tra i due Paesi e per definire il Programma Esecutivo di cooperazione per gli anni 2011-20113.

La delegazione italiana è stata presieduta dal Sottosegretario di Stato Dottor Giuseppe Pizza e la delegazione messicana è stata presieduta dal Vice Direttore Generale dello Sviluppo Tecnologico e dell'Innovazione, Dottor Leonardo Rios.

La composizione delle due delegazioni è riportata nell'**Allegato 1**.

Le Amministrazioni responsabili del coordinamento e della realizzazione del presente Programma Esecutivo, a seguire denominate "le Parti", sono:

**per la parte italiana**, il Ministero degli Affari Esteri, Direzione Generale per la Promozione e la Cooperazione Culturale, Ufficio V;

**per la parte messicana**, la Direzione Generale della Cooperazione Tecnica e Scientifica della Segreteria delle Relazioni Internazionali e il Consiglio Nazionale della Scienza e della Tecnologia (CONACYT).

I lavori della Commissione Mista si sono sviluppati secondo il seguente ordine del giorno:

- Revisione della situazione attuale di cooperazione scientifica e tecnologia tra i due Paesi.
- Definizione del Programma Esecutivo di Cooperazione Scientifica e Tecnologia per il periodo 2011-2013
- Calendario dei prossimi incontri e disposizioni finali.

### **1. Situazione attuale della cooperazione scientifica e tecnologica**

Le Parti riconoscono l'importanza crescente della scienza e della tecnologia per lo sviluppo economico, sociale e culturale di entrambi i Paesi.

Le Parti, prendono nota delle ottime relazioni fra i due Paesi, ribadiscono la necessità di sviluppare e intensificare ulteriormente la collaborazione nel campo delle scienze e della tecnologia, che investe anche i programmi di ricerca multilaterale e in ambito europeo.

### **2. Nuovo Programma Esecutivo di cooperazione scientifica e tecnologica per il periodo 2011-2013**

Nel periodo luglio-agosto 2010 si è aperta un duplice bando per la presentazione di progetti bilaterali nelle seguenti aree di ricerca, considerate prioritarie dalle Parti:

- Scienze esatte
- Scienze biomediche
- Ambiente e Energia
- Agricoltura e agro-alimentare
- Tecnologie applicate ai beni culturali

Le Parti, nel definire le priorità del proprio sostegno finanziario ai progetti di cooperazione presentati, hanno concordato nel considerare i seguenti criteri di valutazione:

- Rilevanza scientifica del progetto (metodologia, livello di originalità e di innovazione);

- Documentazione e presentazione del progetto;
- Attinenza alla cooperazione bilaterale;
- Potenzialità nel generare ricerca e sviluppo per i due Paesi;
- Diffusione e/o pubblicazione dei risultati.

### **2.1 Progetto di intercambio di ricercatori**

Sulla base dei criteri indicati, le Parti hanno selezionato tredici progetti che avranno accesso ai finanziamenti per l'intercambio dei ricercatori.

La lista dei progetti selezionati è presentata nell' **Allegato II**.

Le condizioni amministrative e finanziarie generali previste per l'attuazione di tali progetti sono presentate nell' **Allegato III**.

### **2.2 Progetti di ricerca collettiva di Gran Rilevanza**

in riferimento ai criteri di valutazione presentati, le Parti hanno selezionato sei progetti di ricerca scientifica di particolare rilevanza, al finanziamento dei quali potrà contribuire la parte italiana.

Tale finanziamento sarà erogato in seguito alla valutazione delle candidature che dovranno realizzarsi nei tempi e nei modi che saranno definiti dall'Amministrazione italiana incaricata della coordinazione.

La lista dei progetti selezionati è presentata nell'**Allegato IV**.

### **3. Calendario dei prossimi incontri e disposizioni finali**

Le Parti hanno stabilito che la prossima riunione della Commissione Mista si svolgerà in Italia, in data da concordare per le vie diplomatiche.

I dettagli della prossima riunione della Commissione Mista, inclusa la data e l'agenda dei lavori, verranno concordati per via diplomatica.

Le Parti concordano che tutte le iniziative menzionate nel presente Programma Esecutivo si realizzino in conformità con la disponibilità finanziaria stabilita dai rispettivi bilanci preventivi annuali.

Eventuali emendamenti al testo, precedentemente autorizzati dalle Amministrazioni addette alla coordinazione del Programma Esecutivo, saranno possibili attraverso lo scambio di note verbali.

Il presente documento, inclusi gli Allegati I, II, III, E IV, che ne costituiscono parte integrante, è stato redatto in Messico, D.F. il giorno 1° ottobre 2010 in due copie originali, in spagnolo e in italiano, entrambi i testi sono ugualmente validi.

Il presente Programma Esecutivo per il periodo che va dal 1° gennaio 2011 al 31 dicembre 2013, avrà efficacia fino all'entrata in vigore del successivo Programma Esecutivo, ma non per più di un anno dal termine previsto.

Per la Parte Italiana

**Prof. Vincenzo Scotti**  
Sottosegretario di Stato

**Dott. Giuseppe Pizza**  
Sottosegretario di Stato

Per la Parte Messicana

**Dott. Leonardo Rios**  
Vice Direttore dello Sviluppo Tecnologico  
e dell'Innovazione (CONACyT)

Allegato I

DELEGAZIONE ITALIANA	DELEGAZIONE MESSICANA
<p>MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI</p> <p>Prof. Vincenzo Scotti Sottosegretario di Stato per gli Affari Esteri</p> <p>Dr.ssa Monica Paganelli Direzione Generale per la Cooperazione Culturale</p>	<p>SEGRETERIA PER L'EDUCAZIONE PUBBLICA</p> <p>Dr. Rodolfo Tuirán Sottosegretario per l'Educazione Superiore</p> <p>Dr.ssa Sonia Reynaga Direttore Generale per l'Educazione Superiore Universitaria</p>
<p>MINISTERO DELL' ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA</p> <p>Dr. Giuseppe Pizza Sottosegretario di Stato per gli Affari Culturali</p> <p>Dr. Sebastiano Fulci Consigliere Diplomatico del Ministro</p> <p>Dr.ssa Teresa Cuomo Direzione Generale per l'Università</p>	<p>SEGRETERIA DEGLI AFFARI ESTERI</p> <p>Lic. Cristina Ruiz Ruiz Vice Direttore Generale per l'Europa</p> <p>Mtra. Luz Elena Baños Rivas Vice Direttore Generale per la Cooperazione Educativa e Culturale</p> <p>CONSIGLIO NAZIONALE PER LA SCIENZA E LA TECNOLOGIA</p>
<p>MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI</p> <p>Dr. Ernesto Borrelli Scuola Superiore di Restauro</p>	<p>Dr. Leonardo Ríos Vice Direttore Generale per lo Sviluppo Tecnologico e l'Innovazione</p>
<p>MINISTERO DELLA SALUTE</p> <p>Dr. Giuseppe Ruocco Direttore Generale dei Rapporti Internazionali e con l'Unione Europea</p>	<p>Lic. Clara Morán Andrade Vice Direttore per gli Affari Multilaterali e per i Programmi Strategici</p> <p>Lic. Adriana Martínez Capo Dipartimento per le Attività Bilaterali</p>
<p>CONSIGLIO NAZIONALE PER LA RICERCA (CNR)</p> <p>Dr. Roberto Bollini Direttore dell'Istituto di Biologia e di Biotecnologia Agraria</p>	<p>SEGRETERIA DELLA SALUTE</p> <p>Elizabeth Castro Direzione Generale per gli Affari Internazionali</p>
<p>AMBASCIATA D'ITALIA</p> <p>Dr. Gianni Vinciguerra Addetto Culturale</p>	<p>SEGRETERIA DELL'AMBIENTE E DELLE RISORSE NATURALI</p> <p>Lic. Roger Peniche Sala Direttore della Cooperazione Bilaterale</p> <p>AGENZIA SPAZIALE MESSICANA</p> <p>Ing. Fernando de la Peña Promotore della Agencia</p> <p>Ing. Octavio Flores Correa</p>

	<p>Ing. Guillermo Pérez Castella Ing. Mauricio Robles Navarrete</p> <p>UNIVERSITÁ NAZIONALE AUTONOMA DEL MESSICO</p> <p>Dr.ssa Lucia Capra Ricercatrice dell'Istituto di Geologia</p> <p>CENTRO DI RICERCA E STUDI AVANZATI</p> <p>Dr. Velumani Subramaniam Coordinatore dei Rapporti Internazionali</p> <p>ISTITUTO NAZIONALE DELLA RICERCA FORESTALE, AGRICOLA E ANIMALE</p> <p>Dr. Felipe Ruiz López Ricercatore del Centro Nazionale di Ricerca in Fisiologia Animale</p>
--	---

Allegato II

Progetti di ricerca congiunta per lo scambio di ricercatori selezionati nell'ambito del programma Esecutivo di Cooperazione Scientifica e Tecnologica tra Italia e Stati Uniti Messicani per gli anni 2011-2013

	AREA	TITOLO	COORDINATORE ITALIANO	COORDINATORE MESSICANO
1	AE	Idrode-solforazione spinta di frazioni del petrolio	<b>BUSCA Guido</b> Università di Genova	<b>RAMIREZ SOLES Fernando</b> Universidad Autonoma del Messico
2	AE	Cambiamenti climatici ed eventi meteorologici estremi: studio dell'origine e frequenza di debris flow in aree vulcaniche	<b>GROPPELLI Gianluca</b> CNR	<b>CAPRA Lucia</b> Universidad Autonoma del Messico
3	BC	Nuove tecniche e metodologie integrate per la diagnostica e il monitoraggio di strutture storiche in muratura	<b>DA PORTO Francesca</b> Università di Padova	<b>GARAYGORDOBIL GERARDO Araiza</b> Universidad Autonoma de Aguascalientes
4	BIO	Sviluppo e validazione di nuovi protocolli di prova basati su tecniche ottiche a pieno campo per misure su campioni biologici	<b>GENOVESE Katia</b> Università della Basilicata	<b>MARTÍNEZ GARCÍA Amalia</b> Centro de Investigaciones en Optica
5	BIO	Resistenza allo stress ossidativo di cellule con mitocondri funzionalizzati con uno scavenger proteico per la rimozione di 4-idrossi-2-nonenale	<b>RAMONI Roberto</b> Università di Parma	<b>GONZÁLEZ-HALPHEN Diego</b> Universidad Autonoma del Messico
6	SB	Galassie ellittiche: la chiave per comprendere l'evoluzione cosmica	<b>BRESSAN Alessandro</b> INAF	<b>CHAVEZ DAGOSTINO Miguel</b> INAOE
7	SB	Analisi della dinamica di apertura del Golfo della California	<b>CORTI Giacomo</b> CNR	<b>CERCA Mariano</b> Universidad Autonoma del Messico

8	SB	Sottovarietà elicoidali dello Spazio Euclideo	<b>DI SCALA Antonio José</b> Politecnico di Torino	<b>RUIZ-HERNANDEZ Gabriel</b> Universidad Autonoma del Messico
9	SB	Dinamiche stocastiche con applicazioni in fisica e finanza	<b>FAGNOLA Franco</b> Politecnico di Milano	<b>QUEZADA BATALLA Roberto</b> Universidad Autonoma del Messico
10	SB	La formazione di dischi e pianeti intorno a stelle giovani	<b>GALLI Daniele</b> INAF	<b>LIZANO Susana</b> Universidad Autonoma del Messico
11	SB	Equilibrio statistico in economia	<b>SCALAS Enrico</b> Università del Piemonte Orientale	<b>HERNANDEZ MONTOYA Alejandro Raul</b> Universidad Veracruzana a Xalapa
12	SB	Studio analitico e simulazione numerica di equazioni alle derivate parziali per modelli di trasporto-reazione caratterizzati dalla formazione di strutture complesse.	<b>SIMEONI Chiara</b> Università dell'Aquila	<b>PLAZA Ramón</b> Universidad Autonoma del Messico
13	SB	I complessi mafici-ultramafici del sud del Mexico: potenziali serbatoi di elementi e minerali strategici	<b>TUNESI Annalisa</b> Università Milano Bicocca	<b>FERRARI PEDRAGLIO Luca Giuseppe</b> Universidad Autonoma del Messico

**Aree:**

AE = Ambiente Energia

AGR = Agricoltura e Agroalimentare

BC = Tecnologie Applicate ai Beni Culturali

BIO = Scienze Biomediche

SB = Scienze di Base

## Allegato III

### Disposizioni amministrative e finanziarie generali

I progetti di interscambio dei ricercatori ai quali verrà attribuito il sostegno finanziario del presente Programma Esecutivo sono esclusivamente quelli elencati nell' Allegato II.

Per ogni progetto, la Parte italiana finanzia un soggiorno di breve durata (10 giorni) o uno di lunga durata (30 giorni) per un ricercatore messicano in Italia.

Per ogni progetto, la Parte messicana finanzia un soggiorno di breve durata (10 giorni) o uno di lunga durata (30 giorni) per un ricercatore di nazionalità italiana (o di un Paese dell' UE ma residente in Italia).

Le spese del viaggio internazionale dalla città di partenza a quella di arrivo saranno a carico della Parte proponente, mentre la Parte ospitante darà un contributo per la copertura delle spese di soggiorno.

La Parte ospitante dovrà farsi carico, sulla base delle disposizioni vigenti nel proprio Paese, delle coperture assicurative per malattie di servizio o infortuni sul posto di lavoro per il ricercatore ospite, escluse malattie pre-esistenti e croniche.

Il ricercatore italiano che si reca in Messico e il ricercatore messicano che effettua il soggiorno di studio in Italia, dovranno presentare al Ministero degli Affari Esteri italiano, 15 giorni prima della conclusione del soggiorno, una relazione sull'attività di ricerca svolta. La relazione dovrà essere firmata dal ricercatore italiano e dal ricercatore messicano coinvolti nel progetto.

### SOGGIORNO DEI RICERCATORI MESSICANI IN ITALIA

Le richieste di soggiorno da parte dei ricercatori messicani devono essere trasmesse esclusivamente per via diplomatica (Ambasciata d'Italia di Città del Messico, Av. Paseo de las Palmas 1994, Col. Lomas de Chapultepec, C.P. 11000, Messico, D.F.) e quindi consegnate all' Ufficio V – Direzione Generale per la Promozione e la Cooperazione Culturale del Ministero degli Affari Esteri Italiano con almeno due mesi di anticipo a partire dalla data di inizio del soggiorno di ricerca.

I soggiorni dei ricercatori messicani in Italia che si svolgeranno nel 1° semestre di ogni anno solare non potranno avere inizio prima del 28 febbraio per quanti realizzano il loro progetto di ricerca nella capitale, e non prima del 15 di marzo per quanti realizzeranno il proprio progetto in qualsiasi altra città italiana.

Per i soggiorni che si svolgeranno nel 2° semestre di ogni anno solare, si riceveranno esclusivamente le richieste consegnate all'Ufficio V – Direzione Generale per la Promozione e la Cooperazione Culturale del Ministero degli Affari Esteri prima del 15 ottobre e i soggiorni dovranno concludersi prima del 31 dicembre di ogni anno.

Le richieste di contributo alla mobilità dei ricercatori potranno essere presentate a partire dal 1° gennaio di ogni anno solare.

La richiesta di soggiorno deve essere corredata dalla seguente documentazione in duplice copia e presentata all'Ambasciata d'Italia di Città del Messico:

- Lettera d'invito dell'Istituzione ospitante;
- Modulo di candidatura firmato dal ricercatore messicano, nel quale si indicano i dati anagrafici, il titolo del progetto di ricerca e le date previste per il soggiorno. Il modulo di candidatura è disponibile sul sito web del Ministero degli Affari Esteri:  
[http://www.esteri.it/MAE/Politica\\_Estera/Cultura/CooperScientificaTecnologica/ProgrammiEsecutivi/MobilitaRiceratori/MobilitaRiceratoriStranieri.htm](http://www.esteri.it/MAE/Politica_Estera/Cultura/CooperScientificaTecnologica/ProgrammiEsecutivi/MobilitaRiceratori/MobilitaRiceratoriStranieri.htm)
- programma di studio previsto per lo svolgimento delle attività;

- *curriculum vitae* del ricercatore (massimo 5 pagine);
- dichiarazione del coordinatore che certifichi la partecipazione del ricercatore al progetto (solo nel caso in cui il ricercatore proposto non sia il coordinatore del progetto).

Il modulo di candidatura dovrà includere una dichiarazione nella quale il ricercatore italiano si impegna a :

- Rispettare scrupolosamente il periodo indicato per lo svolgimento della ricerca;
- Non percepire nessuna remunerazione da parte di altre istituzioni o organizzazioni internazionali relativamente al soggiorno di studio per il quale si richiede il contributo;
- Non modificare il programma di studio, così come la sede della ricerca, impegnandosi a non lasciare il territorio italiano senza autorizzazione previa;
- Presentare 15 giorni prima della conclusione del soggiorno di studio una relazione sull'attività svolta che dovrà essere trasmessa all'Ufficio V - Direzione Generale per la Promozione e la Cooperazione Culturale del Ministero degli Affari Esteri;
- Comunicare all'INA Assitalia Marsh SpA, Piazza Marconi 25, 00144 Roma, eventuali incidenti o infortuni per la relativa copertura assicurativa;

Tutti i documenti dovranno essere presentati in originale e in duplice copia.

Eventuali rinunce, che non siano giustificate gravi e comprovati motivi, costituiranno motivo di riserva da parte del Paese ospitante nell'accettazione d'ulteriori soggiorni di ricerca.

La Parte Italiana (Ministero degli Affari Esteri) concederà ai ricercatori messicani un contributo pari a 1.300 Euro per i soggiorni di 30 giorni e di 93.00 Euro giornalieri per i soggiorni brevi ( da 7 a 10 giorni).

Le somme in questione saranno versate integralmente ai ricercatori messicani al momento del loro arrivo in Italia da parte del Ministero degli Affari Esteri.

I ricercatori messicani potranno ritirare il contributo presso il Ministero degli Affari Esteri o presso la Tesoreria Provinciale (nella locale sede della Banca d'Italia) della città più vicina a quella nella quale stanno svolgendo l'attività prevista dal progetto. La sede nella quale verrà effettuato il pagamento dovrà essere indicata nel modulo di candidatura.

#### **SOGGIORNO DEI RICERCATORI ITALIANI IN MESSICO**

La comunicazione del soggiorno di studio e la documentazione necessaria affinché i ricercatori italiani possano iniziare il loro soggiorno dovrà essere presentata all' Ambasciata del Messico con due mesi di anticipo a partire dalla data di inizio del soggiorno di studio. La comunicazione del soggiorno dovrà essere corredata dalla documentazione di seguito indicata, la stessa che l' Ambasciata del Messico in Italia dovrà inviare alla Direzione Generale di Cooperazione Tecnica e Scientifica della Segreteria delle Relazioni Internazionali, che a sua volta la trasmetterà al Consiglio Nazionale della Scienza e della Tecnologia (CONACYT).

1. Lettera di invito dell' istituzione ospitante.
2. Modulo firmato dal ricercatore italiano che realizzerà il soggiorno di studio, nel quale s'indicheranno le generalità, il titolo del progetto di ricerca, il nome del coordinatore messicano del progetto e l'istituzione ospite, così come le date previste per il soggiorno, specificando, in numero di giornate, la durata del soggiorno. Il modulo dovrà includere la firma del coordinatore italiano del progetto nel caso in cui il ricercatore proposto per il soggiorno non sia lo stesso coordinatore.
3. Programma di lavoro previsto per lo svolgimento delle attività.
4. Curriculum vitae del ricercatore (massimo 5 cartelle)

Il modulo dovrà essere corredata di una dichiarazione con la quale il ricercatore italiano si impegna a:

- a. Non percepire nessuna remunerazione da parte di altre istituzioni o organizzazioni internazionali relativamente al soggiorno di studio per il quale si richiede il contributo;
- b. Non modificare il programma di studio;
- c. Comunicare all'istituzione ospitante ogni uscita al di fuori del territorio nazionale;



- d. Presentare, ad attività conclusa, una relazione sulle attività svolte;
- e. Comunicare all'istituzione ospitante e al CONACYT eventuali infortuni e/o infermità, per i relativi seguiti.

Tutti i documenti dovranno essere presentati in originale e in duplice copia.

Eventuali rinunce, che non siano giustificate da gravi e comprovati motivi, costituiranno motivo di riserva da parte del Paese ospitante nell'accettazione di ulteriori proposte di missione.

La parte messicana verserà ai ricercatori italiani una somma pari a 1600 pesos messicani al giorno per vitto e alloggio.

## VIAGGI DEI RICERCATORI ITALIANI IN MESSICO

I ricercatori italiani che hanno intenzione di effettuare un viaggio di studio in Messico, al fine di ottenere l'emissione dei titoli di viaggio, devono presentare la richiesta all' Ufficio V – Direzione Generale per la Promozione e la Cooperazione Culturale del Ministero degli Affari Esteri. La richiesta deve essere consegnata almeno due mesi prima della data prevista per la partenza all'indirizzo:

*Ministero degli Affari Esteri  
DGPCC, Ufficio V, Settore Viaggi  
Piazzale della Farnesina 1 – 00135 ROMA*

La richiesta dovrà presentare:

- Nome e indirizzo dell'istituzione ospitante
- Date previste per il viaggio di andata e ritorno
- Titolo del progetto di ricerca al quale si riferisce la missione.

Nella richiesta, il ricercatore deve impegnarsi a:

- Rimborsare le spese relative alle penali previste per l'emissione del biglietto (che possono ammontare al costo totale del biglietto) in caso di rinuncia al viaggio oggetto della richiesta;
- Consegnare, 15 giorni prima del termine del periodo di studio, una relazione sintetica sull'attività realizzata;
- Inviare con un anticipo di 15 giorni i titoli di viaggio (biglietti originali, carta d'imbarco)

Alla richiesta si deve inoltre allegare:

- Lettera di invito da parte dell'istituzione straniera (Università, Istituzione o Centro di Ricerca) che ospiterà il ricercatore.
- Una dichiarazione del coordinatore italiano che certifichi la partecipazione del ricercatore al progetto e che autorizzi il soggiorno di studio (solo nel caso in cui il ricercatore in questione non sia il coordinatore del progetto).
- un breve *curriculum vitae* del candidato.

Si deve assicurare la copertura del costo del biglietto alla tariffa più economica disponibile per la destinazione d'interesse. Ogni eventuale costo aggiuntivo sarà a carico del ricercatore.

Le istruzioni per la presentazione della richiesta ed il modulo da compilare si trovano nel sito web del Ministero Affari Esteri:

[http://www.esteri.it/MAE/IT/Politica\\_Estera/Cultura/CooperScientificaTecnologica/ProgrammiEsecutivi/MobilitaRicercatori/MobilitaRicercatoriItaliani.htm](http://www.esteri.it/MAE/IT/Politica_Estera/Cultura/CooperScientificaTecnologica/ProgrammiEsecutivi/MobilitaRicercatori/MobilitaRicercatoriItaliani.htm)

## VIAGGIO DEI RICERCATORI MESSICANI IN ITALIA

La parte messicana offrirà ai partecipanti all'interscambio in questione, il rimborso spettante unicamente per il viaggio internazionale in classe economy, sulla base delle tariffe previamente stabilite dal CONACYT.

La richiesta dovrà essere corredata della seguente documentazione:

- Modulo firmato dal ricercatore messicano che realizzerà il soggiorno di studio, nel quale si indicheranno le generalità, il titolo del progetto di ricerca, il nome del coordinatore italiano del progetto e l'istituzione ospite, così come le date previste per il soggiorno, specificando, in numero di giornate, la durata del soggiorno. Il modulo dovrà includere la firma del coordinatore del progetto nel caso in cui il ricercatore proposto per il soggiorno non sia lo stesso coordinatore. Il modulo in questione dovrà essere inviato alla Direzione Generale della Cooperazione Tecnica e Scientifica della Segreteria delle Relazioni Esteriori, che a sua volta lo trasmetterà al CONACYT e quindi si darà luogo alla presentazione ufficiale tramite l'Ambasciata d'Italia in Messico, con la dovuta notifica all'Ambasciata del Messico in Italia.
- Programma di lavoro previsto per lo svolgimento dell'attività;
- Curriculum vitae del ricercatore;
- Copia del passaporto

Tutti i documenti dovranno essere presentati in originale e in duplice copia.

#### Allegato IV

Progetti di Grande Rilevanza selezionati nell'ambito del programma Esecutivo di Cooperazione Scientifica e Tecnologica tra Italia e Stati Uniti Messicani per gli anni 2011 - 2013

	AREA	TITOLO	RESPONSABILE ITALIANO	RESPONSABILE MESSICANO
1	AE	Modellazione del ciclo dell'azoto in una laguna costiera	<b>SOLIDORO Cosimo OGS</b>	<b>CAMACHO IBAR Victor Università Autonoma della Baja California</b>
2	AGR	Misure di adattamento ai cambiamenti e alla variabilità meteo-climatica per il settore cerealicolo	<b>ORLANDINI Simone Università di Firenze</b>	<b>ALVAREZ SANCHEZ Maria Edna Università Autónoma Chapingo</b>
3	BC	Messa a punto di nuove procedure analitiche LA-ICP-MS per l'individuazione della provenienza delle materie prime usate nell'edilizia storico-archeologica di monumenti precolombiani del Messico	<b>CRISCI Gino Mirocle Università della Calabria</b>	<b>BARBA Luis UNAM</b>
4	BIO	Sovrappeso e obesità infantile: analisi dei determinanti in uno studio di coorte transnazionale Italia-Messico	<b>GIUNTA Dario Università di Pisa</b>	<b>DIBILDOX Javier Università Autonoma di San Luis Potosi</b>
5	SB	Strategie di manipolazione ottica della materia soffice mediante pinze olografiche con gradiente di polarizzazione	<b>CIPPARRONE Gabriella Università della Calabria</b>	<b>VOLKE-SEPÚLVEDA Karen UNAM</b>
6	SB	Inibitori dei processi infiammatori cronici connessi allo sviluppo di tumori	<b>GENTILUCCI Luca Università di Bologna</b>	<b>JUARISTI COSIO Eusebio CINVESTAV</b>

**Aree:**

AE = Ambiente Energia  
 AGR = Agricoltura e Agroalimentare  
 BC = Tecnologie Applicate ai Beni Culturali  
 BIO = Scienze Biomediche  
 SB = Scienze di Base