



Decreto n. 01/2011

**Oggetto:** Progetto: "Studio di regioni di formazione stellare massiva tramite la VLBI di emissioni maser". Convenzione di accoglienza per la Dott.ssa Jingjing Li ai sensi dell'art. 27 ter del D. Lgs n. 286/98

### Il Presidente

- VISTO** il Decreto Legislativo del 23 luglio 1999 n. 296 di istituzione dell'INAF, pubblicato nella G.U. del 26 agosto 1999, n. 200;
- VISTO** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003 n. 138 di riordino dell'Istituto Nazionale di Astrofisica, pubblicato nella G.U. del 19 giugno 2003, n. 140;
- VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 di riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell' art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165;
- VISTO** il nuovo Statuto dell' INAF entrato in vigore il 1 maggio 2011;
- VISTO** il Decreto MIUR n. 475/Ric. del 10 agosto 2011, di nomina del sottoscritto a Presidente dell'INAF;
- VISTO** il Regolamento sull'organizzazione e sul funzionamento degli organi e delle strutture dell'INAF, pubblicato sul supplemento ordinario n. 185 alla G.U. Serie Generale n. 300 del 23 dicembre 2004;
- VISTO** il Regolamento sull'Amministrazione, sulla Contabilità e sull'Attività Contrattuale dell'INAF, pubblicato sul S.O. n. 185 alla G.U. Serie Generale n. 300 del 23 dicembre 2004;
- VISTO** il Decreto Legislativo 9 gennaio 2008 n. 17 di attuazione della Direttiva n. 2005/71/CE, in particolare l'art. 1, comma 1, lettera b) che modifica il D. Lgs 286/98 con l'inserimento dell'art. 27 ter, relativo alla nuova procedura per l'ingresso e soggiorno di cittadini stranieri, ai fini di ricerca scientifica e denominati ricercatori;
- VISTO** il Decreto MIUR dell'11 aprile 2008 con il quale è stato istituito l'elenco degli istituti pubblici e privati di ricerca autorizzati alla stipula di convenzioni di accoglienza nei confronti di ricercatori, cittadini di Paesi terzi, alla fine di realizzazione di progetti di ricerca;
- CONSIDERATO** l'attestato del MIUR che iscrive l'INAF nell'elenco di cui sopra, a far data dall'11/9/2009 con il n. 79;

GMB

CM

- VISTA** l'istanza prot. n. 726/11/III/5 del 26 agosto 2011 dell'Osservatorio Astrofisico di Arcetri, nella quale si richiede la proroga dal 20 settembre 2011 al 31 dicembre 2011 della convenzione di accoglienza già stipulata, sulla base dell'art 27 ter del T.U. in materia di immigrazione, con la ricercatrice di nazionalità cinese Jingjing Li per il progetto "Studio di regioni di formazione stellare massiva tramite la VLBI di emissioni maser";
- CONSIDERATO** che la richiesta di proroga è motivata, oltre che dalle finalità scientifiche del suddetto progetto, anche dalle more della procedura di rilascio del nulla osta all'ingresso da parte delle autorità competenti in base alle precedenti convenzioni;
- CONSIDERATO** che per tale progetto la Dott.ssa Jingjing Li continuerà a ricevere una borsa di addestramento alla ricerca corrisposta direttamente dal Purple Mountain Observatory di Nanjing con un compenso di euro 1000 mensili;

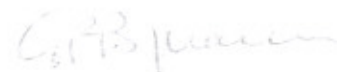
#### DECRETA

- La proroga della convenzione di accoglienza con la ricercatrice di nazionalità cinese Jingjing Li, nata a He Nan, in Cina, il 14 giugno 1982.

Il Direttore dell'Osservatorio Astrofisico di Arcetri, Dott. Francesco Palla, è delegato a sottoscrivere la convenzione il cui schema è allegato al presente decreto e ne costituisce parte integrante garantendo che siano osservati tutti gli obblighi da essa derivanti ai sensi dell'Art 27ter del Dlgs 286/98

Il Direttore dell'Osservatorio Astrofisico di Arcetri trasmetterà al Direttore del Dipartimento Strutture di Ricerca copia della convenzione di accoglienza firmata da entrambe le parti e lo informerà sull'esito della procedura.

Roma, li 28/29/2011



Giovanni F. Bignami

## SCHEMA DI CONVENZIONE DI ACCOGLIENZA

(ai sensi dell'art. 27 ter del D. Lgs. n. 286/98, introdotto dal D.lgs. 9.1.2008, n. 17)

L'Istituto Nazionale di Astrofisica – INAF, codice fiscale 97220210583, partita IVA 06895721006, con sede in Roma, viale del Parco Mellini n. 84 cap 00136, iscritto nell'elenco del MIUR, di cui al D.M. dell'Università e della Ricerca 11 aprile 2008, pubblicato sulla G.U. n. 102 del 2 maggio 2008, dall'11/9/2009 con n. 79,, rappresentato legalmente dal Direttore dell'**Osservatorio Astrofisico di Arcetri, Dott. Francesco Palla**, delegato dal Presidente, Dott. Giovanni Bignami, con Decreto n. del

### STIPULA UNA CONVENZIONE DI ACCOGLIENZA

con la ricercatrice **Dott.ssa Jingjing Li**, nata a **He Nan, Cina**, il **14 giugno 1982**, cittadina cinese residente a **Room 206 6 – 10 Hua Yan Road, Tian Wen Da Sha, Nanjing 210008 (Cina)** in possesso del titolo di studio: **Laurea e Dottorato di Ricerca in Fisica**

- per la realizzazione del progetto dal titolo: **“Studio di regioni di formazione stellare massiva tramite la VLBI di emissioni maser”**;
- approvato con Decreto del Presidente n. del
- che si svolgerà presso l' **Osservatorio Astrofisico di Arcetri**
- **dal 20 settembre 2011 al 31 dicembre 2011**

Ai fini della presente Convenzione, che ha valore per l'intera durata del programma di ricerca e che deve essere rinnovata in caso di proroga del programma stesso, l'INAF si impegna:

- ad accogliere la ricercatrice. Ai fini di tale accoglienza la Dott.ssa Jingjing Li è titolare di una borsa di addestramento alla ricerca corrisposta dal Purple Mountain Observatory CAS di Nanjing che pone a disposizione della ricercatrice risorse mensili pari a euro 1000,00;
- a sostenere le spese per il viaggio di ritorno della ricercatrice nel Paese di provenienza;
- a stipulare una polizza assicurativa per malattia per la ricercatrice ed i suoi familiari eventualmente ricongiunti e a provvedere alla loro iscrizione al Servizio sanitario nazionale.

La ricercatrice si impegna a realizzare il progetto di ricerca nei tempi e nei modi convenuti con l'INAF con il quale stipula la presente Convenzione di accoglienza.

La presente convenzione decade automaticamente nel caso di diniego al rilascio del nulla osta da parte dello Sportello Unico per l'Immigrazione competente.

Data,

IL RICERCATORE

L'ENTE DI RICERCA  
p. il Presidente

*G. Bignami*

*CM*