



INAF
Istituto Nazionale di Astrofisica
Osservatorio Astronomico di Palermo
Giuseppe S. Vaiana



D. D. n. 36/2013

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165 e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO l'Accordo attuativo n. I/022/12/0 della Convenzione Quadro n. C/006/07/0 del 2.10.2007 per "Accordo di Collaborazione ASI – INAF per Missione EChO - Assessment phase" del 9.7.2012 avente per oggetto l'attività scientifica e di supporto al progetto al progetto EChO - Assessment phase", trasmessa con nota prot. n.7087 del 10.7.2012, da questa Struttura acquisita con prot. n. 517/2012 del 13.7.2012 (CUP: F71J12000180005);

VISTO il D. D. 20/2013 del 18.3.2013 con il quale, nell'ambito dell'Accordo attuativo sopra citato è stata indetta una selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di studio dal titolo: "Studio di atmosfere esoplanetarie";

VISTO Decreto Direttoriale n. 34/2013 del 15.4.2013 recante la nomina della commissione esaminatrice;

VISTO il verbale redatto dalla Commissione esaminatrice in data 19.4.2013;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

D E C R E T A

Art. 1: Sono approvati gli atti della selezione per il conferimento di una borsa di studio dal titolo "Studio di atmosfere esoplanetarie", bandita con D. D. 2/2013 del 10.1.2013, nonché la seguente graduatoria finale di merito:

GRADUATORIA FINALE DI MERITO			
N	COGNOME E NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTEGGIO FINALE
1	GILLI Gabriella	Bari (BA) 11/07/1979	56 su 70 (Cinquantasei su Settanta)
2	CAROLO Elena	Camposanpietro (PD) 07/11/1980	39 su 70 (Trentanove su Settanta)
3	JIMENEZ ESCOBAR Antonio	Jaen (SPA) 21/08/1979)	36 su 70 (Trentasei su Settanta)

Art. 2: La Dott.ssa **Gabriella GILLI**, nata a Bari (BA) il giorno 11 luglio 1979 è dichiarata vincitrice della selezione per il conferimento di una borsa di studio della durata di 8 (otto) mesi dal titolo ““Studio di atmosfere esoplanetarie””.

ART. 3: La sopra citata vincitrice Dott.ssa G. Gilli, ai sensi dell’art. 1 del bando di cui al D. D. 20/2013 del 18.3.2013, poiché nella domanda di partecipazione ha indicato il profilo “A” dal titolo “Sviluppo di tools per la simulazione di spettri osservabili nel visibile ed infrarosso di pianeti extrasolari”, svolgerà l’attività inerente la borsa citata nelle premesse, presso l’INAF - Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali (IAPS) di Roma.

Il presente decreto sarà pubblicato nel sito web ed all’albo dell’INAF - Osservatorio Astronomico di Palermo “Giuseppe S. Vaiana”.

Palermo, li 19 aprile 2013

IL DIRETTORE: F.to Prof.ssa Giuseppina Micela