

<u>Tipologia stage (specificare se sperimentale o di alternanza studio-lavoro)</u>	<u>Alternanza studio-lavoro (potrebbe anche essere un progetto sperimentale di comunicazione della scienza)</u>
<u>Titolo dello stage</u>	<u>Astronews junior: l'astrofisica spaziale vista dai giovani</u>
<u>Data presunta di inizio e durata prevista (specificare se 2 o 3 settimane)</u>	<u>Giugno 2014: 2 settimane</u>
<u>Numero di studenti coinvolti (specificare se 1 o 2)</u>	<u>2</u>
<u>Referente/i Area per lo stage e Istituto/i di appartenenza</u>	<u>Luca Valenziano e Filomena Schiavone, INAF/IASF-Bologna</u>
<u>Breve descrizione attività proposta, finalità, eventuali obiettivi da raggiungere (5-10 righe)</u>	<u>L'obiettivo è produrre materiali (testi, immagini, interviste, etc) per una newsletter (o post su social network) che descriva le attività scientifiche svolte in IASF-Bologna nelle tematiche di astrofisica dallo spazio, con linguaggio e approccio adatti a giovani tra i 15 e 18 anni. La proposta prevede: 1. Introduzione alle metodologie giornalistiche in ambito scientifico, inclusi elementi utili a preparare e svolgere interviste; 2. Introduzione alle tematiche scientifiche e alle ricerche in ambito astrofisico e cosmologico svolte in IASF-Bo; 3. Individuazione del 'tone of voice' dei materiali da produrre; 4. Interviste/incontro con i ricercatori 5. Produzione dei materiali di comunicazione.</u>
<u>Relazione finale o materiale che documenta il sul lavoro svolto (specificare se e cosa viene richiesto)</u>	<u>Materiali per una newsletter e/o per post sui social network. L'eventuale pubblicazione è soggetta all'approvazione da parte di IASF-Bo.</u>
<u>Eventuali competenze richieste ai candidati</u>	<u>Buone capacità di relazione con gli altri e lavoro in gruppo.</u>