

I campi (\*) sono obbligatori

(*) <b>Titolo</b>	CimonEstate
(*) <b>Durata (min 2 max 3 settimane)</b>	2-3 settimane
(*) <b>Numero studenti ospitati</b>	Max 2
(*) <b>Tutor/s dello stage e Istituto/i di appartenenza</b> Indicare: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>cognomi e Nomi</i></li> <li>• <i>numeri di telefono</i></li> <li>• <i>indirizzi e-mail</i></li> <li>• <i>Istituto/i di appartenenza specificando indirizzo se si tratta di Istituto NON all'interno dell'Area della Ricerca</i></li> </ul>	Paolo Cristofanelli, 051 6399597 Tony Landi, 051 6399646 Angelo Lupi, 051 6399592 CNR-ISAC
(*) <b>Breve descrizione attività proposta (5-10 righe)</b>	<p>Affiancamento al personale CNR-ISAC per lo svolgimento di visite guidate presso l'Osservatorio Climatico "O. Vittori" di Monte Cimone (<a href="http://www.isac.cnr.it/cimone">www.isac.cnr.it/cimone</a>).</p> <p>Durante la prima settimana sarà svolto un tirocinio formativo/introdotivo presso il CNR-ISAC di Bologna ed inerente: l'attività di ricerca svolta presso l'Osservatorio, le caratteristiche dell'Osservatorio e le metodologie di misura/indagine.</p> <p>Nelle successive due settimane i partecipanti affiancheranno in modo attivo il personale CNR-ISAC nello svolgimento delle visite guidate durante 2 giornate di apertura al pubblico dell'Osservatorio (20 e 27 luglio 2016). Ogni singola giornata di apertura al pubblico, comporterà da parte degli stagisti un impegno di circa 24 ore (incluso il pernottamento presso l'Osservatorio). Il Viaggio ed il vitto saranno a carico del CNR-ISAC.</p>
(*) <b>Periodi di disponibilità per lo svolgimento</b> Indicare se c'è un periodo predefinito ( <u>soluzione preferita, per motivi organizzativi</u> ). Altrimenti indicare un periodo di disponibilità entro il quale potersi accordare con gli stagisti. I periodi di disponibilità sono da indicarsi, salvo casi eccezionali, nei mesi di <b>Febbraio</b> , oppure nei mesi di <b>Giugno</b> e <b>Luglio</b> , a partire dalla settimana successiva alla chiusura delle scuole.	11- 20 luglio 2016 (facoltativo ma preferenziale sino al 27 luglio)  11-15 luglio: formazione presso CNR-ISAC  19-20 luglio e 26-27 luglio (facoltativa): esecuzione delle visite guidate presso l'Osservatorio.

<p><b>Caratteristiche richieste ai candidati</b> Indicare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• abilità e/o competenze richieste</li> <li>• eventuale preferenza per la scuola di provenienza (Liceo, Istituto Tecnico, e, nel secondo caso, la specializzazione)</li> </ul>	<p>Disponibilità per trasferte di due giorni (con pernottamento all'Osservatorio di Monte Cimone) con partenza da Bologna, accompagnati dal personale CNR-ISAC.</p> <p>Preferibili (ma non strettamente necessarie) conoscenze di base di chimica e fisica dell'atmosfera terrestre e/o delle scienze ambientali.</p> <p>Costituirà elemento preferenziale la disponibilità a svolgere due visite guidate (20 e 27 luglio 2016)</p>
<p><b>Elaborati finali</b> Indicare, qualora lo stage preveda la realizzazione di un elaborato, la tipologia (relazione, presentazione pp, video, articolo divulgativo, ecc. ecc.)</p>	<p>Nessuno richiesto</p>
<p><b>Altro</b> Utilizzare questo spazio per commenti, suggerimenti o quant'altro ritenuto rilevante</p>	<p>Tenendo conto che i partecipanti allo stage dovranno effettuare delle trasferte presso l'Osservatorio di Monte Cimone, si richiede la stipula della adeguata polizza assicurativa.</p> <p>In caso di maltempo o indicazioni provenienti dall'autorità militare (CMM Monte Cimone) le aperture al pubblico dell'Osservatorio potranno essere annullate o subire variazioni rispetto al programma iniziale.</p>