

## Scheda per la presentazione di offerte di Stage, progetto "SperimEstate" 2016

I campi (\*) sono obbligatori

(*) <b>Titolo</b>	<b>Applicazione di tecniche spettroscopiche allo studio di farmaci</b>
(*) <b>Durata (min 2 max 3 settimane)</b>	2 settimane
(*) <b>Numero studenti ospitati</b>	1
(*) <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>	Manet Ilse gert Julia 0516399808 <a href="mailto:ilse.manet@isof.cnr.it">ilse.manet@isof.cnr.it</a> ISOF Manoli Francesco 0516399814 <a href="mailto:francesco.manoli@isof.cnr.it">francesco.manoli@isof.cnr.it</a> ISOF
(*) <b>Breve descrizione attività proposta (5-10 righe)</b>	Lo studente potrà partecipare allo studio di farmaci antibiotici ed antitumorali esistenti e nuovi; in particolare studierà con tecniche spettroscopiche UV-Vis la stabilità dei farmaci oppure l'interazione di farmaci con sistemi nanoparticellari per il loro rilascio.
(*) <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.	a) definito: <b>dal 20/06 al 01/07/2016</b>  Eventuale disponibilità ad accogliere studenti anche fuori dal periodo estivo, p.es. in febbraio-marzo: <b>no</b>
<b>Caratteristiche richieste ai candidati</b> Indicare: <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>	<u>Buona preparazione in Chimica e capacità di operare in un laboratorio chimico</u>
<b>Elaborati finali</b> Indicare, qualora lo stage preveda la realizzazione di un elaborato, la tipologia (relazione, presentazione pp, video, articolo divulgativo, ecc. ecc.)	
<b>Altro</b> Utilizzare questo spazio per commenti, suggerimenti o quant'altro ritenuto rilevante	