

**CV_S_051**

Dati del proponente (componente del Collegio dei Docenti)
Prof. Stefano Alcaro
Anno Accademico: 2018/2019
Tipologia (barrare un'opzione)
<input checked="" type="checkbox"/> Corso <u>core CV</u> (didattica su tematica del CV)*
<input type="checkbox"/> Focus group <u>core CV</u> (web)*
<input type="checkbox"/> Corso speciale (es. descrizione di facilities UMG)
<input type="checkbox"/> Journal Club (definito dal tutor e svolto dal dottorando)
Descrizione dell'attività formativa
CV (barrare gli eventuali <u>core CV</u> a cui si rivolge)
<input checked="" type="checkbox"/> Scienze Farmaceutiche
<input checked="" type="checkbox"/> Scienze Tossicologiche e degli Alimenti
<input checked="" type="checkbox"/> Scienze Biotecnologiche
<input checked="" type="checkbox"/> Scienze Infettivologiche, Immunologiche, Dermatologiche ed in Sanità Pubblica
Titolo dell'attività: Life Science PhD dissertations talks (cycle XXXI)
Descrizione (max 300 caratteri): Il corso addestra i dottorandi alla esposizione delle ricerche condotte, sfruttando gli appuntamenti dei loro colleghi del ciclo di dottorato in uscita che discutono a fine triennio e in sede di conseguimento del titolo le loro attività.
CFU: 2
Modalità di verifica delle competenze, solo se per le tipologie * (max 100 caratteri): La verifica si potrà effettuare anche con modalità on-line.
Luogo presunto
<input type="checkbox"/> UniClub
<input type="checkbox"/> Altro (specificare): _____
Date preferite (entro il 30 settembre 2019): 13 dicembre 2019 Atri due appuntamenti da definire.