

**CV_S_056***

Dati del proponente (componente del Collegio dei Docenti)
Dr/Prof NOME COGNOME (può partecipare anche più di un docente) CONCETTA IRACE
Anno Accademico: 2019/2020
Tipologia (barrare un'opzione)
<input checked="" type="checkbox"/> X 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 Lezioni frontali
CV (barrare gli eventuali <u>core CV</u> a cui si rivolge) <input checked="" type="checkbox"/> X Scienze Farmaceutiche <input type="checkbox"/> Scienze Tossicologiche e degli Alimenti <input checked="" type="checkbox"/> X Scienze Biotecnologiche <input checked="" type="checkbox"/> X Scienze Infettivologiche, Immunologiche, Dermatologiche ed in Sanità Pubblica
Titolo dell'attività: <i>SISTEMI TRADIZIONALI ED INNOVATIVI DI MONITORAGGIO DELLA GLICEMIA</i>
Descrizione (max 300 caratteri): Il diabete è gestito anche dal paziente, grazie all'utilizzo di sistemi che consentono il controllo quotidiano della glicemia. Negli ultimi anni sono stati sviluppati nuovi sistemi di controllo continuo della glicemia interstiziale web-based che consentono la gestione in remoto del paziente ed un più accurato data management.
CFU: 1
Modalità di verifica delle competenze, solo se per le tipologie * (max 100 caratteri): QUESTIONARIO
Luogo presunto <input type="checkbox"/> UniClub <input checked="" type="checkbox"/> X Altro (specificare): _____
Date preferite (entro il 30 settembre 2020): MARZO-SETTEMBRE