

SCHEDA INFORMATIVA DEL CORSO

TITOLO DEL CORSO (attività formativa):	- Patologia e Fisiopatologia
DOCENTE che tiene il corso a Bressanone e Docente sostituto	- Pompeo Volpe
A CHI è RIVOLTO IL CORSO (inserire <u>tutti i corsi di laurea</u> per cui l'attività formativa verrà riconosciuta)	- magistrale in Farmacia -
CFU (coincidono con i CFU dell'esame che verrà registrato in uniweb)	- 10
PROGRAMMA DEL CORSO che si intende svolgere (argomenti principali che verranno trattati nelle due settimane)	-Percorsi di patologia molecolare: la etiologia e la patogenesi a livello molecolare -L'infiammazione acuta -Esempi di malattie infettive -Fisiopatologia cardiaca, respiratoria e renale
BIBLIOGRAFICA (i testi indicati verranno messi a disposizione, se reperibili , nella Biblioteca della Casa della Gioventù)	-Fabio Celotti, Patologia generale e fisiopatologia, Edises - -
PREFERENZA ORARIO GIORNALIERO Inserire la fascia orario di preferenza, <u>l'ufficio si riserva comunque la possibilità di modificare gli orari in caso di sovrapposizioni di corsi della stessa area, previa comunicazione.</u> Non saranno ammessi cambi di orario in loco improvvisati, per non creare disagi.	Da lunedì a venerdì (I e II settimana) h: 16-18
NUMERO MASSIMO STUDENTI <u>inserire solo se previsto un numero massimo di studenti opportunamente motivato</u>	-
MODALITA' DI ACCERTAMENTO FINALE (previsto l'ultimo giorno di corso: venerdì o sabato) <u>Si ricorda per una attività formativa erogata in più canali le modalità di riconoscimento dell'esame dovranno essere le medesime.</u>	L'accertamento si svolge con la seguente modalità: test a domande aperte -----
INDICAZIONI SULLA REGISTRAZIONE FINALE La verbalizzazione su <u>Uniweb</u> si effettua nelle date previste dalla <u>sessione d'esame di recupero</u> (fine agosto-settembre).	Il voto, in caso di esame scritto, verrà comunicato entro: (indicare il periodo e la modalità di comunicazione) Una settimana dall'effettuazione Via email ----- L'esame verrà registrato: - direttamente iscrivendosi all'appello di settembre