SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2014-2015

COGNOME E NOME: ZAZZERONI FRANCESCA – ALESSE EDOARDO

QUALIFICA: RICERCATORE CONFERMATO

CORSO DI STUDIO: LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE MEDICHE

INSEGNAMENTO: STRATEGIE DIAGNOSTICHE CONVENZIONALI ED AVANZATE

ORARIO DI RICEVIMENTO: GIOVEDI 14:00-15:00

SEDE PER IL RICEVIMENTO: Coppito II, Piano I, Corridoio A, stanza 23

N. TELEFONO (eventuale): 0862 433526

E-MAIL: francesca.zazzeroni@univaq.it

PROGRAMMA DEL CORSO:

- -GLI ANTICORPI POLICLONALI E MONOCLONALI: METODI DI PRODUZIONE -LA CITOFLUORIMETRIA: CONCETTI BASE SULLO STRUMENTO, UTILIZZO IN
- CAMPO DIAGNOSTICO E PER LA RICERCA DI BASE
- -LE ANALISI IMMUNOMETRICHE: BASI TEORICHE E APPLICAZIONI CLINICHE
- -TECNICHE DI ANALISI DELLE INTERAZIONI DNA-PROTEINA E PROTEINA-PROTEINA
- -IMMUNOISTOCHIMICA: PRINCIPI BASE E APPLICAZIONI CLINICHE

MATERIALE DIDATTICO:

LE ANALISI IMMUNOMETRICHE: BASI TEORICHE E APPLICAZIONI CLINICHE Claudio Dotti e Antonio Fortunato, PICCIN Ed.

LE ANALISI PERSONALIZZATE NELLA MEDICINA DI LABORATORIO Luigi Spandrio, Bruno Milanesi, PICCIN Ed

APPUNTI

MODALITA' DI VERIFICA:

ESAME ORALE