

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE
SCHEMA DOCENTE - A.A. 2016-2017

PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI "SCIENZE E TECNOLOGIE DIAGNOSTICHE" CORSO DI LAUREA MAGISTRALE: SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE

NUMERO DI CREDITI: 1

ANNUALE

COGNOME E NOME DOCENTE: LIMONCELLI PAOLA
RICERCATORE CONFERMATO MED 09

ORARIO DI RICEVIMENTO: Lunedì 9.00-11.00 e su appuntamento

SEDE PER IL RICEVIMENTO: Viale S. Salvatore – Edificio Delta 6
67100 Coppito (AQ)

N. TELEFONO (eventuale): 0861 429255

E-MAIL: paola.limoncelli@univaq.it

1	Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento	<ul style="list-style-type: none">• Il percorso diagnostico in Ematologia: ruolo e significato dell'emocromo, citochimica, citogenetica, PCR, PCR real time, FISH ed M-FISH.
2	Metodi e criteri di valutazione e verifica	Esame orale
3	Materiale Didattico	G. D'Onofrio- G. Zini: "Morfologia delle malattie del sangue" Verduci Editore Materiale didattico utilizzato per le lezioni