



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche

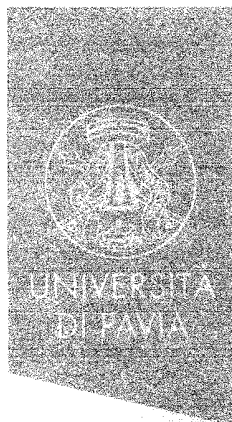
Master di II livello in
Diagnostica Microbiologica Avanzata

TITOLO

**Riorganizzazione del SSR del Veneto
e Tecnologia MALDI-ToF MS
nella diagnostica delle emocolture**

Dott.ssa Paola Calvi

Anno Accademico 2016/2017



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche, Diagnostiche e
Pediatriche

**Master di II livello in
Diagnostica Microbiologica Avanzata**

**Metodologia dell'approccio microbiologico
nel paziente immunodepresso**

Relatore:

Dr. Paolo Fazii

Studente: Dr.ssa Luciana Gironacci

Matricola:452759

Anno accademico 2016-2017



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche, Diagnostiche e
Pediatriche

**Master di II livello in
Diagnostica Microbiologica Avanzata**

**INNOVAZIONE IN CAMPO DIAGNOSTICO: PCR
MULTIPLEX PER LA DIAGNOSI DI VAGINOSI
BATTERICA IN LABORATORIO.**

Relatore:

Chiar.ma Dott.ssa Rossana Daturi

Studentessa: Alessandra Moncada

Matricola: 452751

Anno Accademico 2016/2017



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche, Diagnostiche e
Pediatriche

Master di II livello in

Diagnostica Microbiologica Avanzata

**INTRODUZIONE DEL MONITORAGGIO IMMUNOLOGICO
CMV-SPECIFICO NEI PAZIENTI TRAPIANTATI**

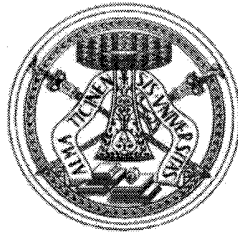
Relatore: Prof. Fausto Baldanti

Correlatore: Dott.ssa Irene Cassaniti

Studente: Dott.ssa Daniela Nozzi

Matricola: 452735

Anno Accademico 2016/2017



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

*Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e
Pediatriche*

Master di II Livello in DIAGNOSTICA MICROBIOLOGICA AVANZATA

**PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI UN KIT PER LA
RILEVAZIONE DI HAV E NoV IN MATRICI
ALIMENTARI MEDIANTE REAL-TIME RT-PCR**

Tesi presentata da
Cristina Pilotti
Matricola n° 452728

Relatore
Prof.re Fausto Baldanti

Anno Accademico 2016/2017



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche

Master di II livello in

Diagnostica Microbiologica Avanzata

**Diagnosi rapida di sepsi nell'organizzazione *Hub&Spoke*:
analisi della rete dei laboratori del Piemonte Sud Ovest.**

Relatore: Prof.ssa R. Migliavacca

Studente: M. Quatela

Matricola: 452738

Anno Accademico 2016/2017



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche,
Diagnostiche e
Pediatriche

**Master di II livello in
Diagnostica Microbiologica Avanzata**

**REALIZZAZIONE E VALIDAZIONE DI UN METODO
ANALITICO PER LA DETERMINAZIONE DI
Host Cell Protein e Host Cell-DNA IN FARMACI
BIOLOGICI IN VIA DI SVILUPPO**

Relatore: Prof. Fausto Baldanti

Studente: Dott.ssa Silvia Malacrida

Matricola: 452727

Anno Accademico 2016/2017



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche, Diagnostiche e
Pediatriche

Master di II livello in

Diagnostica Microbiologica Avanzata

**“Valutazione della gestione del percorso emocolture nel processo di
unificazione dei Laboratori di Microbiologia di due P.O. appartenenti alla stessa
ASST”**

Relatore:

Dott. Giuseppe Ortisi

Studente: Caterina Biassoni

Matricola: 452755

Anno Accademico 2016/2017



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche

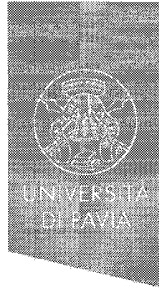
**Master di II livello in
Diagnostica Microbiologica Avanzata**

**VALUTAZIONE SCREENING MRSA
IN CHIRURGIA ARTROPROTESICA**

Dott. Paolo Cesselli

Matricola: 452763

Anno Accademico 2016/2017



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche, Diagnostiche e
Pediatriche

Master di II livello in
Diagnostica Microbiologica Avanzata

**EVOLUZIONE DELLA DIAGNOSTICA MICROBIOLOGICA
CLINICA NELLA PROVINCIA DI PESARO-URBINO
TRA CRITICITA' DA RISOLVERE E
OPPORTUNITA' DA COGLIERE**

Relatore:

Dott. Fazii Paolo

Studente: Pieretti Barbara

Matricola: 452713

Anno Accademico 2016/2017



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Dipartimento di Scienze Clinico Chirurgiche,
Diagnostiche e Pediatriche

Master di II livello in
Diagnostica Microbiologica Avanzata

**PROGETTO DI CONSOLIDAMENTO
DELL'ATTIVITA' DI BIOLOGIA MOLECOLARE
PRESSO LA U.O. MICROBIOLOGIA
DELL'AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DI PIACENZA**

Relatore:
Dr. Massimo Confalonieri

Studente: Dr.ssa Roberta Schiavo
Matricola: 452749

Anno Accademico 2016/2017