

**CURRICULUM PROFESSIONALE**

Al Direttore Generale dell'Azienda U.S.L. ROMA 3  
Via Casal Bernocchi n. 73 - 00125 Roma

**CURRICULUM PROFESSIONALE ALLEGATO QUALE PARTE INTEGRANTE ALLA DOMANDA DI AMMISSIONE all'avviso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento, a tempo determinato, di durata quinquennale, dell'incarico di Direttore della Struttura Complessa "Laboratorio Analisi" del P.O.U. "G.B. Grassi - C.P.O." dell'Azienda U.S.L. Roma 3 a Dirigente Medico o Dirigente Biologo o Dirigente Chimico — Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi - Disciplina Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia).**

approvato con atto deliberativo n. 835 del 06/11/2019

IO SOTTOSCRITTO \_\_\_\_\_ Cosimo Pio Quaratino \_\_\_\_\_

- consapevole che l'Amministrazione effettuerà i controlli previsti dalle norme vigenti, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati;
- valendomi delle disposizioni di cui al DPR 28.12.2000 n. 445 come modificato dall'art. 15 della Legge 12/11/2011 n. 183;
- consapevole altresì che, in caso di false dichiarazioni o di esibizione di atto falso o contenente dati non più rispondenti al vero, potrà incorrere nelle sanzioni previste dagli artt. 483, 495 e 496 del Codice Penale e nella decadenza dal beneficio ottenuto mediante tali atti falsi,

**DICHIARO SOTTO LA MIA PERSONALE RESPONSABILITA':**

**DATI ANAGRAFICI:**

di essere nato a \_\_\_\_\_ Potenza \_\_\_\_\_ (PZ), il 16/03/1957  
di risiedere in \_\_\_\_\_ Colferro \_\_\_\_\_ (RM) C.A.P. 00034  
indirizzo: \_\_\_\_\_ Via Monte Viglio \_\_\_\_\_ n. 15 A  
di essere domiciliato in \_\_\_\_\_ Colferro \_\_\_\_\_ (RM) C.A.P. 00034  
indirizzo: \_\_\_\_\_ Via Monte Viglio \_\_\_\_\_ n. 15 A  
Stato Civile: \_\_\_\_\_ Coniugato \_\_\_\_\_  
Telefono: \_\_\_\_\_ 393 3611479 \_\_\_\_\_  
P.E.C.: \_\_\_\_\_ cosimopio.quaratino.uplo@aq.omceo.it \_\_\_\_\_  
E-mail: \_\_\_\_\_ cosimopio.quaratino@gmail.com \_\_\_\_\_

**TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO:**

o di essere in possesso del \_\_ DIPLOMA DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA \_\_\_\_\_  
conseguito in data \_\_\_\_\_ 21/07/1988 \_\_\_\_\_ con voto pari a \_\_\_\_\_ 110/110 e Lode \_\_\_\_\_  
presso \_\_\_\_\_ Università degli Studi "La Sapienza" \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_ Roma \_\_\_\_\_ (RM) \_\_\_\_\_ e

o di essere in possesso del \_\_ DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE in \_\_\_\_\_ Patologia Clinica - Indirizzo Generale e Direttivo \_\_\_\_\_  
conseguito in data \_\_\_\_\_ 05/11/1993 \_\_\_\_\_ voto: \_\_\_\_\_ 70/70 e lode \_\_\_\_\_ ai sensi del D.Lgs. n. 398/89 della durata legale di anni \_\_\_\_\_ 5 \_\_\_\_\_  
presso \_\_\_\_\_ Università degli Studi "La Sapienza" \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_ Roma \_\_\_\_\_ (RM) \_\_\_\_\_

o di essere in possesso dei seguenti ALTRI TITOLI DI STUDIO :

TITOLO: \_\_\_\_\_ DIPLOMA di Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo \_\_\_\_\_  
conseguito il \_\_\_\_\_ 1988 \_\_\_\_\_ la sess. \_\_\_\_\_ presso \_\_\_\_\_ Università degli Studi "La Sapienza" \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_ Roma \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_ IDONEITA' a Ricercatore Universitario - Analisi Chimico-Cliniche - Facoltà di Medicina e Chirurgia - \_\_\_\_\_  
conseguito il \_\_\_\_ 21.07.1989 \_\_\_\_ presso \_\_\_\_\_ Università degli Studi "La Sapienza \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_ Roma \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_ IDONEITA' all' Avviso pubblico per titoli e colloquio per il conferimento dell'incarico quinquennale di direzione  
della struttura complessa "Patologia Clinica e Microbiologia" Istituto S.Maria e San Gallicano .  
conseguito il \_\_\_\_ 28.9.2004 \_\_\_\_ presso \_\_\_\_\_ IFO (Istituti Fisioterapici Ospitalieri) \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_ Roma \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_ ATTESTATO di PERFEZIONAMENTO IN CITOLOGIA DIAGNOSTICA \_\_\_\_\_  
conseguito il \_\_\_\_ 11.12.2015 \_\_\_\_ presso \_\_\_\_ Università Cattolica del Sacro Cuore \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_ Roma \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_ PATENTE EUROPEA DEL COMPUTER (ECDL) \_\_\_\_\_  
conseguito il \_\_\_\_ 20.03.2006 \_\_\_\_ presso \_\_\_\_\_ ITIS S.CANNIZZARO \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_ COLLEFERRO \_(Roma) \_\_\_\_\_

#### **ESPERIENZA PROFESSIONALE:**

- o di aver prestato i seguenti servizi presso **pubbliche amministrazioni** come segue:

Dal \_\_\_\_ 02.01.1990 \_\_\_\_ al \_\_\_\_ 13.08.2000 \_\_\_\_

presso \_\_\_\_ Università degli Studi 'G. d'Annunzio' \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_ Chieti \_\_\_\_ (CH) \_\_\_\_\_  
con la seguente natura giuridica :  Pubblica Amministrazione  
con contratto di tipo:  dipendente;  
con rapporto di lavoro  a tempo indeterminato  tempo pieno  
in qualità di \_\_\_\_ FUNZIONARIO TECNICO – MEDICO \_ VIII qualifica funzionale dell'area funzionale tecnico-scientifica e socio sanitaria  
\_\_\_\_ DISCIPLINA DI PATOLOGIA CLINICA \_\_\_\_ FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA \_\_\_\_\_

Motivo della interruzione : \_\_\_\_ Aspettativa senza retribuzione per svolgere l'incarico a tempo determinato per avviso pubblico ASL 1 –  
AVEZZANO/SULMONA dal \_\_\_\_ 13.12.1999 \_\_\_\_ al \_\_\_\_ 12.08.2000 \_\_\_\_

Motivo della cessazione: \_\_\_\_ Vincitore di concorso pubblico \_ ASL 1 - AVEZZANO/SULMONA \_\_\_\_\_

- o di aver prestato i seguenti servizi alle dipendenze di **Strutture Sanitarie Pubbliche** come segue:

Dal \_\_\_\_ 13.12.1999 \_\_\_\_ al \_\_\_\_ 12.08.2000 \_\_\_\_

presso \_\_\_\_ ASL 1 - AVEZZANO/SULMONA \_\_\_\_ (Regione Abruzzo) \_\_\_\_ U.O.C. di Patologia Clinica \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_ Presidio Ospedaliero di Castel di Sangro (AQ) \_\_\_\_\_  
con inquadramento come \_\_\_\_ DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA DI PATOLOGIA CLINICA \_\_\_\_\_  
con rapporto di lavoro  a tempo determinato  tempo pieno  esclusivo  
Motivo della cessazione: \_\_\_\_ Vincitore di concorso pubblico ASL 1 - AVEZZANO/SULMONA \_\_\_\_\_ ;

Dal \_\_\_\_ 13.08.2000 \_\_\_\_ al \_\_\_\_ 30.06.2002 \_\_\_\_

presso \_\_\_\_ ASL 1 - AVEZZANO/SULMONA \_\_\_\_ (Regione Abruzzo) \_\_\_\_ U.O.C. di Patologia Clinica \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_ Presidio Ospedaliero di Castel di Sangro (AQ) \_\_\_\_\_  
con inquadramento come \_\_\_\_ DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA DI PATOLOGIA CLINICA \_\_\_\_\_  
con rapporto di lavoro  a tempo indeterminato  tempo pieno  esclusivo  
Motivo della cessazione: \_\_\_\_ Mobilità' verso ASL ROMA 5 \_\_\_\_\_ ;

Dal 01.07.2002 al 30.07.2018

presso ASL ROMA 5 (Regione Lazio) U.O.C. Patologia Clinica  
con sede in Presidio Ospedaliero di Colferro (RM)  
con inquadramento come DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA DI PATOLOGIA CLINICA  
con rapporto di lavoro  a tempo indeterminato  tempo pieno  esclusivo  
Motivo della cessazione: Vincitore di Avviso di Selezione Interna (Delibera n.635 del 25 Lug. 2018) per il CONFERIMENTO DELL'INCARICO QUINQUENNALE DI DIREZIONE DELL'UNITA' OPERATIVA SEMPLICE (U.O.S.) LABORATORIO ANALISI -SEDE S. TIVOLI - ASL Roma 5

- o **di aver ricevuto i seguenti INCARICHI E NOMINE**

Dal 01.08.2018 alla data odierna  
presso ASL ROMA 5 (Regione Lazio) U.O.S. Laboratorio Analisi  
con sede in Presidio Ospedaliero di Tivoli (RM)  
con inquadramento come DIRETTORE DELL'UNITA' OPERATIVA SEMPLICE (U.O.S.) LABORATORIO ANALISI -SEDE S. TIVOLI  
con rapporto di lavoro  a tempo indeterminato  a tempo pieno  esclusivo

Componente del Comitato Aziendale per le infezioni ospedaliere DELIBERAZIONE 394 del 22/05/2018

Delegato per l'applicazione del regolamento UE 2016/679 sulla privacy Prot 10747 11.04.2019 DSA

Presidente nella : Procedura di gara Aperta in forma Telematica, per la fornitura in service di n. 2 Sistemi Macchina per Immunoematologia completi di Reagenti occorrenti al SIMT del P.O. di Tivoli - ASL Roma 5 per la durata di 36 mesi.

Struttura proponente: U.O.C.. Appalti e Contratti ASL Roma 5 DELIBERAZIONE N 481 DEL 19.04.2019

Componente nella : Procedura aperta telematica aggregata per la fornitura a noleggio quinquennale di diagnostica molecolare e citogenetica per le esigenze dell'HUB 1 (U.O.C. Biochimica Clinica e U.O.C Microbiologia e Virologia ed ASL. RM 5) e HUB 2 (U.O.C. Patologia Clinica, A.S.L. Roma 6 ed A.S.L Roma 3) con l'A.S.L. Roma 2 quale azienda capofila.

Struttura proponente: U.O.C. Procedure d'Acquisto e Contratti ASL Roma 2 DELIBERAZIONE N 764 del 1.04.2019

Direttore Esecutivo dei Contratti per la fornitura di sistemi macchina-reagenti e sistema di trasporti campioni biologici  
DELIBERAZIONE N 978 del 26.07.2019

Componente della Commissione Tecnica per l'applicazione delle normative regionali sulla riorganizzazione della rete laboratoristica

Componente del Gruppo di lavoro Aziendale per l'applicazione delle normative previste dal Codice della strada e legge 40

## **ATTIVITA' DI STUDIO — DIDATTICA - CONGRESSUALE E PRODUZIONE SCIENTIFICA**

### **ATTIVITA' DI STUDIO**

- o **di aver partecipato a STUDI E/O PROGETTI per il Sistema Sanitario Nazionale**

**Progetto** regionale (Delibera n.472 del 28.04.2009), *ancora in corso*:

**TITOLO:** Sorveglianza sanitaria ed epidemiologica della popolazione residente in prossimità del fiume Sacco.

**STRUTTURA PROPONENTE :** UOC Igiene degli alimenti e della nutrizione – ASL Roma 5

**INCARICO** di : Responsabile scientifico del protocollo attuativo per il monitoraggio di laboratorio dei pazienti reclutati nello studio (Direzione Sanitaria, 26.5.2009, Prot. n.2666 )

**Protocollo** di sperimentazione farmacologica (N° F1J – CR – HMGM)

**TITOLO:** "A Phase 4, 8 week, double blind, randomized study comparing switching to duloxetine or escitalopram in patients with major depressive disorder and residual apathy in the absence of depressed mood"

**STRUTTURA PROPONENTE :** l'UOC Dip. Salute Mentale Colferro-Palestrina – ASL Roma 5

**INCARICO** di : Responsabile scientifico del protocollo attuativo di laboratorio (Direzione Sanitaria, 09.12.2010, Prot. N. 858/90)

Studio epidemiologico nazionale FADOI – PRACTICE (delibera n° 519 del 29.05.2013)

TITOLO Incidenza di infezione da Clostridium Difficile nei reparti di Medicina (osservazione dal 01 OTT 2013 al 31 GEN 2014)

STRUTTURA PROPONENTE : UOC Medicina – Osp. Colleferro - ASL Roma 5

INCARICO di : Responsabile scientifico del protocollo attuativo di laboratorio.

## ATTIVITA' DIDATTICA:

- o di essere stato titolare dei seguenti INSEGNAMENTI

### Anno accademico 91/92

presso \_\_\_\_\_ Università degli Studi "G. d' Annunzio" \_\_\_\_\_ con sede in \_\_\_ Chieti (CH)\_\_\_  
natura giuridica dell'Istituto: \_\_\_\_\_ Università statale italiana \_\_\_\_\_  
corso di studio: \_\_\_\_\_ Medicina e Chirurgia \_\_\_\_\_ Scuola di Specializzazione: Patologia Clinica \_\_\_\_\_  
materia di insegnamento: \_\_\_ Corso di Lezioni di "Metodologia Biochimica (Biochimica applicata allo studio della membrane biologiche) \_\_\_\_\_  
impegno orario (indicare il monte ore nell'anno scolastico/accademico): \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_  
tipologia contrattuale: \_\_\_\_\_ Contratto Integrativo di Insegnamento a titolo gratuito \_\_\_\_\_

### Anno accademico 92/93, 93/94, 94/95

presso \_\_\_\_\_ Università degli Studi "G. d' Annunzio" \_\_\_\_\_ con sede in \_\_\_ Chieti (CH)\_\_\_  
natura giuridica dell'Istituto: \_\_\_\_\_ Università statale italiana \_\_\_\_\_  
corso di studio: \_\_\_\_\_ Medicina e Chirurgia \_\_\_\_\_ Scuola di Specializzazione: Patologia Clinica \_\_\_\_\_  
materia di insegnamento: \_\_\_\_\_ Corso di Lezioni di "Tecniche Analitiche Generali II" \_\_\_\_\_  
impegno orario (indicare il monte ore nell'anno scolastico/accademico): \_\_\_\_\_ 14 \_\_\_\_\_  
tipologia contrattuale: \_\_\_\_\_ Contratto di Insegnamento a titolo gratuito \_\_\_\_\_

### Anno accademico 93/94, 94/95, 95/96, 96/97

presso \_\_\_\_\_ Università degli Studi "G. d' Annunzio" \_\_\_\_\_ con sede in \_\_\_ Chieti (CH)\_\_\_  
natura giuridica dell'Istituto: \_\_\_\_\_ Università statale italiana \_\_\_\_\_  
corso di studio: \_\_\_\_\_ Medicina e Chirurgia \_\_\_\_\_ Scuola di Specializzazione: Patologia Clinica \_\_\_\_\_  
corso di studio: \_\_\_\_\_ Medicina e Chirurgia \_\_\_\_\_  
materia di insegnamento: \_\_\_\_\_ Corso di Lezioni di "Tecniche Analitiche Generali I" \_\_\_\_\_  
impegno orario (indicare il monte ore nell'anno scolastico/accademico): \_\_\_\_\_ 14 \_\_\_\_\_  
tipologia contrattuale: \_\_\_\_\_ Contratto di Insegnamento a titolo gratuito \_\_\_\_\_

### Anno accademico 96/97, 97/98

presso \_\_\_\_\_ Università degli Studi "G. d' Annunzio" \_\_\_\_\_ con sede in \_\_\_ Chieti (CH)\_\_\_  
natura giuridica dell'Istituto: \_\_\_\_\_ Università statale italiana \_\_\_\_\_  
corso di studio: \_\_\_\_\_ Medicina e Chirurgia \_\_\_\_\_ Scuola di Specializzazione: Anatomia Patologica \_\_\_\_\_  
materia di insegnamento: \_\_\_\_\_ Corso di Lezioni di " Patologia Clinica" \_\_\_\_\_  
impegno orario (indicare il monte ore nell'anno scolastico/accademico): \_\_\_\_\_ 10 \_\_\_\_\_  
tipologia contrattuale: \_\_\_\_\_ Contratto di Insegnamento a titolo gratuito \_\_\_\_\_

### Anno accademico 94/95, 95/96, 96/97, 97/98

presso \_\_\_\_\_ Università degli Studi "G. d' Annunzio" \_\_\_\_\_ con sede in \_\_\_ Chieti (CH)\_\_\_  
natura giuridica dell'Istituto: \_\_\_\_\_ Università statale italiana \_\_\_\_\_  
corso di studio: \_\_\_\_\_ Medicina e Chirurgia \_\_\_\_\_ Diploma Universitario in Tecnico di Laboratorio biomedico \_\_\_\_\_  
materia di insegnamento: \_\_\_\_\_ Corso di Lezioni di " Patologia Clinica" \_\_\_\_\_  
impegno orario (indicare il monte ore nell'anno scolastico/accademico): \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_  
tipologia contrattuale: \_\_\_\_\_ Contratto di Insegnamento a titolo gratuito \_\_\_\_\_

**Anno accademico 97/98**

presso \_\_\_\_\_ Università degli Studi "G. d' Annunzio" \_\_\_\_\_ con sede in \_\_\_\_ Chieti (CH)\_\_\_\_  
natura giuridica dell'Istituto: \_\_\_\_\_ Università statale italiana \_\_\_\_\_  
corso di studio: \_\_\_\_\_ Medicina e Chirurgia \_\_\_\_\_ Corso di laurea in Medicina e Chirurgia \_\_\_\_\_  
materia di insegnamento: \_\_\_\_\_ Corso di Lezioni di " diagnosi di laboratorio nelle malattie metaboliche" \_\_\_\_\_  
impegno orario (indicare il monte ore nell'anno scolastico/accademico): \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_  
tipologia contrattuale: \_\_\_\_\_ Contratto di Insegnamento a titolo gratuito \_\_\_\_\_

- di aver preso parte alle seguenti **COMMISSIONI GIUDICATRICI** per concorsi di ammissione a corsi universitari di diploma

**Componente** della Commissione giudicatrice,

al concorso di ammissione al **CORSO DI DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN PATOLOGIA CLINICA**,

presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Chieti 'G.d'Annunzio'.

*Anni accademici 91/92; 92/93; 93/94; 94/95; 95/96; 96/97*

**Componente** della Commissione giudicatrice,

al concorso di ammissione al **CORSO DI DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE IN BIOCHIMICA CLINICA**,

presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Chieti 'G.d'Annunzio'.

*Anno accademico 1998/99*

**Componente** della Commissione giudicatrice,

al concorso di ammissione al **CORSO DI DIPLOMA UNIVERSITARIO**,

presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Chieti 'G.d'Annunzio'.

*Anni accademici 1998/99; 99/2000*

- di aver preso parte alle seguenti **COMMISSIONI GIUDICATRICI** per esami

**Componente** della Commissione giudicatrice:

dell'esame di "Analisi biochimico cliniche" a.a. 90/91, 91/92, 92/93, 93/94, 94/95, 95/96, 96/97, 97/98  
per il Corso di Diploma Laurea in Medicina e Chirurgia;

dell'esame di "Patologia Clinica" a.a. 93/94, 94/95, 95/96, 96/97  
per il Corso di Diploma di Specializzazione in Patologia Clinica;

dell'esame di "Patologia Clinica" a.a. 95/97, 97/98  
per il Corso di Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologica;

dell'esame di "Patologia Clinica" a.a. 94/95, 95/96, 96/97, 97/98  
per il Corso di Diploma Universitario in Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico.

- di aver preso parte ai seguenti **CONVEGNI**:

30 mag. 1991 – Convegno SIMEL: Gli esami di laboratorio in endocrinologia. Lanciano

14 – 16 nov. 1993 – 5° Congresso Nazionale SIMEL . Bari

17 giu. 1992 – Congresso SIMEL: Malattie congenite del metabolismo

12 – 13 nov. 1992 - 6° Congresso Nazionale SIMEL . Bologna

4 – 8 ott. 1995 – 5th Symposium European Society for Study of Purine & Pyrimidine Metabolism in Man  
Vasto – Termoli, CH, Italy – *in qualità di Segreteria*

27 – 29 nov. 1997 - 11° Congresso Nazionale SIMEL . Chianciano Terme

24 – 25 sett. 1998 – Convegno interregionale multidisciplinare di medicina di laboratorio SIBIOC – AMCLI  
Francavilla al Mare, CH - *in qualità di Moderatore*

o di aver preso parte ai seguenti **CORSI DI FORMAZIONE**

**COME DISCENTE**

- 15-17dic. 1987 - Corso SIBIOC: HPLC in Chimica Clinica. Roma. Università 'La Sapienza'
- 25 ott. 1988 - Corso Nazionale SIBIOC: Sonde Geniche. Roma
- 18 apr. 1990 - Seminario di aggiornamento SIBIOC: Biochimica clinica delle dislipidemie e del rischio aterosclerotico. Roma. Istituto Superiore di Sanità
- 14-18 lug. 1993 - Seminario di Formazione sulla Leadership LDE. (Il DARDO:Centro di psicologia applicata).Roma. **60 ore**
- 14-25 feb.1994 - Corso Univ. Studi di Roma: I metodi statistici nella epidemiologia e nella medicina clinica. Roma. **40 ore**.
- 16 giu. 1994 - Corso Univ. G. d'Annunzio: Tecniche di diagnosi citogenetica e molecolare. Chieti
- 13-15 giu. 1994 - Corso Univ. G. d'Annunzio: corso residenziale di genetica. Chieti. Cattedra di Genetica Umana
- 19 sett. 1997 - Corso SIMEL l'accREDITAMENTO dei servizi di medicina di laboratorio. Lanciano (CH)
- 14-15 dic. 1998 - Corso Accademia Nazionale di Medicina: Le nuove competenze manageriali del medico clinico. Chieti
- 19 mar. 1998 - Corso di formazione professionale: nuove metodologie di laboratorio. L'Aquila. **4 ore**.

**Corso "ECDL livello base"**

ENTE ORGANIZZATORE: \_\_\_\_\_ I.T.I.S. "S.Cannizzaro" di Colleferro \_\_\_\_\_

LUOGO DI SVOLGIMENTO: \_\_\_\_\_ Colleferro (RM) \_\_\_\_\_

PRESEZIATO COME:  DISCENTE

DURATA DEL CORSO: NEI GIORNI DAL \_\_\_\_ 08/06/2005 \_\_\_\_ AL \_\_\_\_ 04/04/2006 \_\_\_\_  
 Per giorni totali di presenza \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ pari a ore totali \_\_\_\_ 100 \_\_\_\_  
 con superamento esame finale

**Corso di perfezionamento in Citologia diagnostica**

ENTE ORGANIZZATORE: \_\_\_\_\_ Università Cattolica del Sacro Cuore – Istituto di Anatomia Patologica \_\_\_\_\_

LUOGO DI SVOLGIMENTO: \_\_\_\_\_ Roma – Facoltà di Medicina e Chirurgia "A.Gemelli" \_\_\_\_\_

PRESEZIATO COME:  DISCENTE

DURATA DEL CORSO: NEI GIORNI DAL \_\_\_\_ 21/05/2015 \_\_\_\_ AL \_\_\_\_ 11/12/2015 \_\_\_\_  
 Per giorni totali di presenza \_\_\_\_ 12 \_\_\_\_ pari a ore totali \_\_\_\_ 60 \_\_\_\_  
 con superamento esame finale

**Crediti formativi (ECM) triennio 2014/2016**

**TITOLO DEL CORSO** \_\_\_\_\_ **Salute e ambiente: aria, acqua e alimentazione** \_\_\_\_\_

ENTE ORGANIZZATORE: \_\_\_\_\_ FNOMCeO \_\_\_\_\_ codice provider 2603 \_\_\_\_\_ Evento formativo FAD **codice ECM 107467** \_\_\_\_\_

LUOGO DI SVOLGIMENTO: \_\_\_\_\_ Suo proprio \_\_\_\_\_

PRESEZIATO COME: \_\_\_\_\_  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA \_\_\_\_\_

DATA DEL CORSO: \_\_\_\_\_ 17.09.2015 \_\_\_\_\_

NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. \_\_\_\_ 15 \_\_\_\_ ecm / anno 2015 \_\_\_\_\_  con superamento esame finale

**TITOLO DEL CORSO** \_\_\_\_\_ **Ebola** \_\_\_\_\_

ENTE ORGANIZZATORE: \_\_\_\_\_ FNOMCeO \_\_\_\_\_ codice provider 2603 \_\_\_\_\_ Evento formativo FAD **codice ECM 113902** \_\_\_\_\_

LUOGO DI SVOLGIMENTO: \_\_\_\_\_ Suo proprio \_\_\_\_\_

PRESEZIATO COME: \_\_\_\_\_  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA \_\_\_\_\_

DATA DEL CORSO: \_\_\_\_\_ 15.10.2015 \_\_\_\_\_

NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. \_\_\_\_ 5 \_\_\_\_ ecm / anno 2015 \_\_\_\_\_  con superamento esame finale

**TITOLO DEL CORSO** \_\_\_\_\_ **Il Programma Nazionale Esiti:Come interpretare e usare i dati** \_\_\_\_\_

ENTE ORGANIZZATORE: \_\_\_\_\_ FNOMCeO \_\_\_\_\_ codice provider 2603 \_\_\_\_\_ Evento formativo FAD **codice ECM 111741** \_\_\_\_\_

LUOGO DI SVOLGIMENTO: \_\_\_\_\_ Suo proprio \_\_\_\_\_

PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA  
DATA DEL CORSO: 22.11.2015  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 12 ecm / anno 2015  con superamento esame finale

**TITOLO DEL CORSO** Guida in stato di intossicazione alcolica e da stupefacenti. Controversie giuridiche e tossicologico-forensi  
ENTE ORGANIZZATORE: Provider Promise Group Srl codice provider 2295 Evento formativo codice ECM 124434  
LUOGO DI SVOLGIMENTO: L'Aquila – Hotel la Dimora Del Baco  
PRESEZIATO COME:  Uditore  
DATA DEL CORSO: 16.04.2015  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 4 ecm / anno 2015  con superamento esame finale

**TITOLO DEL CORSO** Sistemi di Gestione per la Qualità  
ENTE ORGANIZZATORE: METIS Srl codice provider 247 Evento formativo FAD codice ECM 117998  
LUOGO DI SVOLGIMENTO: Suo proprio  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA  
DATA DEL CORSO: 27.12.2015  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 12 ecm / anno 2015  con superamento esame finale

**TITOLO DEL CORSO** Allergie e intolleranze alimentari  
ENTE ORGANIZZATORE: FNOMCeO codice provider 2603 Evento formativo FAD codice ECM 149148  
LUOGO DI SVOLGIMENTO: Suo proprio  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA  
DATA DEL CORSO: 11.07.2016  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 10 ecm / anno 2016  con superamento esame finale

**TITOLO DEL CORSO** Comunicazione e performance professionale: metodi e strumenti – Il modulo  
ENTE ORGANIZZATORE: FNOMCeO codice provider 2603 Evento formativo FAD codice ECM 162599  
LUOGO DI SVOLGIMENTO: Suo proprio  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA  
DATA DEL CORSO: 20.07.2016  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 12 ecm / anno 2016  con superamento esame finale

**TITOLO DEL CORSO** Il dolore: riconoscimento, valutazione e gestione  
ENTE ORGANIZZATORE: FNOMCeO codice provider 2603 Evento formativo FAD codice ECM 133901  
LUOGO DI SVOLGIMENTO: Suo proprio  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA  
DATA DEL CORSO: 10.08.2016  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 20 ecm / anno 2016  con superamento esame finale

**TITOLO DEL CORSO** I possibili danni all'udito: il medico competente al lavoro  
ENTE ORGANIZZATORE: FNOMCeO codice provider 2603 Evento formativo FAD codice ECM 134645  
LUOGO DI SVOLGIMENTO: Suo proprio  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA  
DATA DEL CORSO: 11.08.2016  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 5 ecm / anno 2016  con superamento esame finale

**TITOLO DEL CORSO** Elementi Di Medicina Del Lavoro Nella Gestione Dell'Attività Professionale Del Medico  
ENTE ORGANIZZATORE: FNOMCeO codice provider 2603 Evento formativo FAD codice ECM 142947  
LUOGO DI SVOLGIMENTO: Suo proprio  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA  
DATA DEL CORSO: 13.08.2016  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 10 ecm / anno 2016  con superamento esame finale

#### Crediti formativi (ECM) triennio 2017/2019

**TITOLO DEL CORSO** La meningite batterica, epidemiologia e gestione clinica  
ENTE ORGANIZZATORE: FNOMCeO codice provider 2603 Evento formativo FAD codice ECM 194350

LUOGO DI SVOLGIMENTO:  Suo proprio \_\_\_\_\_  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA \_\_\_\_\_  
DATA DEL CORSO: 23.08.2017 \_\_\_\_\_  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 8 ecm / anno 2017  con superamento esame finale \_\_\_\_\_

**TITOLO DEL CORSO** La lettura critica dell'articolo medico-scientifico \_\_\_\_\_  
ENTE ORGANIZZATORE:  FNOMCeO \_\_\_\_\_ codice provider 2603 \_\_\_\_\_ Evento formativo FAD **codice ECM 180659** \_\_\_\_\_  
LUOGO DI SVOLGIMENTO:  Suo proprio \_\_\_\_\_  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA \_\_\_\_\_  
DATA DEL CORSO: 25.12.2017 \_\_\_\_\_  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 5 ecm / anno 2017  con superamento esame finale \_\_\_\_\_

**TITOLO DEL CORSO** Comunicazione e performance professionale: metodi e strumenti I Modulo \_\_\_\_\_  
ENTE ORGANIZZATORE:  FNOMCeO \_\_\_\_\_ codice provider 2603 \_\_\_\_\_ Evento formativo FAD **codice ECM 180002** \_\_\_\_\_  
LUOGO DI SVOLGIMENTO:  Suo proprio \_\_\_\_\_  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA \_\_\_\_\_  
DATA DEL CORSO: 29.08.2017 \_\_\_\_\_  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 12 ecm / anno 2017  con superamento esame finale \_\_\_\_\_

**TITOLO DEL CORSO** Ricerca bibliografica di articoli scientifici in PUBMED \_\_\_\_\_  
ENTE ORGANIZZATORE:  Fondazione Pietro Paci \_\_\_\_\_ codice provider 889 \_\_\_\_\_ Evento formativo FAD **codice ECM 178667** \_\_\_\_\_  
LUOGO DI SVOLGIMENTO:  Suo proprio \_\_\_\_\_  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA \_\_\_\_\_  
DATA DEL CORSO: 4.06.2017 \_\_\_\_\_  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 15 ecm / anno 2017  con superamento esame finale \_\_\_\_\_

**TITOLO DEL CORSO** Le vaccinazioni: efficacia, sicurezza e comunicazione \_\_\_\_\_  
ENTE ORGANIZZATORE:  FNOMCeO \_\_\_\_\_ codice provider 2603 \_\_\_\_\_ Evento formativo FAD **codice ECM 212564** \_\_\_\_\_  
LUOGO DI SVOLGIMENTO:  Suo proprio \_\_\_\_\_  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA \_\_\_\_\_  
DATA DEL CORSO: 26.02.2018 \_\_\_\_\_  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 12 ecm / anno 2018  con superamento esame finale \_\_\_\_\_

**TITOLO DEL CORSO** I marcatori tumorali \_\_\_\_\_  
ENTE ORGANIZZATORE:  FNOMCeO \_\_\_\_\_ codice provider 2603 \_\_\_\_\_ Evento formativo FAD **codice ECM 218016** \_\_\_\_\_  
LUOGO DI SVOLGIMENTO:  Suo proprio \_\_\_\_\_  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA \_\_\_\_\_  
DATA DEL CORSO: 17.03.2018 \_\_\_\_\_  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 10 ecm / anno 2018  con superamento esame finale \_\_\_\_\_

**TITOLO DEL CORSO** Responsabilità professionale del sanitario dopo la Legge 24/2017 \_\_\_\_\_  
ENTE ORGANIZZATORE:  Fondazione Pietro Paci \_\_\_\_\_ codice provider 889 \_\_\_\_\_ Evento formativo FAD **codice ECM 218372** \_\_\_\_\_  
LUOGO DI SVOLGIMENTO:  Suo proprio \_\_\_\_\_  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA \_\_\_\_\_  
DATA DEL CORSO: 20.03.2018 \_\_\_\_\_  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 42 ecm / anno 2018  con superamento esame finale \_\_\_\_\_

**TITOLO DEL CORSO** CONSAPEVOLEZZA, ASCOLTO, RICONOSCIMENTO, EMPATIA. RICONOSCERE E DISINNESCAR LA VIOLENZA CONTRO GLI OPERATORI DELLA SALUTE \_\_\_\_\_  
ENTE ORGANIZZATORE:  Fondazione Pietro Paci \_\_\_\_\_ codice provider 889 \_\_\_\_\_ Evento formativo FAD **codice ECM 264664** \_\_\_\_\_  
LUOGO DI SVOLGIMENTO:  Suo proprio \_\_\_\_\_  
PRESEZIATO COME:  CORSO FORMAZIONE A DISTANZA \_\_\_\_\_  
DATA DEL CORSO: 01.12.2019 \_\_\_\_\_  
NUMERO CREDITI FORMATIVI \_\_\_\_\_ conseguendo nr. 50 ecm / anno 2019  con superamento esame finale \_\_\_\_\_



o di aver preso parte ai seguenti **CORSI DI FORMAZIONE**

COME DOCENTE

**TITOLO DEL CORSO:** \_\_\_\_\_ **Impatto clinico ed economico dell'infezione da Clostridium Difficile** \_\_\_\_\_  
**ENTE ORGANIZZATORE:** \_\_\_\_\_ Direzione Sanitaria Ospedale di Colferro – ASL RM5 \_\_\_\_\_  
**LUOGO DI SVOLGIMENTO:** \_\_\_\_\_ Direzione Sanitaria \_\_\_\_\_ Ospedale Colferro \_\_\_\_\_  
**PRESEZIATO COME:**  **RELATORE**  
**DURATA DEL CORSO:** NEI GIORNI DAL \_\_\_\_\_ 11.12.2014 \_\_\_\_\_ AL \_\_\_\_\_ 12.12.2015 \_\_\_\_\_  
Per giorni totali di presenza \_\_\_\_\_ 12 \_\_\_\_\_ pari a ore totali \_\_\_\_\_ 12 \_\_\_\_\_ conseguendo nr. \_\_\_\_\_ 9 \_\_\_\_\_ ecm  
 con superamento esame finale

o di aver svolto la seguente **ATTIVITA' DI RICERCA IN PATOLOGIA CLINICA**

Dal \_\_\_\_\_ 02.01.1990 \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_ 13.08.2000 \_\_\_\_\_ presso \_\_\_\_\_ Cattedra di Patologia Clinica \_\_\_\_\_ Univ.'G.d'Annunzio' CH

Studio del metabolismo purinico nell'uomo con particolare attenzione ai seguenti aspetti:

- **nel periodo 1988/90** studia le variazioni metaboliche dei nucleotidi adenilici sia da un punto di vista di diagnostica enzimologia sia di quantificazione dei singoli metaboliti. Le indagini sono condotte su eritrociti di soggetti normali ed affetti da patologie emolitiche (difetto di glucosio-6-fosfatodeidrogenasi e piruvatochinasi). Nei pazienti con malattie emolitiche da difetti enzimatici studia il possibile impiego diagnostico di alcuni indici forniti da citoanalizzatori ematologici automatici studiandone l'associazione con il disturbo metabolico. (tesi di laurea).

- **nel periodo 1990/98** studia principalmente le associazioni metaboliche implicate nella genesi dell'iperuricemia analizzandole in ampi campioni di soggetti sia normali sia affetti da patologie reumatiche ed epatiche sia nella s. di Lesch-Nyhan. Studia, inoltre, le variazioni delle concentrazioni delle basi puriniche nell'ambito del metabolismo energetico eritrocitario allestendo una idonea metodica di separazione cromatografica, HPLC.

Contemporaneamente al tema principale di interesse collabora in studi preliminari per la ricerca di marcatori metabolici del differenziamento cellulare effettuati su un sistema sperimentale di mioblasti di ratto.

Finanziamenti ottenuti dal Ministero della Pubblica Istruzione.

Le pubblicazioni effettuate dal 1990 al 1998 sono il risultato di ricerche finanziate con quote 60% MPI assegnate dalla Commissione Scientifica dell'Università G.d'Annunzio che le ha valutate nel modo sotto indicato:

anno 1990 Lire 11.267.000 componenti il gruppo di ricerca Prof. A. Giacomello, dott. C.P. Quaratino

anno 1991 Lire 9.938.777 componenti il gruppo di ricerca Prof. A. Giacomello, dott. C.P. Quaratino

anno 1992 Lire 8.058.680 componenti il gruppo di ricerca Prof. A. Giacomello, dott. C.P. Quaratino

anno 1993 Lire 5.887.624 componenti il gruppo di ricerca Prof. A. Giacomello, dott. C.P. Quaratino

anno 1994 Lire 6.142.181 componenti il gruppo di ricerca Prof. A. Giacomello, dott. C.P. Quaratino

anno 1995 Lire 5.241.302 componenti il gruppo di ricerca Prof. A. Giacomello, dott. C.P. Quaratino

anno 1996 Lire 4.591.150 componenti il gruppo di ricerca Prof. A. Giacomello, dott. C.P. Quaratino

anno 1997 Lire 5.141.000 componenti il gruppo di ricerca Prof. A. Giacomello, dott. C.P. Quaratino

o di essere autore o coautore delle seguenti **PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI:**

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Determinazione combinata di adenosina deaminasi e piruvato chinasi eritrocitarie in pazienti con infezione da HIV ed in pazienti normali.** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ M. Ferrazzi, M.L. De Rinaldis, A. Bozzi, C.P. Quaratino, R. Strom \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE** \_\_\_\_\_ 25-28 Ottobre, 1988 \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ poster abstract \_\_\_\_\_

**ATTI CONGRESSUALI:** \_\_\_\_\_ **Volume dei Riassunti, 20° Congresso Naz. Società Italiana di Biochimica Clinica, Roma 1988, V 11.** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Adenosina deaminasi e piruvato chinasi eritrocitarie nella infezione da HIV. Automatizzazione delle metodiche di misurazione delle attività enzimatiche.** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ M. Ferrazzi, M.L. De Rinaldis, A. Bozzi, C.P. Quaratino, R. Strom \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE** \_\_\_\_\_ 29/sett. – 01/ott. / 1988 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ poster abstract \_\_\_\_\_

ATTI CONGRESSUALI: \_\_\_\_ **9° Simposio Antigene Australia ed AIDS, Rimini 1988, C44.** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_ **Susceptibility to x-ray damage and repair during in vitro myogenesis.** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_ **S. Scarpa, M. Bigioni, C.P. Quaratino, O. Sapora, R. Strom** \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **2 – 7/luglio/1989** \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ poster abstract \_\_\_\_\_

ATTI CONGRESSUALI: \_\_\_\_ **Abstract book, 19th Meeting of the Federation of European Biochemical Societies, Roma 1989, FR 53.** \_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_ **Variations of adenine nucleotide levels in normal and pathologic human erythrocytes exposed to oxidative stress.**

AUTORI: \_\_\_\_ **A. Bozzi, F.Martini, C.P. Quaratino, R. Strom** \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **2 – 7/luglio/1989** \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ poster abstract \_\_\_\_\_

ATTI CONGRESSUALI: \_\_\_\_ **Abstract book, 19th Meeting of the Federation of European Biochemical Societies, Roma 1989, TH 235.** \_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_ **Studio comparativo del danno da radiazioni ionizzanti ed espressione del differenziamento in differenti cloni di mioblasti di ratto.** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_ **S. Scarpa, M. Bigioni, C.P. Quaratino, R. Strom** \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **12-14/ottobre/1989** \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_

ATTI CONGRESSUALI: \_\_\_\_ **ENEA:5° Convegno Naz. Società Italiana per le Ricerche sulle Radiazioni, Roma 1989, pag161-164.** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_ **Studio degli indici eritrocitari con sistema Technicon H-1 nelle anemie emolitiche da difetto intraglobulare.** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_ **C.P. Quaratino, S. Scarpa, P.L. Ialongo, R. Strom** \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **24/02/1989** \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_

ATTI CONGRESSUALI: \_\_\_\_ **Citoematologia ed automazione, IV incontro, Roma 1989, pag.145-147.** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_ **I "nuovi" indici eritrocitari : RDW e HDW.** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_ **P.L. Ialongo, A. Costante, C.P. Quaratino, R. Strom** \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **30/06/1989** \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ editoriale \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **Citoematologia ed automazione, VI (3):.2-7,1989.** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_ **Alterations of adenine nucleotide levels in normal and pathologic human red cell treated with tert-butylhydroperoxide.** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_ **A. Bozzi, F. Leonardi, C.P. Quaratino, R. Strom** \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **5-8/sett/1989** \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ abstract \_\_\_\_\_ *\_\_\_\_\_ censita su medline IF 0.655 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **Ann. Nutr. Metab.33(4):208,1989** \_\_\_\_\_

ATTI CONGRESSUALI: \_\_\_\_ **2nd European Symposium on Purine and Pyrimidine Metabolism in man.** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ **Annals of Nutrition and Metabolism** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_ **Variations of adenine nucleotide levels in normal and pathologic human erythrocytes exposed to oxidative stress.**

AUTORI: \_\_\_\_ **C.P. Quaratino, F. Leonardi, R. Strom, F.Martini, A. Bozzi** \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **Novembre-Dicembre/1989** \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ abstract \_\_\_\_\_ *\_\_\_\_\_ censita su medline IF 0.083 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **It. J. Biochem. 38(6):404-406A, 1989** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ **the Italian Journal of Biochemistry** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Variations of adenine nucleotide and glutathione levels in normal and pathologic human erythrocytes exposed to oxidative stress.** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **C.P. Quaratino, F. Leonardi, R. Strom, F. Martini, A. Bozzi** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Luglio-Agosto/1991** \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ **abstract** \_\_\_\_\_ *censita su medline IF 0.083 anno 2000* \_\_\_\_\_

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **It. J. Biochem. 40(4):247-248A, 1991** \_\_\_\_\_

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** \_\_\_\_\_ **the Italian Journal of Biochemistry** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Uricemia ed escrezione di acido urico: studio epidemiologico** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **N. Di Sciascio, C. Crognale, M. Golato, M. Di Sciascio, C.P. Quaratino, M. Lucarelli, A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Settembre-Ottobre/1991** \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ **abstract** \_\_\_\_\_

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Progr. Med. Lab. 5(5):407, 1991** \_\_\_\_\_

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** \_\_\_\_\_ **Progressi in Medicina di Laboratorio** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Significato clinico dell'uricemia** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **G. Riario Sforza, C. Di Cosmo, A.L. Di Mele, E. Morelli, C. Romano, C.P. Quaratino, A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Settembre-Ottobre/1991** \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ **abstract** \_\_\_\_\_

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Progr. Med. Lab. 5(5):408, 1991** \_\_\_\_\_

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** \_\_\_\_\_ **Progressi in Medicina di Laboratorio** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Serum urate and uric acid excretion** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **N. Di Sciascio, C. Crognale, M. Golato, C.P. Quaratino, M. Di Sciascio, M. Lucarelli, A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **1991** \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ **articolo** \_\_\_\_\_ *censita su medline IF 0.513 anno 2000* \_\_\_\_\_

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Adv. Exp. Med. Biol. 309A:223-226, 1991** \_\_\_\_\_

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** \_\_\_\_\_ **Advances in Experimental Medicine and Biology** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Gout and main rheumatic diseases in man** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **M.L. Sorgi, C.P. Quaratino, F. Savini, A. Zoppini, A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **1991** \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ **articolo** \_\_\_\_\_ *censita su medline IF 0.513 anno 2000* \_\_\_\_\_

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Adv. Exp. Med. Biol. 309A:227-230, 1991.** \_\_\_\_\_

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** \_\_\_\_\_ **Advances in Experimental Medicine and Biology** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Significance of hypouricemia** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **G. Riario Sforza, C. Di Cosmo, A.L. Di Mele, E. Morelli, C. Romano, C.P. Quaratino, A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **1991** \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ **articolo** \_\_\_\_\_ *censita su medline IF 0.513 anno 2000* \_\_\_\_\_

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Adv. Exp. Med. Biol. 309A:243-245, 1991** \_\_\_\_\_

**RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO:** \_\_\_\_\_ **Advances in Experimental Medicine and Biology** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Guanine uptake by human erythrocytes** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **G. Spoto, C.P. Quaratino, A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **1991** \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ **articolo** \_\_\_\_\_ *censita su medline IF 0.513 anno 2000* \_\_\_\_\_

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Adv. Exp. Med. Biol. 309A:407-410, 1991** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Advances in Experimental Medicine and Biology \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **A RP-HPLC method for the measurement of guanine, other purine bases and nucleotides** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **C.P. Quaratino, E. Messina, P. Bertuglia, G. Spoto, G. Sciarra, G. Bucci, A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ 1991 \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *\_\_\_\_\_ censita su medline IF 0.513 anno 2000\_*

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Adv. Exp. Med. Biol. 309B:39-42, 1991** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Advances in Experimental Medicine and Biology \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Livelli sierici delle sottoclassi IgG in una popolazione pediatrica sana, determinati con metodo nefelometrico** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **F.Via, A.Tammeo, M.R.Favaroni, C.P. Quaratino, et.al and G.Carlizzi** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ Ottobre/1993 \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ abstract \_\_\_\_\_

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Med. Lab. 1(3):248, 1993** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Medicina di Laboratorio \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Comportamento delle sottoclassi IgG in alcune infezioni acute dell'età pediatrica** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **M.R.Favaroni, A.Tammeo, G.Gerratana, C.P. Quaratino, F.Via, R.Strom, G.Carlizzi** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ Ottobre/1993 \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ abstract \_\_\_\_\_

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Med. Lab. 1(3):249, 1993** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Medicina di Laboratorio \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Differenzial diagnosis of gout** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **M.L. Sorgi, C. Rucci, C.P. Quaratino, A. Zoppini, A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ 20/08/93 \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ poster abstract \_\_\_\_\_ *\_\_\_\_\_ censita su medline IF 0.774 anno 2000\_*

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Pharmacy World & Science, Supplement F, 15(4), 1993** \_\_\_\_\_

**ATTI CONGRESSUALI:** \_\_\_\_\_ **Fourth Symposium of the European Society for the Study of Purine and Pyrimidine Metabolism in Man** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Some Aspects of the epidemiology of serum uric acid levels** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **C.P. Quaratino, N.Di Sciascio, A.Colosimo and A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ 20/08/93 \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ poster abstract \_\_\_\_\_ *\_\_\_\_\_ censita su medline IF 0.774 anno 2000\_*

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Pharmacy World & Science, Supplement F, 15(4), 1993** \_\_\_\_\_

**ATTI CONGRESSUALI:** \_\_\_\_\_ **Fourth Symposium of the European Society for the Study of Purine and Pyrimidine Metabolism in Man** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Serum urate and serum urate excretion in patients with liver diseases** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **A.Pelatti, C.P. Quaratino, N.Di Sciascio, C.D'Amario, R.Tentarelli and A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ 20/08/93 \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ poster abstract \_\_\_\_\_ *\_\_\_\_\_ censita su medline IF 0.774 anno 2000\_*

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Pharmacy World & Science, Supplement F, 15(4), 1993** \_\_\_\_\_

**ATTI CONGRESSUALI:** \_\_\_\_\_ **Fourth Symposium of the European Society for the Study of Purine and Pyrimidine Metabolism in Man** \_\_\_\_\_

**TITOLO:** \_\_\_\_\_ **Hypouricemia and an increased clearance of uric acid are observed in liver diseases ?** \_\_\_\_\_

**AUTORI:** \_\_\_\_\_ **A.Pelatti, C.P.Quaratino, C.D'Amario, R.Tentarelli, G.Riario Sforza and A. Giacomello** \_\_\_\_\_

**DATA DI PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ 1995 \_\_\_\_\_

**TIPO DI PUBBLICAZIONE :** \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *\_\_\_\_\_ censita su medline IF 0.513 anno 2000\_*

**ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE:** \_\_\_\_\_ **Adv. Exp. Med. Biol. 370:77, 1995** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Advances in Experimental Medicine and Biology \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ **Correlation of serum uric acid, cholesterol, and triglyceride levels.** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ N. Di Sciascio, C.P. Quaratino, C. Rucci, P. Ciaglia, M.N. Mariani, and A. Giacomello \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 1995 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 0.513 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **Adv. Exp. Med. Biol. 370:77, 1995** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Advances in Experimental Medicine and Biology \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ **The normal range of serum urate levels and of fractional urate excretion.** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ C.P. Quaratino, N.Di Sciascio, C. Rucci, P. Ciaglia and A. Giacomello \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 1995 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 0.513 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **Adv. Exp. Med. Biol. 370:91-93, 1995** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Advances in Experimental Medicine and Biology \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ **Differential diagnosis of main rheumatic diseases in man.** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ M.L. Sorgi, C.P. Quaratino, C.Rucci, P. Ciaglia, A. Zoppini and A. Giacomello \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 1995 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 0.513 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **Adv. Exp. Med. Biol. 370:379-382, 1995** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Advances in Experimental Medicine and Biology \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ **The determinants of serum uric acid levels in adult males** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ C.P. Quaratino, C. Rucci, L. Talone, N. Di Sciascio, A. Giacomello \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 22/09/95 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ poster abstract \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 0.774 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **Pharmacy World & Science, Supplement K, 17(5):82, 1995** \_\_\_\_\_

ATTI CONGRESSUALI: \_\_\_\_\_ 5th Symposium of the European Society for the Study of Purine and Pyrimidine Metabolism in Man \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ **Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup> - ATPase activity in a patient with pseudohypoaldosteronism (PHA).** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ A. Pennelli, M. Di Marzio, G. Angelini, G. Sabatino, C.P. Quaratino, A.Giacomello \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 22/09/95 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ poster abstract \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 0.774 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **Pharmacy World & Science, Supplement K, 15(4):87, 1995** \_\_\_\_\_

ATTI CONGRESSUALI: \_\_\_\_\_ 5th Symposium of the European Society for the Study of Purine and Pyrimidine Metabolism in Man \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ **Relation between fractional urate excretion and serum triglyceride concentrations.** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ C.P. Quaratino, C. Rucci and A. Giacomello \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 12/1996 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 2.444 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **Ann.Rheum.Dis. 55(12):934,1996** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Annals of the Rheumatic Diseases \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ **Relation between serum triglyceride level, serum urate concentration, and fractional urate excretion.** \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ A.Giacomello, N.Di Sciascio and C. P.Quaratino \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 9/1997 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 1.952 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ **Metabolism 46(9):1085-9,1997** \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Metabolism Clinical and Experimental \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ Erythrocyte sedimentation rate within rheumatic disease clinics. \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ A.Giacomello, C.P. Quaratino, A.Zoppini \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 11/1997 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 2.910 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ J Rheumatol 24(11):2263-5, 1997 \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ The Journal of Rheumatology \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ Inverse relationship between serum triglyceride levels and fractional urate excretion. \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ C. P.Quaratino, M. Mellozzi, G. Tamburrano, A.Giacomello \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 1998 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ Adv. Exp. Med. Biol. 431:37-40,1998. \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Advances in Experimental Medicine and Biology \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ IMP-dehydrogenase (IMPDH), hypoxanthine-guanine phosphoribosyltransferase (HGPRT), and phosphodiesterase (PDEs) expression during mycophenolic acid (MPA) induced differentiation in human neuroblastoma cell lines. \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ C.P. Quaratino, E. Messina, A. et al \_and A.Giacomello \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 1998 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 0.513 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ Adv. Exp. Med. Biol.431:439-41, 1998. \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Advances in Experimental Medicine and Biology \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ Differentiating and biochemical effects of a reduction of intracellular GTP levels by mycophenolic acid (MPA) in human neuroblastoma (NB) cell lines. \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ F. Savini, C.Rucci, E.Messina, C.P. Quaratino, et al \_and A.Giacomello \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 1998 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 0.513 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ Adv. Exp. Med. Biol.431:443-6, 1998. \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Advances in Experimental Medicine and Biology \_\_\_\_\_

TITOLO: \_\_\_\_\_ Neuroblastoma cell apoptosis induced by mycophenolic acid. \_\_\_\_\_

AUTORI: \_\_\_\_\_ E. Messina, F. Savini, R. Lisio, C.P. Quaratino and A. Giacomello \_\_\_\_\_

DATA DI PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ 1998 \_\_\_\_\_

TIPO DI PUBBLICAZIONE : \_\_\_\_\_ articolo \_\_\_\_\_ *consita su medline IF 0.513 anno 2000* \_\_\_\_\_

ESTREMI IDENTIFICATIVI DELLA PUBBLICAZIONE: \_\_\_\_\_ Adv. Exp. Med. Biol.431:461-4, 1998. \_\_\_\_\_

RIVISTA O TESTO DI RIFERIMENTO: \_\_\_\_\_ Advances in Experimental Medicine and Biology \_\_\_\_\_

## CASISTICA DELLE PRESTAZIONI

Di aver svolto attività organizzative e gestionali sia in ambito universitario che ospedaliero

### Raggiungimento obiettivi di BUDGET 2018/2019 (U.O.S. Laboratorio Analisi – Tivoli) ASL RM 5

Cod_Ob.	Obiettivo strategico di riferimento (anno 2018/19)	Descrizione Ob Specifico	PERFORMANCE
1	MIGLIORAMENTO DELL'ACCESSIBILITA' AI SERVIZI	Recuperare le prestazioni	100 %
2	MIGLIORAMENTO DELLA QUALITA'	Miglioramento delle prestazioni	100 %











Università degli Studi "G. d'Annunzio" - Chieti - Pescara  
FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA

Il Preside

Prot. n. 267

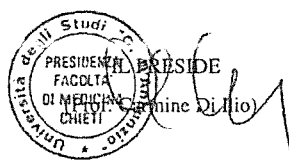
Chieti, li 16 APR. 2002

VISTI GLI ATTI DI UFFICIO

si certifica che il Dott. *QUARATINO Cosimo Pio*, nato a Potenza il 16 marzo 1957, ha prestato servizio presso la Sezione di Patologia Clinica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dall'anno accademico 1991/92 all'anno accademico 1999/2000 svolgendo attività didattica e di ricerca clinica.

Vincitore di concorso pubblico, per il quale era richiesto come requisito d'accesso il diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia, è entrato in servizio il 2.01.1990 con profilo di Collaboratore Tecnico - VII qualifica funzionale dell'area tecnico-scientifica - presso la cattedra di Analisi Biochimico-Cliniche; dal 1.1.1994 è stato inquadrato nel profilo di Funzionario Tecnico VIII qualifica funzionale dell'area tecnico-scientifica e come tale è rimasto in servizio fino al 13.08.2000 (data di cessazione per dimissioni volontarie).

Si rilascia in carta semplice, a richiesta dell'interessato, per gli usi consentiti dalla legge.



Certificato di attività svolta presso ASL 1 Avezzano-Sulmona (AQ) – U.O.C. Patologia Clinica



REGIONE ABRUZZO  
A.S.L. 1 - Avezzano - Sulmona - L'Aquila  
Via Bellisari, s.n.c. - L'Aquila  
P.IVA e cod.fiscale 01792410662

DIPARTIMENTO SERVIZI BIOMEDICI  
U.O.C. PATOLOGIA CLINICA  
(Presidio Ospedaliero di Castel di Sangro - AQ)  
Direttore incaricato: dott. Umberto Occhiuzzi  
Medico-Chirurgo, Specialista in Patologia Generale

Prof. 038542/10

Castel di Sangro 03.05.2010

### ATTESTATO

Ai sensi del DPR. 484 del 10.12.1997 si attesta che il Dr. Cosimo Pio Quaratino nel periodo di servizio prestato presso il laboratorio di Patologia Clinica del P.O. di Castel di Sangro (AQ), dal 13.12.1999 al 12.08.2000 con posizione funzionale di Dirigente Medico di Patologia Clinica con rapporto di lavoro a tempo determinato e dal 13.08.2000 al 30.06.2002 con posizione funzionale di Dirigente Medico di Patologia Clinica con rapporto di lavoro a tempo indeterminato, ha condiviso in modo quotidiano e continuativo le responsabilità decisionali dell'allora Direttore Dr. Giovanni Pulella nella organizzazione e gestione dell'attività di laboratorio ( della dotazione strumentale, delle procedure, della qualità, del processo di Informatizzazione, nonché del personale del Comparto, delle consulenze con i pazienti, con i medici di base e dei reparti) dimostrando di possedere una casistica di specifiche esperienze e attività professionali in ogni linea lavorativa ( Prelievi ematici, Accettazione, Chimica Fisica e microscopia di urine, liquor, sperma e fluidi da versamento, Chimica fisica, microscopia e parassitologia delle feci, Chimica Clinica generale e farmacologia, immunoturbidimetria, Ematologia generale e microscopica, immunoematologia di base, Emocoagulazione, Protidologia, Immunometria cardiaca, ormonale, tumorale, virale, Microbiologia di Base, microscopia e colturale).  
Si attesta altresì che il dott. Cosimo Pio Quaratino da maggio ad agosto 2000 è rimasto come unico Dirigente in servizio, in assenza del Direttore dell'U.O. garantendo la continuità assistenziale diurna e notturna ai degenti dei reparti ed all'utenza esterna.

Si certifica.  
Il Direttore Sanitario  
p.o. Castel di Sangro  
dott. ~~Umberto~~ Di Biase

Il Direttore

ASL 130/101  
OCCHIUZZI Umberto  
Codice 0011001996

ATTESTATO

Ai sensi del DPR 484 del 10.12.1997 si attesta che il Dr. Cosimo Pio Quarantino nel periodo di servizio prestato presso il laboratorio di Patologia Clinica del PO Colferro (RM) dal 01.07.2002 ad oggi ha acquisito una casistica di specifiche esperienze e attività professionali nei seguenti settori lavorativi: Accettazione, Chimica-fisica e microscopia di urine, liquor, sperma e fluidi da versamento, Chimica-fisica, microscopia e parassitologia delle feci, Chimica-Clinica generale, farmacologica e farmacotossicologica, Immunoturbidimetria, Ematologia generale e microscopica, Emocoagulazione, Emocromatografia, Immunoematologia di base, Protidologia, Immunometria cardiaca, ormonale, tumorale, virale, Autoimmunità quantitativa e microscopica, Microscopia in fluorescenza, Immunoblotting).

Attualmente:

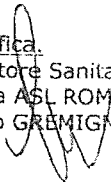
1. ha l'incarico della organizzazione e gestione dell'attività analitica di competenza del Laboratorio Analisi – Osp. Colferro in attuazione del 'Progetto regionale Valle del Sacco' per il monitoraggio di laboratorio dei pazienti reclutati nello studio.  
(Direzione Sanitaria - 26 Mag 2009 - Prot.n° 2666).
2. ha l'incarico della organizzazione e gestione dell'attività analitica di competenza del Laboratorio Analisi – Osp. Colferro in attuazione del protocollo di sperimentazione farmacologica (N° F1J - CR - HMGM) concordato con l'UOC Dip.Salute Mentale Colferro-Palestrina, Direttore Dr.Giuseppe Nicolò.  
(Direzione Sanitaria - 09 Dic. 2010 - Prot.n° 858/90).

Colferro 7-04-10

Il Direttore  
UOC PATOLOGIA CLINICA  
Distretto Colferro  
Dr. Maurizio MONALDO



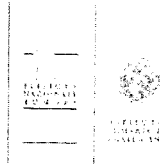
Si certifica.  
Il Direttore Sanitario  
Azienda ASL ROMA G  
Dr. Ugo GREMIGNI



Certificato di idoneità Incarico quinquennale IFO

Ifo

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE MILITARE ROMA



SERVIZIO RISORSE UMANE

Prot. n. 11531

Roma, 16/10/06

SI CERTIFICA

Risultare dagli atti di ufficio ed in particolare dalla deliberazione del Commissario Straordinario n. 1075 del 28.9.2004

Che il dr. COSIMO PIO QUARATINO, nato a Potenza il 16.3.1957, è risultato idoneo nella procedura dell'avviso pubblico per titoli e colloquio per il conferimento dell'incarico quinquennale di direzione della struttura complessa "patologia clinica e microbiologia" dell'Istituto S. Maria e San Gallicano indetto con deliberazione commissariale n. 884 del 16.7.2003

Si rilascia la presente a richiesta dell'interessato per gli usi consentiti dalla legge.

IL COMPILATORE



IL DIRETTORE DEL  
SERVIZIO RISORSE UMANE  
(dr. Luca De Lucia)

# European Computer Driving Licence

**COSIMO PIO QUARATINO**

nato/a il 16/03/1957 a POTENZA

*ha superato gli esami ECDL*

*has passed the ECDL tests*

Concetti di base della IT

*Basic concepts of Information Technology*

Uso del computer - Gestione file

*Using the computer and managing files*

Elaborazione testi

*Word processing*

Foglio elettronico

*Spreadsheets*

Database

*Database*

Presentazione

*Presentation*

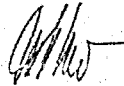
Reti informatiche - Internet

*Information and communication*

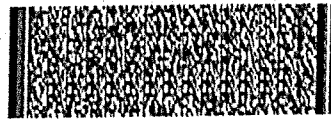
data 20/03/2006

Il Presidente AICA

N° IT 1013073



AICA  
Associazione Italiana  
per l'Informatica ed il  
Calcolo Automatico



Page 1 of 1



ECDL

Attestato di Perfezionamento in Citologia Diagnostica



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore

Corso di perfezionamento in  
Citologia Diagnostica

Istituito con Decreto Rettorale nr. 1027 del 30 maggio 2014

Il Rettore Magnifico conferisce a

**Cosimo Pio Quaratino**

Nato a Potenza il 16 marzo 1957

che ha frequentato con profitto il corso nell'anno accademico 2014-2015

l'attestato di

**PERFEZIONAMENTO IN  
CITOLOGIA DIAGNOSTICA**

Dato a Roma l'11 dicembre 2015

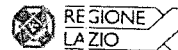
IL RETTORE  
Prof. Franco Anelli

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO  
Prof. Marco Elefanti

IL DIRETTORE DEL CORSO  
Prof. Guido Fadda



Conferimento incarico di Direzione U.O.S Laboratorio Analisi – Tivoli – ASL Roma 5



UOC Politiche del personale e qualità  
UOS Amministrazione del personale

Prot. n. 6703 del 26 Lug. 2018  
trasmissione via e-mail

Al Dr. Cosimo Pio Quarantino

Oggetto: Conferimento incarico di direzione della "UOS Laboratorio Analisi" – Sede S. Tivoli -, ai sensi dei Regolamenti aziendali per l'affidamento e revoca degli incarichi dirigenziali, di cui alla deliberazione n. 650 del 06/08/2015.

Si ha il piacere di comunicare che con deliberazione n.635 del 25/07/2018 che si all'ga, è stato conferito alla S.V. l'incarico in oggetto, per la durata di anni 5 a decorrere dal 01/08/2018.

Pertanto la SV medesima è invitata a presentarsi c/o la scrivente UOC della sede legale dell'Azienda, previo contatto telefonico al numero 0774/701020, per la sottoscrizione del relativo contratto di conferimento dell'incarico.

Distinti saluti

Il Responsabile P.O.  
Stato Giuridico  
(Sig.ra Marilena De Florio)

Il Direttore U.O.C. Politiche del personale e qualità -  
UOS Amministrazione del personale  
(Dot.ssa Stefania Crotti)

Asl Roma 5  
Via Acquaregna 1/15  
00019 Tivoli

tel. +39.0774.701  
www.aslromag.it  
p.iva 04733471009  
e-mail: politichedelpersonalecqualita@aslromag.it



**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'**

(ai sensi artt. 19 e 47 D.P.R. 445 del 28/12/2000 come modificato dall'art. 15 della Legge 12/11/2011 n. 183)

Io sottoscritto \_\_\_\_\_ Quaratino \_\_\_\_\_ Cosimo Pio \_\_\_\_\_  
(cognome) (nome)nato a \_\_\_\_\_ Potenza \_\_\_\_\_ ( PZ ) il 16/03/1957 \_\_\_\_\_  
(comune di nascita)residente a \_\_\_\_\_ Colferro \_\_\_\_\_ ( RM ) \_\_\_\_\_  
(comune di residenza) (prov.)in \_\_\_\_\_ via Monte Viglio \_\_\_\_\_ n. 15 A \_\_\_\_\_  
(indirizzo)

consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 D.P.R. 445 del 28/12/2000, e della decadenza dai benefici conseguiti al provvedimento eventualmente emanato sulla base di dichiarazione non veritiera ai sensi dell'art. 75 dello stesso D.P.R.

**DICHIARO**

che le pubblicazioni nell'elenco allegato alla domanda di partecipazione all'avviso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento, a tempo determinato, di durata quinquennale, dell'incarico di Direttore della Struttura Complessa "Laboratorio Analisi" del P.O.U. "G.B. Grassi - C.P.O." dell'Azienda U.S.L. Roma 3 a Dirigente Medico o Dirigente Biologo o Dirigente Chimico — Area della Medicina Diagnostica e dei Servizi - Disciplina Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia).

sono edite a stampa.

Di seguito si elencano le pubblicazioni prodotte:

**DISCIPLINA PATOLOGIA CLINICA***Dichiaro di essere autore e/o coautore delle pubblicazioni edite a stampa presenti nel seguente elenco:*

1. M.Ferrazzi, M.L. De Rinaldis, A. Bozzi, C.P. Quaratino, R. Strom  
Determinazione combinata di adenosina deaminasi e piruvatochinasi eritrocitarie in pazienti con infezione da HIV ed in pazienti normali. 20° Congresso Naz. SIBioC, Roma 1988.
2. M.Ferrazzi, M.L. De Rinaldis, A. Bozzi, C.P. Quaratino, R. Strom  
Adenosina deaminasi e piruvato chinasi eritrocitarie nella infezione da HIV. Automatizzazione delle metodiche di misurazione delle attività enzimatiche. 9° Simposio Antigene Australia ed AIDS, Rimini 1988.
3. S. Scarpa, M. Bigioni, C.P. Quaratino, O. Sapora, R. Strom  
Susceptibility to x-ray damage and repair during in vitro myogenesis. 19° FEBS meeting, Roma 1989
4. A. Bozzi, F.Martini, C.P. Quaratino, R. Strom  
Variations of adenine nucleotide levels in normal and pathologic human erythrocytes exposed to oxidative stress. 19° FEBS meeting, Roma 1989
5. S. Scarpa, M. Bigioni, C.P. Quaratino, R. Strom  
Studio comparativo del danno da radiazioni ionizzanti ed espressione del differenziamento in differenti cloni di mioblasti di ratto. ENEA:5° Convegno Naz. Società Italiana per le Ricerche sulle Radiazioni, pag.161-164, Roma 1989
6. C.P. Quaratino, S. Scarpa, P.L. Ialongo, R. Strom  
Studio degli indici eritrocitari con sistema Technicon H-1 nelle anemie emolitiche da difetto intraglobulare. Citoematologia ed automazione, IV incontro, Roma 1989
7. P.L. Ialongo, A. Costante, C.P. Quaratino, R. Strom  
I "nuovi" indici eritrocitari : RDW e HDW. Citoematologia ed automazione, VI(3):2-7,1989
8. A. Bozzi, F. Leonardi, C.P. Quaratino, R. Strom  
Alterations of adenine nucleotide levels in normal and pathologic human red cell treated with tert-butylhydroperoxide. Ann. Nutr. Metab.33:208,1989
9. C.P. Quaratino, F. Leonardi, R. Strom, F.Martini, A. Bozzi  
Variations of adenine nucleotide levels in normal and pathologic human erythrocytes exposed to oxidative stress. It. J. Biochem. 38(6):404-406A, 1989

10. F. Leonardi, C.P. Quaratino, R. Strom, A. Bozzi  
Variations of adenine nucleotide and glutathione levels in normal and pathologic human erythrocytes exposed to oxidative stress. *It. J. Biochem.* 40(4):247-248A, 1991
11. G. Riario Sforza, C. Di Cosmo, A.L. Di Mele, E. Morelli, C. Romano, C.P. Quaratino, A. Giacomello Significato clinico dell'uricemia. *Progr. Med. Lab.* 5(5):408, 1991
12. N. Di Sciascio, C. Crognale, M. Golato, M. Di Sciascio, C.P. Quaratino, M. Lucarelli, A. Giacomello Uricemia ed escrezione di acido urico: studio epidemiologico. *Progr. Med. Lab.* 5(5):407, 1991
13. N. Di Sciascio, C. Crognale, M. Golato, C.P. Quaratino, M. Di Sciascio, M. Lucarelli, A. Giacomello Serum urate and uric acid excretion. *Adv. Exp. Med. Biol.* 309A:223-226, 1991
14. M.L. Sorgi, C.P. Quaratino, F. Savini, A. Zoppini, A. Giacomello  
Gout and main rheumatic diseases in man. *Adv. Exp. Med. Biol.* 309A:227-230, 1991
15. G. Riario Sforza, C. Di Cosmo, A.L. Di Mele, E. Morelli, C. Romano, C.P. Quaratino, A. Giacomello Significance of hypouricemia. *Adv. Exp. Med. Biol.* 309A:243-245, 1991
16. G. Spoto, C.P. Quaratino, A. Giacomello  
Guanine uptake by human erythrocytes. *Adv. Exp. Med. Biol.* 309A:407-410, 1991
17. C.P. Quaratino, E. Messina, P. Bertuglia, G. Spoto, G. Sciarra, G. Bucci, A. Giacomello  
A RP-HPLC method for the measurement of guanine, other purine bases and nucleotides. *Adv. Exp. Med. Biol.* 309B:39-42, 1991
18. A. Pelatti, C.P. Quaratino, C. D'Amario, R. Tentarelli, A. Giacomello  
Serum urate and uric acid excretion in patients with liver diseases. *Pharmacy World & Science*, 15(4), 1993
19. C.P. Quaratino, N. Di Sciascio, A. Colosimo, A. Giacomello  
Some aspects of the epidemiology of serum uric acid levels. *Pharmacy World & Science*, 15(4), 1993
20. M.L. Sorgi, C. Rucci, C.P. Quaratino, A. Zoppini, A. Giacomello Differential diagnosis of gout. *Pharmacy World & Science*, 15(4), 1993
21. N. Di Sciascio, C.P. Quaratino, C. Rucci, P. Ciaglia, M.N. Mariani, and A. Giacomello  
Correlation of serum uric acid, cholesterol, and triglyceride levels. *Adv. Exp. Med. Biol.* 370:77, 1995
22. C.P. Quaratino, N. Di Sciascio, C. Rucci, P. Ciaglia and A. Giacomello  
The normal range of serum urate levels and of fractional urate excretion. *Adv. Exp. Med. Biol.* 370:91-93, 1995
23. M.L. Sorgi, C.P. Quaratino, C. Rucci, P. Ciaglia, A. Zoppini and A. Giacomello  
Differential diagnosis of main rheumatic diseases in man. *Adv. Exp. Med. Biol.* 370:379-382, 1995
24. C.P. Quaratino, C. Rucci, L. Talone, N. Di Sciascio, A. Giacomello  
The determinants of serum uric acid levels in adult males. *Pharmacy World & Science*, 17(5):82, 1995
25. A. Pennelli, M. Di Marzio, G. Angelini, G. Sabatino, C.P. Quaratino, A. Giacomello  
Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup> - ATPase activity in a patient with pseudohypoaldosteronism (PHA). *Pharmacy World & Science*, 15(4):87, 1995
26. C.P. Quaratino, C. Rucci and A. Giacomello. Relation between fractional urate excretion and serum triglyceride concentrations. *Ann Rheum Dis* 55:934, 1996
27. A. Giacomello, N. Di Sciascio and C. P. Quaratino Relation between serum triglyceride level, serum urate concentration, and fractional urate excretion. *Metabolism.* 46:1085-9, 1997
28. A. Giacomello, C.P. Quaratino, A. Zoppini Erythrocyte sedimentation rate within rheumatic disease clinics. *J Rheumatol* 24:2263-5, 1997
29. C. P. Quaratino, M. Mellozzi, G. Tamburrano, A. Giacomello Inverse relationship between serum triglyceride levels and fractional urate excretion. *Adv. Exp. Med. Biol.* 431:37-40, 1998 *I3*
30. C.P. Quaratino, E. Messina, A. et al IMP-dehydrogenase (IMPDH), hypoxanthine-guanine phosphoribosyltransferase (HGPRT), and phosphodiesterase (PDEs) expression during mycophenolic acid (MPA) induced differentiation in human neuroblastoma cell lines. *Adv. Exp. Med. Biol.* 431:439-41, 1998
31. F. Savini, C. Rucci, E. Messina, C.P. Quaratino, et al. Differentiating and biochemical effects of a reduction of intracellular GTP levels by mycophenolic acid (MPA) in human neuroblastoma (NB) cell lines. *Adv. Exp. Med. Biol.* 431:443-6, 1998
32. E. Messina, F. Savini, R. Lisio, C.P. Quaratino and A. Giacomello Neuroblastoma cell apoptosis induced by mycophenolic acid. *Adv. Exp. Med. Biol.* 431:461-4, 1998



**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'****Casistica/attività effettuata presso la U.O.S Laboratorio Analisi – sede Tivoli –ASL RM5**

(ai sensi artt. 19 e 47 D.P.R. 445 del 28/12/2000 come modificato dall'art. 15 della Legge 12/11/2011 n. 183)

Il sottoscritto Dott. Cosimo Pio Quaratino,

In servizio presso la 'UOS Laboratorio Analisi – sede Tivoli' – ASL RM5, matr. 21276, con incarico di DIRETTORE DELL'UNITA' OPERATIVA SEMPLICE (U.O.S.) LABORATORIO ANALISI - SEDE TIVOLI dal 01.08.2018, Delibera n.635 del 25 Lug. 2018

con rapporto di lavoro    x a tempo indeterminato            x a tempo pieno            x esclusivo

**DICHIARA**

consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 D.P.R. 445 del 28/12/2000, e della decadenza dai benefici conseguiti al provvedimento eventualmente emanato sulla base di dichiarazione non veritiera ai sensi dell'art. 75 dello stesso D.P.R.

Descrizione della 'UOS Laboratorio Analisi – sede Tivoli'

La 'UOS Laboratorio Analisi – sede Tivoli' comprende i laboratori analisi di Tivoli , Monterotondo , Subiaco , Palestrina e Colferro, disponendo di una dotazione complessiva di 45 Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, 12 Dirigenti Ospedalieri e 8 Dirigenti Specialisti ambulatoriali.

Tali laboratori, sono uniformi nella dotazione strumentale, nelle metodiche analitiche e nella tipologia di risultati refertabili; sono connessi tra loro in rete tramite un sistema informatico di laboratorio (LIS) e un sistema di trasporto campioni biologici che centralizza su due punti di raccolta e lavorazione (Tivoli e Colferro) i campioni biologici provenienti dai Centri prelievo ospedalieri e distrettuali.

Per quanto detto, i Laboratori Analisi di Tivoli, Monterotondo, Subiaco, Palestrina e Colferro, funzionano ed operano quali 'linee di attività' di un unico laboratorio, la UOS Laboratorio Analisi, esteso sull'ampio territorio dell'ASL RM5 che, attraverso un repertorio di più di 150 analisi di base e complesse, offre alla popolazione afferente prestazioni di medicina di laboratorio 'vicine' all'utenza. Nel 2019 sono pervenute 351.601 richieste di esami di laboratorio e sono state prodotte 3.776.717 prestazioni analitiche.

**Casistica/attività effettuata**

Dichiara di essersi occupato dell'organizzazione e gestione del lavoro, della dotazione e distribuzione del personale, della dotazione e distribuzione degli strumenti e reagenti, dell'ottimizzazione dei flussi di trasporto campioni biologici verso i centri di raccolta e lavorazione di Tivoli e Colferro, della qualificazione del personale incentivando la partecipazione a convegni nazionali e corsi di formazione intra ed extra aziendali, nonché a gare regionali per approvvigionamento di strumentazioni analitiche, dell'applicazione di comunicazioni e normative regionali e nazionali, dell'incentivazione dell'offerta di prestazioni di medicina di laboratorio, adempiendo e raggiungendo gli obiettivi di budget 2018/19.

Ha svolto le funzioni direttive in costante collaborazione con la Direzione Strategica ASL RM5 e le sue articolazioni, con i Direttori di Dipartimento, con i Direttori di Presidio Ospedaliero, con i Direttori di

