



INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	PETILINO ROBERTO ANTONIO
Indirizzo	Via Pietro Gubellini 8 -40141 Bologna
Telefono	0386-717325
Fax	0386-717301
E-mail	roberto.petilino@asst-mantova.it
Nazionalità	ITALIANA

Data e luogo di nascita	15/07/1955 – Crotone (KR)
-------------------------	---------------------------

ESPERIENZA LAVORATIVA	
	<p>- Ottobre 1990/Febbraio 1991 Servizio c/o l'USL 28 Bologna-Nord come Assistente Medico incaricato a tempo pieno di Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia. - AZIENDA OSPEDALIERA S. ORSOLA MALPIGHI -BOLOGNA</p> <p>-Dicembre 1991/Luglio 1992 Servizio c/o l'USL 15 di Mirandola (MO) come Assistente Medico incaricato a tempo pieno di Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia. - AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI MODENA</p> <p>- Perfezionamento professionale come Medico frequentatore c/o il Laboratorio Analisi del P.O di Poggio Rusco (MN) – USSL n. 48 Ostiglia (MN) - AZIENDA OSPEDALIERA CARLO.POMA - MANTOVA</p> <p>- Dal 09/03/1993 a tutt'oggi : Servizio c/o l'ex USSL 48 Ostiglia MN (P.O. Poggio Rusco), ex USL 22 Ostiglia MN (P.O. Ostiglia), oggi Azienda Ospedaliera "C. Poma" MN (P.O. Pieve di Coriano) prima come incaricato poi (senza interruzione di servizio) di ruolo, in quanto vincitore di concorso, come Assistente Medico a tempo pieno, oggi Dirigente Medico di Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia . - AZIENDA OSPEDALIERA CARLO.POMA MANTOVA oggi ASST Mantova.</p> <p>-01/07/2005: Incarico di natura professionale di alta specializzazione in Chimica Clinica – Immunochimica nell'ambito della Struttura Complessa di Patologia Clinica dell'Ospedale di Pieve di Coriano - AZIENDA OSPEDALIERA CARLO.POMA – MANTOVA-</p> <p>-01/08/2010: Incarico di Alta Specializzazione in Chimica Clinica nell'ambito della Struttura Complessa di Laboratorio di Patologia Clinica (Mantova) con</p>

	<p>sede di lavoro nel Laboratorio Analisi di Pieve di Coriano.</p> <p>-01/08/2013 Incarico di Alta Specializzazione in Chimica Clinica nell'ambito della Struttura Complessa di Laboratorio di Patologia Clinica (Mantova) con</p> <p>sede di lavoro nel Laboratorio Analisi di Pieve di Coriano.</p> <p>-01/08/2016 Incarico di Alta Specializzazione in Chimica Clinica nell'ambito della Struttura Complessa di Laboratorio di Patologia Clinica (Mantova) con</p> <p>sede di lavoro nel Laboratorio Analisi di Pieve di Coriano.</p> <p>-01/09/2017 Incarico di Responsabile della Struttura Semplice del Servizio di Medicina di Laboratorio-SMeL Pieve di Coriano (MN)</p> <p>-Dal 2002 a tutt'oggi e' stato identificato come Referente per l'Assicurazione Qualita' del Laboratorio Analisi di Pieve di Coriano partecipando alla Certificazione ISO 9000 e come RGQ (Referente Gestione Qualita') alla Certificazione ISO 9001:2008.</p> <p>-Dal 1998/99 a tutt'oggi Referente del SIL (Sistema Informatico Locale) collaborando,abilitato come Amministratore, con la Software house (Dianoema-Noemalife,oggi Dedalus, Bologna) all'installazione,configurazione,avvio e manutenzione dei Sistemi gestionali ITALABcs – DNLab – GALILEO – HALIA che si sono integrati nel tempo con l'attivit� dei Laboratori Analisi di Pieve di Coriano e del Carlo Poma di Mantova.</p> <p>-Dal 09/03/1993 a tutt'oggi Responsabile del settore di Chimica Clinica con, a partire da luglio 2011, annesse Immunochimica e Sierologia minore con copertura dell'intero fabbisogno Aziendale. In seguito alla riorganizzazione dei Laboratori, nel luglio 2015, la Sierologia minore e' seguita dal laboratorio di Mantova. In virtu' dell'organizzazione interna partecipa attivamente alle attivita' dei settori di Ematologia e Coagulazione oltre che del Centro Trasfusionale prestando, inoltre, la sua opera all'attivit� dell'ambulatorio della TAO (Terapia Anticoagulante Orale)</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
	Laurea In Medicina e Chirurgia conferita dall'Universita' degli studi di Bologna
	Abilitazione all'Esercizio della Professione c/o l'Universit� degli studi di Bologna
	Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva con Orientamento di Laboratorio c/o l'Universita' degli studi di Ancona.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Perfezionamento professionale come Medico frequentatore c/o il Laboratorio Analisi Centralizzato del Policlinico "S.Orsola" di Bologna, sezione di Chimica Clinica (autorizzazione del Comitato di Gestione dell'USL 28 Bologna-Nord). - AZIENDA OSPEDALIERA S. ORSOLA MALPIGHI -BOLOGNA - Borsa di Studio "Gestione di un Controllo di Qualità in Laboratori di Analisi della Regione Emilia Romagna" conferita dall'USL 16 di Modena con sede di lavoro c/o il Laboratorio Analisi Centralizzato del Policlinico "S.Orsola" di Bologna. - AZIENDA OSPEDALIERA S. ORSOLA MALPIGHI -BOLOGNA - Perfezionamento professionale come Medico frequentatore c/o il Laboratorio Analisi Centralizzato del Policlinico "S.Orsola" di Bologna, sezione di Ematologia e Coagulazione. - AZIENDA OSPEDALIERA S. ORSOLA MALPIGHI -BOLOGNA - Borsa di Studio "Nuove Tecnologie in Coagulazione" conferita dall'USL 28 Bologna-Nord con sede di lavoro c/o il Laboratorio Analisi Centralizzato del Policlinico "S.Orsola" di Bologna. - AZIENDA OSPEDALIERA S. ORSOLA MALPIGHI -BOLOGNA - Perfezionamento professionale come Medico frequentatore c/o il Laboratorio Analisi del P.O di Poggio Rusco (MN) – USSL n. 48 Ostiglia (MN) - AZIENDA OSPEDALIERA CARLO.POMA – MANTOVA
---	--

PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	
	FRANCESE E INGLESE SCOLASTICO

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Ottima conoscenza di : Sistema gestionale Laboratorio DNLab- Sistema gestionale Laboratorio Halia - Sistema gestionale Laboratorio Galileo - Microsoft Word- Microsoft Excel- Microsoft Power Point Windows XP Internet – Windows 10</p> <p>Ottima conoscenza di :Sistema gestionale Centro Trasfusionale EMONET</p>
---------------------------------------	---

ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>- PUBBLICAZIONI: "Le analisi di laboratorio. La qualità analitica e la sua gestione". Monografia / "L'analgesia post operatoria mediante antinfiammatori: confronto dell'efficacia antalgica e dell'influenza su alcuni esami di laboratorio tra Noramidopirina e Ketoprofene" XLII Congresso Nazionale S.I.A.A.R.T.I. ,Sorrento 20-23 ottobre 1988. / "Iso enzimi e danno muscolare scheletrico da vibrazioni: possibili applicazioni preventive" 51° Congresso Nazionale delle Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale, Firenze 13-16 dicembre 1988 / "Iso-enzimi di origine renale:possibili indicatori di danno renale precoce da stirene" 51° Congresso Nazionale delle Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale ,Firenze 13-16</p>
-------------------------------	---

	<p>dicembre 1988./</p> <p>- “Variazioni dell’uricemia in risposta all’intensità dell’esercizio fisico di potenza” XXXIX Congresso Nazionale Associazione Italiana Patologi Clinici , Firenze 16-20 maggio 1989. / 2nd European Congress on Obesity,Oxford 30 march-2 april 1989 – 5th European Symposium o“Apolipoprotein Phenotypes in massive obesity" International Journal of Obesity n Metabolism, Padova 15-17 maggio 1989. / “A bioluminescent flow sensor for the determination of L-(+)-lactate” Interdisciplinary Meeting on Luminescence Fundamentals and application, Chemistry Department University of Bologna,29-30 maggio 1989. “Bioluminescent Flow Sensor: l-Lactate Dehydrogenase Activity Determination in serum” Journal of Bioluminescence and Chemiluminescence , Vol 3 , 4 – 1-45 .1989/</p> <p>- “Bioluminescent Flow Sensor: determination of Creatine Kinase Activity in serum” . Interdisciplinary Meeting on Luminescence Fundamentals and application, Chemistry Department University of Bologna,29-30 maggio 1989 – Biomedical Sciences,State University of Ghent,Belgium 23-26 maggio 1989. / “Lo studio dei reticolociti nel follow up del trapianto del midollo” XLI Congresso Nazionale AIPaC, Rimini 7-10 maggio 1991 / “Valutazione di precisione e di stabilità di prodotti commerciali di controllo per contaglobuli automatici” V incontro Club Utilizzatori Sistemi Ematologici Bayer-Technicon,Montecatini Terme 13-15 giugno 1991. / “Valutazione di un metodo al Ferene per la determinazione del ferro e della UIBC sull’analizzatore CHEM1” LAB TRENDS anno 2 numero 2.</p> <p>PARTECIPAZIONE A CONGRESSI E CORSI DI AGGIORNAMENTO: Ha frequentato corsi di aggiornamento e partecipato a congressi su argomenti di Patologia Clinica, Sistema Qualità, Certificazione ISO, Informatica applicata al Laboratorio Analisi acquisendo crediti formativi.</p> <p>,</p>
--	--

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

CITTA' _____
 DATA _____

NOME E COGNOME (FIRMA)
