

# FORMATO EUROPEO CURRICULUM VITAE FORMATIVO E PROFESSIONALE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome, Nome	<b>BAROCCI, SIMONE</b>
Qualifica	<b>Dirigente Biologo</b>
Amministrazione	<b>ASUR MARCHE Area Vasta 2 - Senigallia</b>
Incarico/Posizione attuale	<b>Dirigente con incarico professionale in Biologia Molecolare</b> (Responsabile Settori Microbiologia, Biologia Molecolare e Screening)
Numero telefonico dell'ufficio	<b>071-79092435</b>
Fax dell'ufficio	<b>071-79092439</b>
E-mail istituzionale	<b>simone.barocci@sanita.marche.it</b>

## TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Livello nella classificazione nazionale</li></ul>	<p>2017-2018 Università degli Studi di Camerino e di Macerata – Consorzio Alta Formazione (votazione 110/110 con lode) Management Sanitario</p> <p>Corso di perfezionamento di formazione manageriale di 1° livello per "Direttori di struttura complessa – Strutture sanitarie" Corso di Perfezionamento</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Livello nella classificazione nazionale</li></ul>	<p>A.A. 2015/2016 Università "Bocconi" di Milano – SDA (Scuola di Direzione Aziendale) School of Management</p> <p>Management Sanitario con particolari riferimenti alla Medicina di Laboratorio</p> <p>Corso di perfezionamento in Management di Laboratorio Corso di Perfezionamento (Corso di Formazione manageriale)</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Livello nella classificazione nazionale</li></ul>	<p>A.A. 2013/2014 Università "La Sapienza" di Roma - Facoltà di Medicina e Psicologia (votazione 106/110) Citologia cervico-vaginale, screening organizzato, cancerogenesi cervice uterina e ruolo HPV, lesioni di basso ed alto grado, carcinoma invasivo...</p> <p>Master in Citopatologia Diagnostica e Screening di Popolazione Master di primo livello (60 Crediti Formativi Universitari)</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Livello nella classificazione nazionale</li></ul>	<p>A.A. 2010/2011 (Data conseguimento titolo: 13/02/2012) Università degli Studi di Ferrara - Facoltà di Medicina e Chirurgia e Facoltà di Economia (votazione 30/30) Diritto Sanitario, Management sanitario, Statistica, Informatica, Health Technology Assessment...</p> <p>Master in Economia e Management dei Servizi Sanitari Master di secondo livello (60 Crediti Formativi Universitari)</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Livello nella classificazione nazionale</li></ul>	<p>A.A. 2007/2008 Università degli Studi di Urbino - Facoltà di Scienze e Tecnologie</p> <p>Indirizzo Diagnostica Molecolare</p> <p>Master in Biotecnologie in Diagnostica Molecolare Master di secondo livello (60 Crediti Formativi Universitari)</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale</li> </ul>	<p>Dal 2000 al 2003 Università Politecnica delle Marche – Facoltà di Medicina e Chirurgia</p> <p>Indirizzo tecnico</p> <p><b>Specializzazione in Microbiologia e Virologia (votazione 50/50 con Iode)</b> Specializzazione post-lauream (4 anni)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale</li> </ul>	<p>Dal 1991 al 1998 (A.A. 1991/1992 – A.A. 1997/1998) Università degli Studi di Ancona (ora Università Politecnica delle Marche) – Facoltà di Scienze MM. FF. NN.</p> <p>Indirizzo Biotecnologico</p> <p><b>Laurea in Scienze Biologiche (votazione 110/110 con Iode), esame in data 11/03/1998</b> Laurea Vecchio Ordinamento (5 anni)</p>

## ESPERIENZE LAVORATIVE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Maggio 2018 ad oggi ASUR Area Vasta 1 – Urbino, via Comandino, 19 Ente pubblico SSN Dirigente Biologo (comando dell'AV2) Direttore FF.U.O.C. Patologia Clinica AV1.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Luglio 2009 ad Aprile 2018 ASUR Area Vasta 2 – Senigallia, via Cellini, 1 Ente pubblico SSN Dirigente Biologo (a tempo indeterminato) Dirigente U.O. C. Patologia Clinica – incarico professionale in Biologie molecolari. Responsabile Settori Microbiologia, Biologie molecolari e Screening.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 2017 ad oggi Università Politecnica delle Marche – Corso di Laurea in Infermieristica Università, sede Pesaro Contratto Docente Corso "Microbiologia e Microbiologia Clinica"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 2016 al 2017 Università Politecnica delle Marche – Corso di Laurea Tecniche di Laboratorio Biomedico Università, sede Ancona Contratto Docente Corso "Microbiologia Clinica"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Aprile 2015 al 2017 Università Politecnica delle Marche – Corso di Laurea in Infermieristica Università, sede Macerata Contratto Docente Corso "Microbiologia e Microbiologia Clinica"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Gennaio e Febbraio 2005 Università Politecnica delle Marche – Insegnamento di Biotecnologie Farmacologiche Università Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa Docente Corso Integrativo "Vaccini e patologie emergenti"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Gennaio 2004 Università Politecnica delle Marche – Insegnamento di Biotecnologie Farmacologiche Università Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa Docente Corso Integrativo "Vaccini e patologie emergenti"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Gennaio 2002 a Giugno 2009 Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, C.da San Marino, 6/a – 63023 FERMO – Centro di Riferimento Regionale Encefalopatie Spongiformi Animali Ente pubblico SSN Dirigente Biologo (a tempo indeterminato) Responsabile Centro di Riferimento Regionale Encefalopatie Spongiformi Animali (TSE). Responsabile dei test rapidi per TSE e degli accertamenti biomolecolari applicati alla diagnostica principalmente delle malattie infettive.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><i>Da Marzo a Dicembre 2001</i>  Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, C.da San Martino, 6/a – 63023 FERMO - Laboratorio di Diagnostica  Ente pubblico SSN  Collaborazione coordinata e continuativa  Responsabile dei test rapidi per TSE, ispettore interno del Sistema Qualità UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e Responsabile Scientifico di progetti di ricerca ministeriali. Laboratorio di microbiologia diagnostica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><i>Da Dicembre 2000 a Marzo 2001</i>  Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, C.da San Martino, 6/a – 63023 FERMO - Laboratorio di Diagnostica  Ente pubblico SSN  Borsa di studio  Responsabile dei test rapidi per TSE, ispettore interno del Sistema Qualità e Responsabile Scientifico di progetti di ricerca ministeriali. Laboratorio di microbiologia diagnostica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><i>Da Giugno a Dicembre 2000</i>  Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, via G. Salvemini, 1 – 06126 PERUGIA - Laboratorio di Virologia  Ente pubblico SSN  Borsa di studio  Esecuzione di isolamenti virali su colture cellulari e di produzione di antigeni, sia tramite vettori ricombinanti (sistema Baculovirus), che con metodiche tradizionali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><i>Da Giugno 1999 a Giugno 2000</i>  Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, via Canonici, 140 – 61100 Villa Fastigi, PESARO - Laboratorio Microbiologia degli alimenti – Sezione Pesaro  Ente pubblico SSN  Borsa di studio  Esecuzione di accertamenti analitici relativi alle microbiologia degli alimenti.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><i>Da Giugno a Novembre 1997</i>  Università degli Studi di Ancona – Amministrazione, Ufficio Ricerca e Ripartizione Ricerca, Piazza Roma, 22 - 60121 ANCONA  Università - Amministrazione  Collaborazione studente part-time (150 ore)  Inserimento ed elaborazione dati al computer; invio al M.U.R.S.T. (via Internet) dei modelli di cofinanziamento per la ricerca di Aleneo.</p>

#### CAPACITÀ LINGUISTICHE

##### INGLESE

Capacità di comprensione - Ascolto: buono (B2). Lettura: eccellente (C1)  
Capacità di scrittura - Molto buono (C1)  
Capacità di espressione orale - Interazione: buono (B2). Produzione orale: buono (B2)

##### FRANCESE

Capacità di comprensione - Ascolto: buono (B1). Lettura: buono (B1)  
Capacità di scrittura - Scolastico (A2)  
Capacità di espressione orale - Interazione: scolastico (B1). Produzione orale: scolastico (A2)

#### CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE

Ottima conoscenza dei sistemi operativi e delle applicazioni Microsoft, Apple e OpenOffice (elaborazione testi, fogli di calcolo, database, scanning e fotoritocco, editing pagine HTML, 3D Molecular Modelling, primer design ...) e di Internet.  
Buona conoscenza del Sistema Operativo LINUX (piattaforma UBUNTU).

#### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

- QUALIFICA DI VIDEOTERMINALISTA, rilasciata dalla Direzione Provinciale del Lavoro di Ancona, Sezione decentrata di Senigallia (AN).
- QUALIFICA DI TECNICO COLLAUDO E CONTROLLO QUALITÀ (Corso del Fondo Sociale Europeo), rilasciata dalla S.I.D.A. S.r.l. Consulenze Aziendali – Ancona.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- **Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo ed iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi** (Iscrizione: 31/07/2001, Elenco Speciale - Sezione A - Num. iscrizione: EA\_017134).
- **Obblighi di leva:** in congedo.
- **Tirocinio post lauream** presso l'azienda farmaceutica ANGELINI ACRAF – Ancona, Controllo Qualità. Periodo: Febbraio 1999 - Maggio 1999
- **Tirocinio post lauream** presso il Laboratorio Analisi del Presidio Ospedaliero della Azienda Sanitaria Locale n. 4 – Senigallia (AN). Periodo: Settembre 1998 - Marzo 1999
- **Tirocinio post lauream** presso il Laboratorio di Biotecnologie Farmacologiche – Università degli Studi di Ancona. Periodo: Marzo 1998-Settembre 1998
- **Corso "Percorso di formazione manageriale per il personale dirigenziale dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria Marche"** (gennaio/maggio 2007), presso Scuole Umbre di Amministrazione Pubblica "Villa Umbra", Pila (PG).
- **Iscrizione alla Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI), dal 2004.**
  - ✓ **Membro del Gruppo di lavoro AMCLI "Infezioni legate all'assistenza (GLIAS)"**
- **Iscrizione alla Società Italiana di Biochimica clinica e Biologia Molecolare clinica (SIBioC), dal 2005.** Membro del Gruppo di Studio "Applicazioni diagnostiche della biologia molecolare clinica".
  - ✓ **Membro del Gruppo di Studio SIBioC "Marcatori tumorali".**
  - ✓ **Membro del Gruppo di Studio SIBioC "Infettivologia".**
- **Iscrizione alla Società Italiana Multidisciplinare per la Prevenzione delle Infezioni nelle Organizzazioni Sanitarie (SIMPIOS), dal 2011.**
- **Iscrizione alla Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL), dal 2011.**
- **Socio del Gruppo Italiano Screening del Cervicocarcinoma (GISCI) da gennaio 2014.**
  - ✓ **Membro del Gruppo di lavoro GISCI "Test di 1° livello".**
    - Membro del Sottogruppo di lavoro del 1° livello "Citologia di triage: formazione e valutazione degli indicatori di qualità".
    - Membro del Sottogruppo di lavoro del 1° livello "Indicazioni per Test HPV validati per lo screening e sistemi di prelievo".
- **Socio della European Cervical Cancer Association (ECCA) da gennaio 2014.**
- **Socio della Società Italiana di Citologia (SICI) dal 2014 e membro del Consiglio Direttivo.**
- **Socio della Società Italiana di Virologia Medica (SIVIM) nel 2014.**
- **Socio del Gruppo Italiano Screening Coloretale (GISCoR) da ottobre 2015.**
  - ✓ **Membro Area di Lavoro "1° livello Laboratorio".**
- **Partecipazione a numerosi corsi di formazione, di aggiornamento, eventi formativi, convegni e congressi nazionali ed internazionali (per più di 1150 crediti ECM).**
- **Vincitore del Concorso "Promozione della ricerca scientifica in ambito sanitario", anno 2010.**
- **Vincitore del Concorso "Promozione della ricerca scientifica in ambito sanitario", anno 2011.**
- **Membro del Comitato Tecnico-Scientifico dell'ASUR MARCHE AV2 di Senigallia (Determina ZT4FORM\_D\_L\_530 del 08/11/2010).**
- **Attestazione di verifica dell'Italian Resuscitation Council sull'apprendimento della rianimazione cardio-polmonare di base con uso di defibrillatori semi-automatici esterni (BLS-D).**
- **Coinvolgimento in progetti di ricerca ministeriali:**
  - ✓ **Ricerca Corrente IZS UM 04/2001 del titolo "Messa a punto di nuove strategie diagnostiche rapide e non invasive in vivo per la sorapie", in collaborazione con l'Università degli Studi di Camerino. Responsabile Scientifico Unità Operativa N. 2.**
  - ✓ **Ricerca Corrente IZS UM 09/2002 "Short Tandem Repeats (STR) per la verifica della certificazione del sistema di etichettatura ai fini della sicurezza alimentare (tracciabilità nella filiera bovina)". Responsabile Scientifico Ricerca.**
  - ✓ **Ricerca Corrente IZS UM 04/2004 "Studio e sviluppo di metodiche diagnostiche innovative per il controllo delle produzioni primarie zootecniche". Responsabile Scientifico Unità Operativa N. 1.**
  - ✓ **Ricerca Corrente IZS PLV 14/05 "Sorapie nella capra: studio della suscettibilità genetica tramite infezione sperimentale e valutazione dei test diagnostici rapidi". Collaborazione Unità Operativa N. 5.**
  - ✓ **Ricerca Corrente IZS UM 01/05 "Attestamento e validazione di nuove proposte diagnostiche biomolecolari (microarray e biosensori) per il rilevamento dei principali agenti biologici in zootecnia". Responsabile Scientifico Unità Operativa N. 2.**
  - ✓ **Ricerca Corrente IZS UM 08/05 "Epidemiologia dei micobatteri negli ungulati: indagini nell'interfaccia tra animali domestici e selvatici". Responsabile Scientifico Unità Operativa N. 3.**
  - ✓ **Ricerca Corrente IZS UM 08/06 "Tecnologie diagnostiche innovative: applicazione di biosensori per la diagnosi rapida di agenti patogeni negli alimenti". Responsabile Scientifico.**
  - ✓ **Ricerca Finalizzata IZS LT 2006 "Qualità e sicurezza degli alimenti di origine animale con particolare riferimento a quelli di origine di origine acquatica e degli ambienti relativi alla loro filiera di produzione". Unità Operativa N. 4: supporto alla Dott.ssa Leoni sulla parte dei biosensori.**
  - ✓ **Ricerca Corrente RC0092010 "Epidemiologia Zoonosi e sanità pubblica: protocolli integrati tra medicina e veterinaria". Responsabile Scientifico Unità Operativa N. 4.**
- **Attestato "Attività di AUDITOR secondo la norma UNI EN ISO 17025:2005", Istituto Zooprofilattico Sperimentale Umbria-Marche.**
- **Attestato del "Corso di AUDITOR INTERNO dei Sistemi di Gestione secondo la norma UNI EN ISO 19011:2012", SATA BIOTECH s.a.s., Milano 28-29 settembre 2015.**
- **Responsabile del Sistema di Gestione Qualità dell'UO Patologia Clinica dell'ASUR MARCHE AV2 di Senigallia.**
- **Socio dell'Accademia di Qualitologia.**
- **Referee per le riviste internazionali Journal of Neuroscience, Journal of Microbiological Methods, Journal of Food Science.**
- **Membro della Commissione Esaminatrice per gli Esami di Stato per l'Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo presso l'Università Politecnica delle Marche, anni 2013, 2015, 2017.**
- **Partecipazione del "Corso di citologia cervicovaginale Thinprep PAP test", HOLGIC, Roma 9-11 settembre 2014.**
- **Membro del Gruppo Tecnico-Scientifico Screening (GTSS) della Regione MARCHE per il tumore della cervice uterina da aprile 2016: partecipazione alla redazione della DGR Marche 1440/17 "Percorso Diagnostico Terapeutico - Assistenziale (PDTA) dello screening del tumore del collo dell'utero della Regione Marche".**

## LAVORI SCIENTIFICI

---

- o Autore di n. 22 pubblicazioni su riviste internazionali con impact factor.
- o Autore di n. 48 poster presentati a congressi nazionali/internazionali.
- o Autore di n. 9 pubblicazioni su riviste nazionali.
- o Partecipante nella redazione del documento Gruppo di lavoro GISCi 1° livello "HPV test: formazione e valutazione degli indicatori di qualità".
- o Partecipante nella redazione del documento Gruppo di lavoro GISCi 1° livello "Test HPV validati per lo screening del carcinoma della cervice uterina".
- o Partecipante nella redazione del documento Gruppo di lavoro GISCi 1° livello "Raccomandazioni sul test HR-HPV come test di screening primario" 2ª Edizione
- o Relatore/Correlatore/Tutor aziendale per n. 16 tesi di Laurea/Master/Specializzazione.
- o Relatore di numerose divulgazioni scientifiche a convegni/congressi nazionali.

## ALLEGATI (DA RICHIEDERE SE DI INTERESSE)

---

- ALLEGATO 1 – Percorso formativo
- ALLEGATO 2 – Pubblicazioni e lavori scientifici

Data 20 giugno 2019

Si autorizza la pubblicazione del presente CV sul web.