

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome **Salvatore Alessio Mazzola**

Telefono(i)

Domicilio e Residenza **Agrigento**

E-mail **saleal@libero.it; salvatore.mazzola@aspag.it; PEC: salvatorealessio.mazzola@biologo.onb .it**

Cittadinanza **Italiana**

Luogo e Data di Nascita **Bollate (MI) , 26/05/1972**

Sesso **Maschile**

Occupazione Attuale **Dirigente Biologo a Tempo Indeterminato presso il Laboratorio di Sanità Pubblica dell'A.S.P. di Agrigento dal 11/01/2021.**

Esperienze Professionali Pregresse

- ◆ Dirigente Biologo a Tempo Indeterminato presso il Laboratorio di Patologia Clinica dell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Di Dio di Agrigento dal 15/03/2019 al 10/01/2021;
- ◆ Dirigente Biologo a Tempo Indeterminato presso il Laboratorio Analisi (settore Biologia Molecolare Genetica e Virologica) dell'Azienda Ospedaliera San Paolo di Milano dal 01/11/2011 al 14/03/2019;
- ◆ Dirigente Biologo strutturato a tempo determinato presso il SIMT dell'Azienda Ospedaliera "G. Salvini" di Garbagnate Milanese dal 9/2011 al 10/2011;
- ◆ Dirigente Biologo libero professionista a tempo determinato presso il SIMT dell'Ospedale San Raffaele di Milano dal 7/2010 al 8/2011;
- ◆ Dirigente Biologo libero professionista a tempo determinato presso il Laboratorio Analisi dell'Istituto Ortopedico Galeazzi di Milano dal 9/2009 al 3/2010 ;
- ◆ Tecnico di Ricerca e Sviluppo e Validazione Metodi presso l'Azienda Sentinel Diagnostics di Milano dal 3/2007 al 3/2008 (compresa trasferta di 10 giorni presso Abbott Diagnostics a Irving in Texas (USA) per corso di addestramento in esperimenti di Reagent Cross-Contamination su strumentazione Aeroset, Architect C8000 e C16000);
- ◆ Dirigente Biologo a tempo determinato presso il Laboratorio Analisi privato Fabre di Monza dal 9/2006 al 3/2007;
- ◆ Borsista della Scuola di Specializzazione Post-Laurea in Biochimica Clinica dell'Università degli Studi di Milano (Tirocinio presso il Laboratorio Analisi dell'Azienda Ospedaliera "G. Salvini" di Garbagnate Milanese) dal 2001 al 2005;
- ◆ Tirocinante in Tirocinio Obbligatorio per l'Esame di Stato per l'Abilitazione alla Professione di Biologo presso il Laboratorio Analisi dell'Azienda Ospedaliera "G. Salvini" di Garbagnate Milanese dal 2000 al 2001.

Istruzione e formazione

- ♦ DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA presso il LICEO SCIENTIFICO STATALE "BERTRAND RUSSELL" di Garbagnate Milanese;
- ♦ DIPLOMA DI LAUREA (Quinquennale) in SCIENZE BIOLOGICHE (Indirizzo FISIO-PATOLOGICO) conseguito nel 1999 presso l'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO;
- ♦ ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI BIOLOGO conseguita mediante espletamento di 1 Anno di Tirocinio post-laurea teorico-pratico obbligatorio ed Esame di Stato tenutosi nel 2001 presso l'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO;
- ♦ ISCRIZIONE ALL'ORDINE REG. DEI BIOLOGI DELLA SICILIA (n. Sic_A2696 sez. A);
- ♦ DIPLOMA POST-LAUREA DI SPECIALIZZAZIONE (Quinquennale) in BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE (indirizzo ANALITICO-TECNOLOGICO) conseguito nel 2005 presso l'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese, Francese

Autovalutazione

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo		Ottimo
	Scolastico		Scolastico		Scolastico		Scolastico		Scolastico

**Capacità e competenze tecniche
pregresse e attuali**

- ◆ Prelievo venoso o capillare periferico mediante sistema Vacutainer (il sottoscritto è stato abilitato mediante corso ECM frequentato presso l'A.O. "G. Salvini" di Garbagnate Milanese);
- ◆ Analisi mediante analizzatori automatici di biochimica clinica (Roche Hitachi, Abbott Architect e Aeroset, Siemens Dimension, Ortho Vitros)
- ◆ Analisi emocromocitometrica e formula leucocitaria in automatico (esperienza soprattutto su SF 3000, XE 2100 e XN 1000 Sysmex), e analisi microscopica della formula leucocitaria;
- ◆ Analisi coagulometriche (esperienza soprattutto su CA 500 e CA 7000 Sysmex);
- ◆ Analisi elettroforetica (su gel di agarosio) delle sieroproteine (comprese tipizzazione mediante immunofissazione di componenti monoclonali, di crioglobuline, e ricerca di catene leggere κ e λ nelle urine; esperienza soprattutto su strumentazione Sebia);
- ◆ Analisi biochimiche in automatico (soprattutto su strumentazione Modular Hitachi, Roche);
- ◆ Metodiche di base di sierologia e immunometria;
- ◆ Metodiche di base di microbiologia (semina su piastre agar per urinocultura, per emocultura, tamponi, coprocultura, etc.; isolamenti e valutazione preliminare crescita su piastre agar; analisi microscopiche preliminari);
- ◆ Analisi emogasanalitiche (esperienza su strumentazione Bayer Rapidlab serie 800 e Radiometer ABL);
- ◆ Analisi chimico-fisica delle urine e analisi microscopica dei sedimenti urinari, inoltre Conta di Addis;
- ◆ Analisi chimico-fisica di liquidi biologici (liq. sinoviale da artrocentesi, liq. ascitico da paracentesi, liq. pleurico, liq. peritoneale, essudati e trasudati, etc.) e analisi microscopica degli stessi;
- ◆ Ricerca sangue occulto, ricerca parassiti nelle feci, e valutazione chimica e microscopica della funzionalità digestiva;
- ◆ Spermioγραμμα;
- ◆ RealTime PCR quantitativa e qualitativa su strumentazione e kit Qiagen, Abbott Molecular, R-gene ed Experteam per la rilevazione di DNA e RNA virali;
- ◆ Analisi genetiche mediante sequenziamento Sanger (Applied Biosystem), mediante tecniche di Next Generation Sequencing (Illumina), mediante High Resolution Melting e mediante sonde marcate specifiche (Qiagen).
- ◆ Analisi Microbiologica delle Acque Potabili Destinate al Consumo Umano mediante microfiltrazione su membrana e coltura su terreni agarizzati (sia Parametri A che Parametri B secondo il Dlgs. n.31 del 2001 e suoi successivi aggiornamenti e modifiche);
- ◆ Analisi Microbiologica delle Acque di Balneazione mediante microfiltrazione su membrana e coltura su terreni agarizzati;
- ◆ Gestione del Sistema Qualità secondo Norma ISO 17025:2018 del Lab. di Sanità Pubblica di Agrigento per il mantenimento del relativo accreditamento presso Accredia.

Capacità e competenze informatiche

- ◆ Sistemi Operativi: Windows 3.x, 95, 98, 2000, ME, XP, Windows 7, 8, 10, 11
- ◆ Suite Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint, Access, FrontPage
- ◆ Programmi per editoria elettronica e presentazioni : Adobe Acrobat, PowerPoint
- ◆ Client di posta elettronica : Microsoft Outlook, Eudora
- ◆ Internet Browsers : Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, MS Edge
- ◆ Programmi per elaborazione di immagini : Paint, Windows Photo Editor, Adobe Photoshop, The GIMP, Ulead Photo Express, Corel Draw, semplici programmi CAD
- ◆ Sistemi informatici di refertazione : AS400, Suite Metafora, Galax 70, OpenLis, LabOnLine, DnLab, Halia, WebLab, Middleware
- ◆ Sistemi di consultazione on-line per ricerche bibliografiche scientifiche e meta-analisi (database): Pubmed, Medline, Medscape, SBBL, FreeMedicalJournals.
- ◆ Programmi di masterizzazione CD e DVD: Ahead Nero, e freeware.
- ◆ Programmi di Protocollazione Documentale Digitale: Lapis Web.

PARTECIPAZIONI AD EVENTI E CONGRESSI PER AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE:

- ◆ Corso “ QUALITA’ - ASPETTI NORMATIVI DI SISTEMA E DI CONTROLLO DI PRODOTTO E DI PROCESSO” organizzato dai CCL di Chimica, Chimica Industriale e Scienze Biologiche dell’Univ. degli Studi di Milano tenutosi da ottobre 2000 a gennaio 2001 (40 ore).
- ◆ Seminario “IL LABORATORIO E LA CLINICA NEL CARCINOMA MAMMARIO ” organizzato dall’Ist. Naz. Per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano tenutosi il 29/03/2001
- ◆ Incontro “L’APPLICAZIONE DELL’*EVIDENCE-BASED MEDICINE* NEL LABORATORIO CLINICO” organizzato dalla CEFAR tenutosi il 3/04/2001 a Milano.
- ◆ Incontro “MONITORAGGIO FARMACOLOGICO E NUOVI MARCATORI BIOCHIMICI NEL TRAPIANTI” organizzato dalla CEFAR tenutosi il 5/06/2001 a Milano.
- ◆ Convegno regionale “COME E PERCHE’ SCEGLIERE LA BIOLOGIA MOLECOLARE” organizzato dall’AMCLI tenutosi il 9/11/2001 a Lecco.
- ◆ Corso “ATTUALITA’ DIAGNOSTICHE E DI LABORATORIO IN TEMA DI DIABETE MELLITO” organizzato dalla CEFAR tenutosi il 20/11/2001 a Milano.
- ◆ Incontro “ANALISI MICROBIOLOGICA DEGLI ALIMENTI: QUALITA’ ED EVOLUZIONE NORMATIVA E TECNOLOGICA” organizzato dalla Biomerieux tenutosi il 23/11/2001 a Milano.
- ◆ Convegno CoSA “PROPOSTE DI LINEE GUIDA PER L’ESECUZIONE E LA REFERTAZIONE DELL’ANTIBIOGRAMMA” organizzato dall’AMCLI tenutosi il 11/12/2001 a Milano.
- ◆ Convegno “NUOVI MARCATORI PROTEICI: SIERO AMILOIDE A, PROCALCITONINA, BRAIN NATRIURETIC PEPTIDE” organizzato dal Policlinico “San Matteo” di Pavia tenutosi il 1/03/2002.

- ♦ Corso "MARKERS DI NECROSI MIOCARDICA: PRESUPPOSTI TEORICI E SCENARI APPLICATIVI" organizzato dall'Az. Osp. "G. Salvini" tenutosi il 14/03/2002.
- ♦ Seminario "VASCULOPATIE AUTOIMMUNI: DIAGNOSI E TERAPIA" organizzato dall'Az. Osp. "G. Salvini" tenutosi il 13/04/2002.
- ♦ Convegno "LE INFEZIONI RESPIRATORIE; UN PROBLEMA ANCORA APERTO" organizzato dalla Clinica "San Giuseppe" di Milano tenutosi il 20/04/2002 (evento con 2 crediti ECM assegnati).
- ♦ Corso "MALATTIA DA REFLUSSO GASTROESOFAGEO: ASPETTI MENO NOTI E CRITERI DI TERAPIA" organizzato dall'Az. Osp. "G. Salvini" tenutosi il 15/06/2002 (evento n.2599-8639 con 3 crediti ECM assegnati).
- ♦ "Giornata di Aggiornamento in Ematologia (casi clinici relativi al contaglobuli automatico Sysmex SF 3000)" organizzata dalla DASIT di Comaredo tenutosi il 22/11/2002.
- ♦ Corso "AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO, STRUMENTALE E DIAGNOSTICO" organizzato dalla Soc. It. di Medicina di Laboratorio tenutosi il 28/11/2002 durante il 16° Congresso Nazionale SIMEL a Milano (evento n.861-24969 con 5 crediti ECM assegnati).
- ♦ Corso "NUOVE FRONTIERE TECNOLOGICHE E DIAGNOSTICHE" organizzato dalla Soc. It. di Medicina di Laboratorio tenutosi il 29/11/2002 durante il 16° Congresso Nazionale SIMEL a Milano (evento n.861-24971 con 4 crediti ECM assegnati).
- ♦ Corso "LA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO NELLE INFEZIONI OSPEDALIERE" organizzato dalla Soc. It. di Medicina di Laboratorio tenutosi il 30/11/2002 durante il 16° Congresso Nazionale SIMEL a Milano (evento n.861-24973 con 2 crediti ECM assegnati).
- ♦ Presentazione del Poster "LA PROCALCITONINA (PCT) NELLE INFEZIONI BATTERICHE NEONATALI NELLE PRIME 72 ORE DI VITA" durante il 16° Congresso Nazionale SIMEL a Milano (28-30/11/2002).
- ♦ Presentazione del Poster "PICCOLO: VALUTAZIONE E CONFRONTO STRUMENTALE DI UN ANALIZZATORE BIOCHIMICO AUTOMATICO DI POINT-OF-CARE" durante il 16° Congresso Nazionale SIMEL a Milano (28-30/11/2002).
- ♦ Corso "NUOVE TECNOLOGIE IN ANESTESIA E TERAPIA INTENSIVA" organizzato dall'Ist. Naz. Per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano tenutosi il 4/12/2002 (evento n.3032-25436 con 6 crediti ECM assegnati).
- ♦ Convegno "I GRANDI TEMI DELLA PNEUMOLOGIA: DALLA TEORIA ALLA PRATICA CLINICA QUOTIDIANA" organizzato dalla Clinica "San Giuseppe" di Milano tenutosi il 12/04/2003.
- ♦ Corso "LA SICUREZZA ALIMENTARE: UN PROBLEMA MEDICO-SOCIALE. LA CARNE DALLA FATTORIA ALLA FORCHETTA" organizzato dall'Az. Osp. Ospedale Niguarda di Milano tenutosi il 24/05/2003 (evento n.308-50485; con 4 crediti ECM assegnati).
- ♦ "2° CONVEGNO SULLA REAL-TIME PCR" organizzato dal Centro di Ricerca dell'Univ. Degli Studi di Milano tenutosi il 26/06/2003 (evento n.6966-57615; con 3 crediti ECM assegnati).
- ♦ Forum "NT-proBNP: UN NUOVO APPROCCIO DIAGNOSTICO ALLE PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI" organizzato da Roche Diagnostics tenutosi il 2/10/2003 a Milano.
- ♦ Corso "EPIDEMIOLOGIA, DIAGNOSTICA, E FORMAZIONE NELL'ACCERTAMENTO DELL'USO DI SOSTANZE STUPEFACENTI" organizzato da Biomedica tenutosi il 24/10/2003 (evento n.4036-80171; con 5 crediti ECM assegnati) a Milano.
- ♦ Corso "INTRODUZIONE ALLE TECNICHE DI BIOLOGIA MOLECOLARE E LORO APPLICAZIONI CLINICHE" organizzato da Italtbioforma tenutosi il 4/11/2003 a Castellanza.
- ♦ Corso "SINDROMI CORONARICHE ACUTE: RUOLO DEI MARCATORI BIOUMORALI" organizzato dall'Az. Osp. Ospedale "San Carlo Borromeo" di Milano tenutosi il 12/05/2004 (evento con 5 crediti ECM assegnati).
- ♦ 1° Convegno Interdisciplinare sulla Neuroestetica "IMMAGINI DELLA MENTE – NEUROSCIENZE, ARTE, FILOSOFIA" organizzato dalle Facoltà di Lettere e Filosofia, e di Medicina e Chirurgia dell'Univ. degli Studi di Milano tenutosi il 9/12/2004.

- ♦ Corso "LA MODERNA DEFINIZIONE DI SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA" organizzato dall'Istituto Auxologico Italiano tenutosi il 11/05/2005 a Cusano Milanino (evento n.1520-185236; con 5 crediti ECM assegnati).
- ♦ Workshop "ATTUALITA' ED AGGIORNAMENTI IN COAGULAZIONE" organizzato da Roche Diagnostics tenutosi il 15/6/2005 a Milano.
- ♦ Corso Teorico-Pratico "IL PRELIEVO DI SANGUE VENOSO: ASPETTI TEORICO-PRATICI" tenutosi dal 16 al 27/09/2005 organizzato dall'Az. Osp. "G. Salvini" (evento n.2599-199400; con 7 crediti ECM assegnati).
- ♦ 2° Convegno Interdisciplinare sulla Neuroestetica "IMMAGINI DELLA MENTE – NEUROSCIENZE, ARTE, FILOSOFIA" organizzato dalle Facoltà di Lettere e Filosofia, e di Medicina e Chirurgia dell'Univ. degli Studi di Milano tenutosi il 13/12/2005.
- ♦ Convegno "L'ATTUAZIONE DEL PROGRAMMA DI TUTELA E USO DELLE ACQUE IN LOMBARDIA" dalla Regione Lombardia (Reti e Servizio di Pubblica Utilità) tenutosi il 15/06/2006.
- ♦ 39° Congresso SIBioC "MEDICINA DI LABORATORIO NELLE CURE PRIMARIE" tenutosi a Rimini dal 2 al 5/09/2007 (evento n.916-291914 con 2 crediti ECM ed evento n.916-292355 con 3 crediti ECM).
- ♦ Corso interno di addestramento base su analizzatore automatico Biolis 24i (SentiLab) presso l'azienda Sentinel Diagnostics a Milano tenutosi il 25/01/2008.
- ♦ Convegno "INVECCHIAMENTO CEREBRALE, NEURODEGENERAZIONE E DANNO VASCOLARE" organizzato dall'Istituto Auxologico e tenutosi il 21/11/2008 presso il Palazzo delle Stelline a Milano con 5.25 crediti ECM.
- ♦ Seminario "NEUROPHYLOSOPHY AND BRAIN IMAGING: FOCUS ON CONSCIOUSNESS" organizzato dalla Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino presso l'Università degli Studi di Pavia tenutosi il 22/10/2008.
- ♦ 5° Convegno interdisciplinare "IMMAGINI DELLA MENTE: NEUROSCIENZE E FILOSOFIA – IL DESIDERIO" tenutosi il 11/12/2008 presso l'Aula Magna dell'Università degli Studi di Milano.
- ♦ Corso "METODI DI STUDIO DELLE PIASTRINE NEL LABORATORIO E NELLA CLINICA" organizzato dal Gruppo Multimedica presso l'IRCCS Multimedica di Sesto S. Giovanni tenutosi il 28/11/2009 con 3 crediti ECM.
- ♦ Convegno "QUADERNI DI DERMATOLOGIA PRATICA" organizzato da 3000Eventi presso l'Aula Magna dell'Università degli Studi di Milano il 20/03/2010.
- ♦ Corso residenziale "SICUREZZA AREA CLINICA" organizzato dalla Fondaz. Centro San Raffaele del Monte Tabor a Milano presso l'IRCCS HSR il 21/07/2010 con 5 crediti ECM.
- ♦ Corso residenziale "CORSO SYSMEX XE-2100: INTERPRETAZIONE DEL REFERTO STRUMENTALE" svoltosi a Milano presso il SIMT dell'IRCCS HSR il 31/03/2011.
- ♦ Convegno "LA SICUREZZA TRASFUSIONALE" organizzato dall'A.O. I.C.P. tenutosi il 13/04/2011 presso l'Istituto Nazionale dei Tumori a Milano.
- ♦ Corso residenziale "AGGIORNAMENTO IN IMMUNOEMATOLOGIA" svoltosi a Milano presso il SIMT dell'IRCCS HSR dal 4/05/2011 al 1/06/2011.
- ♦ Convegno "LA PMA NELLE PAZIENTI A RISCHIO DI FALLIMENTO OVARICO PRECOCE: DALL'ENDOMETRIOSI ALL'ONCOLOGIA" organizzato da Science Park Raf presso l'IRCCS HSR tenutosi il 20/05/2011 (evento n.614-11008105 con 3 crediti ECM).
- ♦ 2^ CONFERENZA NAZIONALE DEI SERVIZI TRASFUSIONALI organizzata dalla SIMTI tenutasi a Pisa dal 26/05/2011 al 28/05/2011 (evento n.8-11009762 con 3 crediti ECM).
- ♦ Partecipazione a dimostrazione tecnico-scientifica della strumentazione Cellavision DM96 organizzato dall'azienda Dasit presso l'Ospedale Nuovo dell'A.O. Sant'Anna a San Fermo della Battaglia (CO) il 6/06/2011.
- ♦ Convegno "POMERIGGI EMATOLOGICI DEL SAN PAOLO" tenutosi l'1, il 16 e il 29 marzo 2012 organizzato da ER Congressi presso l'Ospedale San Paolo di Milano (evento n.21666 con 9 crediti ECM).
- ♦ Corso residenziale "IL CODICE ETICO-COMPORTAMENTALE DELL'A.O. SAN PAOLO" tenutosi il 12/09/2012 (evento n.68265 con 4 crediti ECM).

- ♦ 5° Corso "ATTUALITA' IN TEMA DI MALATTIE AUTOIMMUNI – INTERESSAMENTO EMATOLOGICO E VASCOLARE IN AUTOIMMUNITA' " organizzato dalla Fondazione FADOI tenutosi a Legnano il 22/09/2012 (evento n.428-36891 con 6 crediti ECM).
- ♦ Corso residenziale "DIAGNOSTICA DI LABORATORIO: INFEZIONI E SISTEMA IMMUNITARIO" tenutosi dal 22/11/2012 al 13/12/2012 presso l'Ospedale San Paolo di Milano (evento n.71483 con 12 crediti ECM).
- ♦ Convegno "I PROGRESSI TERAPEUTICI IN HIV: MONO E DUAL THERAPY" tenutosi il 3/12/2012 presso l'Ospedale San Paolo di Milano (evento n.70473 con 4.5 crediti ECM).
- ♦ Corso residenziale "LA BIOLOGIA MOLECOLARE NEL LABORATORIO DIAGNOSTICO" tenutosi il 5/12/2012 presso l'Ospedale San Paolo di Milano (evento n.716813 con 12 crediti ECM).
- ♦ 3° CONGRESSO NEWMICRO "THE NEED FOR SPEED: IL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA E LE URGENZE INFETTIVE" tenutosi a Padenghe sul Garda dal 20 al 22 marzo 2013 (evento n.53185 con 8.3 crediti ECM).
- ♦ Convegno "CHROMOTHRIPSIS: A MECHANISM DRIVING MASSIVE GENOMIC REARRANGEMENTS IN CANCER AND CONGENITAL DISORDERS" organizzato dall'Istituto Auxologico presso il Palazzo delle Stelline di Milano tenutosi 17/05/2013 (evento n.63152 con 3.8 crediti ECM).
- ♦ Partecipazione alla stesura del poster "DETERMINAZIONE DELLA SOGLIA DI SENSIBILITA' PER LA RILEVAZIONE DI PARVOVIRUS B19 DNA" presentato al XLII Congresso dell'AMCLI a Rimini nel 2013.
- ♦ Partecipazione alla stesura del poster "VALUTAZIONE DELLE PRESTAZIONI DEL NUOVO KIT RESPIFINDER RG PANEL QIAGEN PER LO SCREENING DELLE INFEZIONI VIRALI RESPIRATORIE ACUTE" presentato al XLII Congresso dell'AMCLI a Rimini nel 2013.
- ♦ Workshop "INFLAMMATION AND CHRONIC HEPATITIS/HIV INFECTIONS: WHO IS THE DRIVER?" organizzato da Effetti SRL presso il Palazzo delle Stelline di Milano tenutosi il 30 e il 31/01/2014 (eventon.150-77648 con 7 crediti ECM).
- ♦ Corso residenziale "CONOSCERE E RICONOSCERE LA SEPSI" tenutosi il 24/02/2014 presso l'Ospedale San Paolo di Milano.
- ♦ Convegno residenziale "VECCHI E NUOVI PARADIGMI NELLA GESTIONE DELL'INFEZIONE DA HIV" tenutosi il 12/03/2014 presso l'Ospedale San Paolo di Milano (evento n.82201 con 3 crediti ECM).
- ♦ Convegno residenziale "INFEZIONI DA HIV NEL 2014: HOT TOPICS NELLA PRATICA CLINICA" tenutosi il 21/10/2014 presso l'Ospedale San Paolo di Milano (evento n.89395 con 3.75 crediti ECM).
- ♦ Convegno residenziale "PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE, TRASPARENZA ED INTEGRITA' NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE" tenutosi il 28/10/2014 presso l'Ospedale San Paolo di Milano (evento n.89579 con 4.5 crediti ECM).
- ♦ XLIII CONGRESSO NAZIONALE AMCLI tenutosi a Rimini dal 4 al 7/11/2014 .
- ♦ Corso "BD: YOUR TRUSTED PARTNER FOR THE DIAGNOSIS OF SEXUALLY TRANSMITTED INFECTIONS" organizzato dall'azienda Becton-Dickinson presso l'AC Hotel di Milano il 1/04/2015.
- ♦ Convegno residenziale "HIV E HCV: EVOLUZIONE DELLA CURA" tenutosi il 15/04/2015 presso l'Ospedale San Paolo di Milano (evento n.93729 con 2.8 crediti ECM).
- ♦ Corso residenziale di addestramento "FORMAZIONE DNLab – LABORATORIO ANALISI E SERVIZIO TRASFUSIONALE" tenutosi il 7/05/2015 presso l'Ospedale San Paolo di Milano (evento n.98254 con 4 crediti ECM).
- ♦ Corso applicativo di addestramento "ABBOTT HBV SEQUENCING" tenutosi dal 11/05/2015 al 12/05/2015 presso l'Ospedale San Paolo di Milano.
- ♦ Corso applicativo di addestramento "VIROSEQ INTEGRASE" tenutosi dal 9/07/2015 al 10/07/2015 presso l'Ospedale San Paolo di Milano.
- ♦ Convegno "MEDICI E PROFESSIONI SANITARIE, COMPETENZE, RESPONSABILITA' CONDIVISE E DI EQUIPE DOPO IL COMMA 566 E LA LEGGE BALDUZZI" organizzato da Ideas Group tenutosi a Milano il 6/11/2015 (evento n.352-131180 con 10 crediti ECM).

- ♦ Convegno residenziale “HIV E HCV 2016: VERSO LA CURA?” organizzato da TMT SRL tenutosi presso l’Ospedale San Paolo di Milano il 7/03/2016 (evento n.147491 con 6 crediti ECM).
- ♦ Convegno “I DIRITTI E GLI OBBLIGHI DEL PROFESSIONISTA SANITARIO: ORARIO DI LAVORO, ORDINI DI SERVIZIO, PRONTA DISPONIBILITA’, COPERTURA DELLE ASSENZE IMPROVVISE” organizzato da Ideas Group tenutosi a Milano il 10/03/2016 (evento n.352-148514 con 10 crediti ECM).
- ♦ Convegno “TRAPIANTI DI FEGATO: IL RUOLO DELL’INFETTIVOLOGO” organizzato da TMT SRL tenutosi presso l’Ospedale San Paolo di Milano il 18/04/2016 (evento n.152973 con 4 crediti ECM).
- ♦ Corso “NUOVE SOLUZIONI IN BIOLOGIA MOLECOLARE – ELite InGenius” organizzato dalla ELITechGroup presso l’Ospedale Niguarda di Milano tenutosi l’8/09/2016.
- ♦ Convegno residenziale “INIBITORI DELL’INTEGRASI: LA FAMIGLIA CRESCE” organizzato da TMT SRL tenutosi presso l’Ospedale San Paolo di Milano il 13/09/2016 (evento n.165561 con 6 crediti ECM).
- ♦ Partecipazione alla stesura del poster “DOSAGGIO DI HIV RNA SU LIQUOR CEFALORACHIDIANO: UN CONFRONTO TRA METODI” presentato al XLV Congresso dell’AMCLI tenutosi a Rimini a novembre 2016.
- ♦ Convegno “XXVI EDIZ. DIABETE E DINTORNI – DIALOGHI SUL DIABETE” organizzato da FENIX SRL tenutosi a Milano il 12/11/2016 (evento n.331-169655 con crediti ECM ancora da assegnare).
- ♦ Convegno “NOVITA’ IN ANTIBIOTICOTERAPIA” organizzato da TMT SRL tenutosi presso l’Ospedale San Paolo di Milano il 23/11/2016 (evento n.172153 con 6 crediti ECM).
- ♦ Corso FAD “IL D.Lgs 81/08 – FORMAZIONE SPECIFICA DEL PERSONALE SANITARIO/TECNICO” organizzato dall’ASST Santi Paolo e Carlo di Milano fruito su piattaforma OpenWorks dal 1/12/2016 al 31/12/2016 (evento ECM in fase di assegnazione crediti).
- ♦ Corso FAD “SALUTE E SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO - FORMAZIONE GENERALE” organizzato da dall’ASP 1 di Agrigento e dalla CEFAS di Caltanissetta fruito il 25/01/2021 (evento n. CL_080).
- ♦ Corso FAD “LE INTERAZIONI FARMACI-ALIMENTI” organizzato dall’Ordine Naz. dei Biologi (ONB) fruito il 03/11/2021 (evento ECM n.308733 con 6 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “NUOVO CODICE DEONTOLOGICO DEI BIOLOGI” organizzato dall’ONB, fruito il 11/11/2021 (evento ECM n.309990 con 6 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “LA PROMOZIONE DELLA SALUTE E LA VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO (VIS): NUOVI ORIZZONTI PROFESSIONALI PER IL BIOLOGO” organizzato dall’ONB, fruito il 22/01/2022 (evento ECM n.316057 con 4,5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “FOCUS SULLA CITOLOGIA URINARIA: IL PARIS SYSTEM” organizzato dall’ONB, fruito il 26/01/2022 (evento ECM n.317293 con 6 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “IL CONSUMO DEL SUOLO” organizzato dall’ONB, fruito il 01/02/2022 (evento ECM n.321761 con 3 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “ATTIVITA’ ANTIVIRALE DELLE PROTEINE DEL SIERO DEL LATTE” organizzato dall’ONB, fruito il 04/02/2022 (evento ECM n.324065 con 3 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “URIC ACID: FROM MOLECULAR MECHANISMS TO CLINICAL PERSPECTIVES” organizzato dall’ONB, fruito il 07/02/2022 (evento ECM n.326154 con 6 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “LA MENINGITE MENINGOCOCCICA: CARATTERISTICHE, DIAGNOSI E VACCINI” organizzato dall’ONB, fruito il 10/02/2022 (evento ECM n.329225 con 3 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “Best practice nel prelievo delle secrezioni nasofaringee - II” fruito il 14/02/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi.

- ♦ Corso FAD “UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018 – REQUISITI GENERALI PER LA COMPETENZA DEI LABORATORI DI PROVA E TARATURA” organizzato dall’ONB e dalla AQP Water Academy dell’Acquedotto Pugliese, fruito il 24/02/2022 (evento ECM n.332173 con 6 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD (16 ore) in diretta streaming con interazione audio/video “SISTEMI DI GESTIONE PER LA QUALITÀ PER I LABORATORI DI PROVA SECONDO LA NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018” fruito nei giorni 11-12/04/2022, organizzato da ANGQ Sistemi.
- ♦ Corso FAD (8 ore) in diretta streaming con interazione audio/video “GESTIONE DELLA DOCUMENTAZIONE NEI LABORATORI DI PROVA E TARATURA SECONDO LA NORMA UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018” fruito il 28/04/2022, organizzato da ANGQ Sistemi.
- ♦ Corso FAD “EFFICIENZA METABOLICA” fruito il 9/08/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 334256 con 3 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “DIETA CHETOGENA NEL PAZIENTE CON OBESITÀ E COMORBIDITÀ OBESITÀ-ASSOCIATE: MANAGEMENT NEL SETTING AMBULATORIALE” fruito il 9/08/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 336621 con 4,5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “IMPIANTI DI TRATTAMENTO REFLUI: L’SBI (SLUDGE BIOTIC INDEX) L’IBF (INDICE BIOTICO DEL FANGO)” fruito il 16/08/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 338164 con 9 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “ZONOSI A TRASMISSIONE ALIMENTARE E POLITICHE EUROPEE” fruito il 16/08/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 342148 con 3 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “SARS-COV-2 E SICUREZZA ALIMENTARE: IL RISCHIO DI INFEZIONE ATTRAVERSO GLI ALIMENTI” fruito il 30/08/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 346135 con 3,6 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “DALLA DECENTRALIZZAZIONE AL RIUTILIZZO DELLE ACQUE REFLUE TRATTATE” fruito il 30/08/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 349392 con 3 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “NEUROINFLAMMATION AND MULTIPLE SCLEROSIS” fruito il 31/08/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 353728 con 3 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “IL RUOLO DELLA NUTRIZIONE NEGLI SPORT DI SQUADRA” fruito il 1/09/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 355392 con 4,5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “NUTRIZIONE E DISTURBI DEL SONNO” fruito il 1/09/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 356523 con 4,5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “SERVIZI ECOSISTEMICI URBANI” fruito il 5/09/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 356882 con 4,5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “BONIFICHE SITI INQUINATI E DANNO AMBIENTALE” fruito il 11/10/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 356871 con 4,5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “STRESS AMBIENTALI E RICADUTE SUGLI ANIMALI E L’UOMO” fruito il 11/10/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 356888 con 4,5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “MONITORAGGIO BIOLOGICO DELLA QUALITÀ DEI FIUMI CON I MACROINVERTEBRATI” fruito il 12/10/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 357812 con 4,5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “INTERAZIONE ALIMENTI E INTEGRATORI CON I FARMACI E LO STATO DI SALUTE” fruito il 13/10/2022, organizzato dall’Ordine Nazionale dei Biologi (evento ECM n. 358979 con 3 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “LA GENETICA FORENSE IN AMBITO CIVILE E PENALE” fruito il 21/12/2022, organizzato dall’Accademia Nazionale di Medicina (evento ECM n. 337267 con 12 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “IL LINFOMA DI HODGKIN: UN LUNGO CAMMINO ... ILLUMINATO” fruito il 22/12/2022, organizzato dall’Accademia Nazionale di Medicina (evento ECM n. 363390 con 3 crediti formativi).

- ♦ Corso FAD “I MOLECULAR TUMOR BOARDS: OLTRE LE MUTAZIONI “CLASSICHE” ” fruito il 29/12/2022, organizzato dall'Accademia Nazionale di Medicina (evento ECM n. 352988 con 4 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “DIAGNOSI E CURA DELL'AMILOIDOSI NEL 2022: NUOVE OPPORTUNITÀ E NUOVI PROBLEMI” fruito il 30/12/2022, organizzato dall'Accademia Nazionale di Medicina (evento ECM n. 349096 con 3 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “INNOVAZIONE DIGITALE E ANALISI DEI PROCESSI IN SANITA' ” fruito il 14/07/2023, organizzato dall'Accademia Nazionale di Medicina (evento ECM n. 367547 con 5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “INTRODUZIONE ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN MEDICINA PER IL PERSONALE SANITARIO” fruito il 04/08/2023, organizzato dall'Accademia Nazionale di Medicina (evento ECM n. 375091 con 6 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “LA COMUNICAZIONE DIGITALE TRA MEDICO E PAZIENTE” fruito il 10/08/2023, organizzato dall'Accademia Nazionale di Medicina (evento ECM n. 382181 con 8 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “THINK HADROM: DISCOVERING HADRON THERAPY WITHIN MULTIDISCIPLINARITY” fruito il 17/08/2023, organizzato dall'Accademia Nazionale di Medicina (evento ECM n. 374804 con 7 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “VALUTAZIONE DI IMPATTO SANITARIO: LINEE GUIDA E APPROCCI METODOLOGICI ALLA VALUTAZIONE” fruito il 08/09/2023, organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità (evento ECM n. 376463 con 16 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “ANTIBODY-DRUG CONJUGATES: LA NUOVA FRONTIERA PER IL TRATTAMENTO DEI TUMORI” fruito il 28/09/2023, organizzato dall'Accademia Nazionale di Medicina (evento ECM n. 369966 con 4 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “INNOVAZIONE IN MEDICINA E CURA DELLE FASI TERMINALI DI MALATTIA” fruito il 29/09/2023, organizzato dall'Accademia Nazionale di Medicina (evento ECM n. 382181 con 8 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “RISCHI SPECIFICI IN SANITA' ” fruito tra nov. e dic. 2023, organizzato dal provider Globalform s.r.l. (evento ECM n. 376272 con 50 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “TERAPIA NUTRIZIONALE ONCOLOGICA” fruito il 16/01/2025, organizzato dalla Federazione Nazionale dei Biologi (evento ECM n.422475 con 12 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “ANTIBIOTICORESISTENZA (AR) E ONE HEALTH” fruito il 24/02/2025, organizzato dalla Federazione Nazionale dei Biologi (evento ECM n.427483 con 7,5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “BIOMARCATORI NELLA DIAGNOSI DELLE MALATTIE NEURODEGENERATIVE” fruito il 20/03/2025, organizzato dalla Federazione Nazionale dei Biologi (evento ECM n.430570 con 4,5 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “PROCESSI DI DEPURAZIONE E IMPLICAZIONI IGIENICO/SANITARIE” fruito il 03/04/2025, organizzato dalla Federazione Nazionale dei Biologi (evento ECM n.433598 con 12 crediti formativi).
- ♦ Corso FAD “IL RUOLO DEGLI OLIGOSACCARIDI E DELLE PROTEINE DEL SIERO DEL LATTE NELLA MODULAZIONE DEL MICROBIOTA INTESTINALE” fruito il 06/05/2025, organizzato dalla Federazione Nazionale dei Biologi (evento ECM n.434428 con 4,5 crediti formativi).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)" e autocertifico, consapevole delle sanzioni previste nel caso di dichiarazioni false, ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/00, che quanto dichiarato corrisponde al vero ed alla documentazione in mio possesso.

Firma

Mazzola Salvatore Alessio

