

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 il/la sottoscritta dichiara quanto segue:

DATI PERSONALI	
Cognome e Nome	Ognibene Agostino
Luogo e data di nascita	
Indirizzo (residenza)	
Indirizzo (domicilio)	
Telefono	
E-mail	
Pec	agostino.ognibene.aa8c@fi.omceo.it
<u>Titoli accademici e di studio</u>	
Elencare nello spazio a fianco esclusivamente i titoli accademici e di studio NON INDICATI SULLA MODULISTICA ON-LINE evidenziando per ciascuno Istituto/Università e relativa sede e data di conseguimento	
<u>Esperienze lavorative</u>	Esperienze lavorative e/o professionali: dal 1999 ad oggi
Elencare separatamente nello spazio a fianco ciascun impiego pertinente ricoperto evidenziando per ognuno:	
1. nome e indirizzo dell'Azienda / Ente (specificare se pubblica o privata o accreditata con SSN), tipologia dell'Azienda/Istituzione/Ente e delle prestazioni erogate dalla stessa	Dal 1999 al 2001 Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Azienda Sanitaria Pubblica ad alta Specializzazione Dirigente Medico di I livello nella disciplina di Biochimica Clinica Incarico Individuale ex art. 7 comma 6 del D. Lgs.vo 3-2-93 n.29 della durata di 12 mesi per dare esecuzione al progetto: Gestione Informatizzata del Laboratorio: Trasmissione dei referti presso reparti clinici pilota. Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa, 30 ore settimanali
2. periodo lavorativo (da gg.mm.aa. – a gg.mm.aa.)	Dal 25/10/2001 Al 14/09/2008 Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Azienda Sanitaria Pubblica ad alta Specializzazione Dirigente Medico - BIOCHIMICA CLINICA DIRIG.ART. 15 septies D.lgs 502/92 c.1 Tempo Pieno a Rapporto Esclusivo
3. qualifica ricoperta e tipologia del rapporto di lavoro (lavoro subordinato, incarico libero prof.le ecc.)	Dal 15/09/2008 al 15/07/2018 Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Azienda Sanitaria Pubblica ad alta Specializzazione Dirigente Medico - BIOCHIMICA CLINICA a tempo indeterminato - Tempo Pieno a Rapporto Esclusivo
4. principali mansioni e responsabilità (specificare l'attribuzione di eventuali incarichi manageriali: direzione di moduli organizzativi, strutture semplici, strutture complesse e la normativa di riferimento)	Dal 01/06/2012 Incarico di Altissima Professionalità ex Lettera E1 Dal 15/09/2018 a oggi Incarico di Direzione dell'Area Funzionale Dipartimentale Medicina di Laboratorio USL SUDEST Delibera N° 949 DEL 13/09/2018 Azienda AUSL Toscana Sud Est Dal 16/08/2020 al 28/12/2025 Azienda USL Toscana Sud Est Incarico di Direzione del Dipartimento Medicina di Laboratorio e Trasfusionale AUSL TOSCANA SUDEST Delibera N° 901 DEL 14/08/2020

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>Dal 16/09/2020 ad oggi Direttore della U.O.S.D. Tossicologia In Integrazione Con Area Medicina Legale - So Arezzo AUSL TOSCANA SUDEST Repertorio delibera n° 861/2020 (a interim)</p> <p>Dal 17/06/2021 al 31/03/2022 Direttore della U.O.S.D. "Microbiologia PO Arezzo " Deliberazione n. 790 <u>del 16 giugno 2021</u> AUSL TOSCANA SUDEST (a interim)</p> <p>dal 16 giugno 2021 al 30/11/2025 Direttore della U.O.S.D. "Microbiologia S.O. Grosseto" Deliberazione n. 758 <u>del 7 giugno 2021</u> AUSL TOSCANA SUDEST (a interim)</p>
--	--

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

<p><u>Soggiorni di studio o di addestramento professionale</u></p> <p>Elencare nello spazio a fianco le singole <u>attività attinenti la disciplina</u> effettuate in rilevanti strutture italiane o estere di durata non inferiore a tre mesi con esclusione dei tirocini obbligatori precisando Azienda/Ente, struttura aziendale, attività svolta e periodo(da gg.mm.aa. - a gg.mm.aa.)</p>	
<p><u>Attività didattica</u></p> <p>Elencare nello spazio a fianco le singole attività didattiche presso corsi di studio per il conseguimento del Diploma universitario, di Laurea o di Specializzazione ovvero presso Scuole per la formazione di personale sanitario con indicazione dell'Ente, dell'anno accademico, della materia e delle ore annue di insegnamento.</p>	<p>Corso di Studio: TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO Materia di insegnamento: C.I. DI PATOLOGIA CLINICA - [2012305] - ANALISI E PATOLOGIA CLINICA [2015047] Struttura: Università degli studi di Siena Anno accademico 2024/2025 Ore totali docenza n. 50 - 4CFU</p> <p>Corso di Studio: TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO Materia di insegnamento: C.I. DI PATOLOGIA CLINICA - [2012305] - ANALISI E PATOLOGIA CLINICA [2015047] Struttura: Università degli studi di Siena Anno accademico 2023/2024 Ore totali docenza n. 50 - 4CFU</p> <p>Corso di Studio: TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO Materia di insegnamento: C.I. DI PATOLOGIA CLINICA - [2012305] - ANALISI E PATOLOGIA CLINICA [2015047] Struttura: Università degli studi di Siena Anno accademico 2022/2023 Ore totali docenza n. 50 - 4CFU</p> <p>Corso di Studio: TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO Materia di insegnamento: C.I. DI PATOLOGIA CLINICA - [2012305] - ANALISI E PATOLOGIA CLINICA [2015047] Struttura: Università degli studi di Siena Anno accademico 2020/2021 Ore totali docenza n. 30 - 24CFU</p> <p>Corso di Studio: TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO Materia di insegnamento: Patologia Clinica Struttura: Università degli studi di Siena Anno accademico 2019/2020 Ore totali docenza n. 30 - 2CFU</p> <p>Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico – SSD MED/01 Materia di insegnamento: Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica – primo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2016/2017 Ore totali docenza n. 12 - 1CFU</p>

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica – SSD MED/05 Materia di insegnamento: Patologia Clinica – primo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2016/2017 Ore totali docenza n. 12 - 1CFU</p> <p>Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica – SSD MED/04 Materia di insegnamento: Patologia Generale 1 (Stage) – primo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2016/2017 Ore totali docenza n. 12 - 1CFU</p> <p>Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica – SSD MED/04 Materia di insegnamento: Patologia Generale 2 (Stage) – primo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2016/2017 Ore totali docenza n. 48 - 4CFU</p> <p>Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica – SSD BIO/10 Materia di insegnamento: Biochimica (Stage) – primo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2016/2017 Ore totali docenza n. 12 - 1CFU</p> <p>Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica – SSD MED/04 Materia di insegnamento: Biochimica Clinica (Stage) – primo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2016/2017 Ore totali docenza n. 131 – 11 CFU</p> <p>Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico – SSD MED/46 Materia di insegnamento: Patologia Generale 1 (stage) – Terzo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2015/2016 Ore totali docenza n. 12 - 1CFU</p> <p>Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica – SSD MED/04 Materia di insegnamento: Patologia Generale 2 (Stage) – primo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2015/2016 Ore totali docenza n. 60 - 5CFU</p> <p>Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico – SSD MED/46 Materia di insegnamento: Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio – Terzo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2014/2015 Ore totali docenza n. 12 - 1CFU</p> <p>Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico – SSD MED/46 Materia di insegnamento: Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio – Terzo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2013/2014 Ore totali docenza n. 12 - 1CFU</p> <p>Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico – SSD MED/46 Materia di insegnamento: Endocrinologia – Terzo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico 2012/2013 Ore totali docenza n. 12 - 1CFU</p> <p>Scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica – SSD MED/05 Materia di insegnamento: Biochimica e Biologia molecolare clinica II – primo anno Struttura: Università degli studi di Firenze Anno accademico: dal 2010/2011 al 2015/2016 Ore totali docenza n. 12 - 1CFU per anno accademico</p>
--	---

<u>Corsi, congressi, convegni e seminari (a partire dal 2016)</u>	UDITORE
<p>Elencare le singole partecipazioni a corsi, congressi, convegni e seminari - anche effettuati all'estero - purché abbiano in tutto o in parte, <u>finalità di formazione e di aggiornamento professionale e di avanzamento di ricerca scientifica</u>. Indicare per ogni evento il titolo, la durata, con /senza esame finale. Evidenziare la partecipazione in qualità di docente o relatore</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Titolo del Corso: "PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA E INTEGRITÀ: IL CODICE ETICO E DI COMPORTAMENTO AZIENDALE – II CICLO". Ente Organizzatore: Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi. Luogo di svolgimento: corso Evento formativo FAD codice l'evento formativo accreditato n. 903201650357. Data/e di svolgimento 2016. in qualità di Uditore 2. Titolo del Corso: "LA LETTURA CRITICA DELL'ARTICOLO MEDICO-SCIENTIFICO". Ente Organizzatore: FNOMCeO, codice provider 2603. Luogo di svolgimento: corso Evento formativo FAD codice ECM 156271. Data/e di svolgimento 2016. in qualità di Uditore 3. Titolo del Corso: "L'INFEZIONE DA VIRUS ZIKA". Ente Organizzatore: FNOMCeO, codice provider 2603. Luogo di svolgimento: corso Evento formativo FAD Data/e di svolgimento 2016. in qualità di Uditore 4. Titolo del Corso: "L'ESAME DEL SEDIMENTO URINARIO IN CONTRASTO DI FASE". Ente Organizzatore: A. Menarini Diagnostic. Luogo di svolgimento: Sesto Fiorentino Data/e di svolgimento l'08/06/2016. in qualità di Uditore 5. Titolo del Corso: "LA COMUNICAZIONE MEDICO-PAZIENTE E TRA OPERATORI". Ente Organizzatore: FNOMCeO, codice provider 2603. Luogo di svolgimento: corso Evento formativo FAD Data/e di svolgimento 2016. in qualità di Uditore 6. Titolo del Corso: " PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E TRASPARENZA E INTEGRITÀ: IL CODICE ETICO E DI COMPORTAMENTO AZIENDALE – II CICLO". Ente Organizzatore: AOU Careggi. Luogo di svolgimento: Firenze Data/e di svolgimento 26/04/2016 al 31/12/2016 (Careggi) 7. Titolo del Corso: "AUDIT AZIENDALI - CICLO I". Ente Organizzatore: Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi. Luogo di svolgimento: Firenze; Data/e di svolgimento il 11/05/2017. in qualità di Uditore 8. Titolo del Corso: "LE NOVITA' DELLA ISO 9001: 2015 E L'INTEGRAZIONE VERSO LA ISO 15189". Ente Organizzatore: Azienda Ospedaliera Universitaria Senese. Luogo di svolgimento: Siena. Data/e di svolgimento 25/05/2017. in qualità di Uditore 9. Titolo del Corso: "39° CONGRESSO SIE (SOCIETÀ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA)". ENTE ORGANIZZATORE: SIE (SOCIETÀ ITALIANA DI ENDOCRINOLOGIA). Ente Organizzatore: SIE Luogo di svolgimento: Roma Data/e di svolgimento dall'21-24/06/2017 in qualità di Uditore 10. Titolo del Corso: "APPROPRIATEZZA PRESCRITTIVA NELLA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO" Ente Organizzatore: Regione Toscana Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento 08/10/2018 in qualità di Uditore 11. Titolo del Corso: "IL LABORATORIO E L'ESAME DELLE URINE: OPPORTUNITÀ PER UNA MODERNA VISIONE DELL'ECMU" Ente Organizzatore: Regione Toscana Luogo di svolgimento: Grosseto Data/e di svolgimento 25/09/2018 in qualità di Uditore 12. Titolo del Corso: "APPROPRIATEZZA PRESCRITTIVA NELLA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO" Ente Organizzatore: Regione Toscana

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento 08/10/2018 in qualità di Uditore</p> <p>13. Titolo del Corso: "GESTIONE DEL CONTRATTO DI FORNITURA: RUOLO DEL RES E DEL DEC" Ente Organizzatore: Regione Toscana Luogo di svolgimento: Siena Data/e di svolgimento 16/01/2019 in qualità di Uditore</p> <p>14. Titolo del Corso: "RASSEGNA DI MORBILITA' E MORTALITA' MORBIDITY AND MORTALITY REVIEWS" Ente Organizzatore: Regione Toscana Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento 28/09/2019 in qualità di Uditore</p> <p>15. Titolo del Corso: "RIUNIONE PERMANENTE DI TASK FORCE AZIENDALE" Ente Organizzatore: Regione Toscana Luogo di svolgimento: Siena Data/e di svolgimento dal 09/09/2019 al 25/11/2019 in qualità di Uditore</p> <p>16. Titolo del Corso: "RIUNIONI PERMANENTI DI STRUTTURE DELLA AF MEDICINA DI LABORATORIO SEDE OPERATIVA AREZZO ANNO 2019". Ente Organizzatore: Regione Toscana Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento dal 09/04/2019 al 17/12/2019 in qualità di Uditore</p> <p>17. Titolo del Corso: "RIUNIONE PERMANENTE DI TASK FORCE AZIENDALE" Ente Organizzatore: Regione Toscana Luogo di svolgimento: Siena Data/e di svolgimento dal 12/10/2020 al 14/12/2020 in qualità di Uditore</p> <p>18. Titolo del Corso: "RASSEGNA DI MORBILITA' E MORTALITA', MORBIDITY AND MORTALITY REVIEWS" Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento 01/02/2021 in qualità di Uditore</p> <p>19. Titolo del Corso: "XIV FORUM PERMANENTE SULLA RESPONSABILITA' PROFESSIONALE SANITARIA" Ente Organizzatore: Regione Toscana Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento 15/03/2021 in qualità di Uditore</p> <p>20. Titolo del Corso: "SICUREZZA NEGLI AMBIENTI E NEI LUOGHI DI LAVORO E PATOLOGIE CORRELATE" Ente Organizzatore: FORMAS Regione Toscana Luogo di svolgimento: FAD Data/e di svolgimento 16/02/2021 in qualità di Uditore;</p> <p>21. Titolo del Corso: "POCT MAKING THE POINT". Ente Organizzatore: EFLM-IFCC Luogo di svolgimento: Roma. Data/e di svolgimento 6-7/09/2021 in qualità di Uditore;</p> <p>22. Titolo del Corso: "RASSEGNA DI MORBILITA' E MORTALITA' MORBIDITY AND MORTALITY SEDE OPERATIVA DI AREZZO" Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento 14/06/2021 in qualità di Uditore</p> <p>23. Titolo del Corso: "CORSO DI TELEMEDICINA" Ente Organizzatore: Regione Toscana Luogo di svolgimento: FAD Asincrona Arezzo Data/e di svolgimento 6/12/2021 in qualità di Uditore</p> <p>24. Titolo del Corso: "RIUNIONE PERMANENTE DI TASK FORCE</p>
--	---

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>AZIENDALE” Ente Organizzatore: Regione Toscana Luogo di svolgimento: Siena Data/e di svolgimento dal 25/10/2021 al 21/12/2021 in qualità di Uditore</p> <p>25. Titolo del Corso: “MISURE DI PREVENZIONE E CONTROLLO DELLE INFEZIONI: STRATEGIE DI CONTRASTO AL VIRUS SARS-CoV 2”. Ente Organizzatore: FORMAS Luogo di svolgimento: FAD Data/e di svolgimento 08/02/2022 in qualità di Uditore;</p> <p>26. Titolo del Corso: “FORMAZIONE SPECIFICA LAVORATORI RISCHIO ALTO AI SENSI ART.37 D.LGS. 81/08 E SMI, ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21/12/2011”. Ente Organizzatore: FORMAS Luogo di svolgimento: FAD Data/e di svolgimento 16/02/2022 in qualità di Uditore;</p> <p>27. Titolo del Corso: “ 54° CONGRESSO NAZIONALE SIBIOC- MEDICINA DI LABORATORIO” Ente Organizzatore: SIBIOC Luogo di svolgimento: Genova Data/e di svolgimento 05-07 ottobre 2022</p> <p>28. Titolo del Corso: “ LA RACCOLTA DEL SANGUE E DEGLI EMOCOMPONENTI” Ente Organizzatore: SIMTI/PRO. Luogo di svolgimento: FAD Data/e di svolgimento 04/04/2022 al 28/12/2022. Uditore</p> <p>29. Titolo del Corso: “LA CASA DELLA COMUNITÀ E LE COT PRESA IN CARICO DEL PAZIENTE E SUPPORTO TECNOLOGICO” . Ente Organizzatore: Gutenberg s.r.l. Luogo di svolgimento Arezzo. Data/e di svolgimento 22/11/2022 in qualità di Uditore;</p> <p>30. Titolo del Corso: “DATI, ALGORITMI E INFORMAZIONI DALLA MEDICINA DI LABORATORIO PER IL PROCESSO DECISIONALE CLINICO. 8° CONGRESSO NAZIONALE SIPMEL 2023” Ente Organizzatore: Società SIPMEL. Luogo di svolgimento: Riva del Garda Data/e di svolgimento 09-11 ottobre 2023 Uditore</p> <p>31. Titolo del Corso: “ INTERNATIONAL CONFERENCE ON IMMUNOASSAY -”. Ente Organizzatore SNIBE. Luogo di svolgimento: Milan Data/e di svolgimento March 10th, 2023 in qualità di Uditore</p> <p>32. Titolo del Corso: “INTERNATIONAL CONFERENCE ON LABORATORY MEDICINE THE INTERNATIONAL CONFERENCE OF LABORATORY MEDICINE: 30 YEARS LATER”. Ente Organizzatore: SOCIETA DI MEDICINA E CHIRURGIA- UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA . Luogo di svolgimento: Padova Data/e di svolgimento 20/09/2023. in qualità di Uditore;</p> <p>33. Titolo del Corso: “ALGORITMI DIAGNOSTICI NELL'ERA DELLA TELE-EMATOLOGIA: IL LABORATORIO, LO SPECIALISTA ED IL TERRITORIO”. Ente Organizzatore: Società Italiana di Patologia Clinica e Medicina di Laboratorio (SIPMeL). Luogo di svolgimento: Genova Data/e di svolgimento 14-15/12/2023 in qualità di Uditore</p> <p>34. Titolo del Corso: “IL VALORE DELL'INFORMAZIONE DIAGNOSTICA INTEGRATA IN EMATOLOGIA”. Ente Organizzatore: SIBIOC. Luogo di svolgimento: Modena. Data/e di svolgimento 06/12/2023 in qualità di Uditore;</p> <p>35. Titolo del Corso: “ CONFERENZA STRATEGICA SIBIOC - IL MANIFESTO PER IL</p> <p>36. FUTURO DEI PROFESSIONISTI DI LABORATORIO”. Ente Organizzatore: SIBIOC Luogo di svolgimento: Roma. Data/e di svolgimento 20/05/2023 in qualità di Uditore;</p>
--	--

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>37. Titolo del Corso: " 51 ° CONGRESSO NAZIONALE AMCLI ". Ente Organizzatore: AMCLI. Luogo di svolgimento: RIMINI Data/e di svolgimento dal 8 al 11 Marzo 2024 in qualità di Uditore;</p> <p>38. Titolo del Corso: 56° CONGRESSO NAZIONALE SIBIOC - MEDICINA DI LABORATORIO - IL RUOLO CLINICO DELLA MEDICINA DI LABORATORIO NELLA SANITA' DEL TERZO MILLENNIO". Ente Organizzatore: SIBIOC. Luogo di svolgimento: Boòogna. Data/e di svolgimento 08-10/10/2024 in qualità di Uditore;</p> <p>39. Titolo del Corso: "DALL'HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT (HTA) ALLA MEDICINA DI LABORATORIO BASATA SULLE PROVE DI EFFICACIA (EBLM)". Ente Organizzatore: SIPMEL Luogo di svolgimento: Riva del Garda. Data/e di svolgimento 28/10/2024 in qualità di Uditore;</p> <p>40. Titolo del Corso: " COME CAMBIANO LE COMPETENZE DEI PROFESSIONISTI DELLA MEDICINA DI LABORATORIO - 9° CONGRESSO NAZIONALE SIPMeL". Ente Organizzatore: SIPMEL. Luogo di svolgimento: Riva Del Garda Data/e di svolgimento 28-29-30 ottobre 2024 in qualità di Uditore;</p> <p>41. Titolo del Corso: "SITUAZIONE ATTUALE ED ORIENTAMENTI FUTURI NELLA MEDICINA DI LABORATORIO IN TOSCANA: LA PROPOSTA DEI PROFESSIONISTI". Ente Organizzatore SIBIOC . Luogo di svolgimento: Firenze Data/e di svolgimento dal 28/05/2025 al 28/05/2025 in qualità di Uditore.</p> <p>42. Titolo del Corso: "LA NUOVA DIAGNOSTICA EMATOLOGICA: IL LABORATORIO AL CENTRO DEL CAMBIAMENTO". Ente Organizzatore: DASIT SpA. Luogo di svolgimento: Cornaredo -Milano Data/e di svolgimento 10/12/2025 in qualità di Uditore;</p> <p>43. Titolo del Corso: "AGGIORNAMENTI IN MEDICINA DI LABORATORIO FOCUS SU METABOLISMO LIPIDICO, OBESITÀ E ONCOLOGIA ". Ente Organizzatore: Viaggi di Salomone . . Luogo di svolgimento: Bari Data/e di svolgimento 20/03/2026 in qualità di Uditore;</p> <p>44. Titolo del Corso: "53° CONGRESSO AMCLI ". Ente Organizzatore: AMCLI . Luogo di svolgimento: Rimini Data/e di svolgimento 27-30/03/2026 in qualità di Uditore;</p> <p>45. Titolo del Corso: 57° CONGRESSO NAZIONALE SIBIOC - MEDICINA DI LABORATORIO - MEDICINA DI LABORATORIO E MEDICINA CLINICA: INTEGRAZIONE PER UNA SANITA' EFFICACE". Ente Organizzatore: SIBIOC Luogo di svolgimento: Firenze Data/e di svolgimento 05/11/2025 in qualità di Uditore;</p> <p>46. Titolo del Corso: " WEBINAR APPLICAZIONI DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE GENERATIVA IN MEDICINA DI LABORATORIO". Ente Organizzatore: SIBIOC. Luogo di svolgimento: FAD .Data/e di svolgimento 17/09/2025 in qualità di Uditore;</p> <p>47. Titolo del Corso: "SITUAZIONE ATTUALE ED ORIENTAMENTI FUTURI NELLA MEDICINA DI LABORATORIO IN TOSCANA: LA PROPOSTA DEI PROFESSIONISTI". Ente Organizzatore: SIBIOC . Luogo di svolgimento: Firenze. Data/e di svolgimento 28/05/2025. in qualità di Uditore;</p> <p>48. Titolo del Corso: "52° CONGRESSO NAZIONALE AMCLI". Ente Organizzatore: AMCLI. Luogo di svolgimento: Rimini Data/e di svolgimento 25 al 28 Marzo 2025 in qualità di Uditore;</p>	
--	--	--

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

49. Titolo del Corso: " 36° CONGRESSO FCSA". Ente Organizzatore: ELLEVENTI .
Luogo di svolgimento: Bologna Data/e di svolgimento 30-31/10/2025 in qualità di Uditore;

50. Titolo del Corso: " II CONFERENZA STRATEGICA SIBIOC INNOVAZIONE, QUALITÀ E SOSTENIBILITÀ DELLA MEDICINA DI LABORATORIO NEL SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE" Ente Organizzatore: SIBIOC .
Luogo di svolgimento: Milano .Data/e di svolgimento 25-26/03/2026 in qualità di Uditore;

RELATORE/MODERATORE/RESPONSABILE SCIENTIFICO

1. Titolo del Corso: "48° CONGRESSO SIBIOC". ENTE ORGANIZZATORE: SIBIOC.
Luogo di svolgimento: Torino Data/e di svolgimento dall'18-20/10/2016 Ore complessive n 1 lezioni Modalità di svolgimento: in qualità di Moderatore.

2. Titolo del Corso: "PROCALCITONINA(PCT):UNO STRUMENTO PER IL MIGLIORAMENTO DELLE CURE". Ente Organizzatore: ex AZIENDA USL 8 AREZZO. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento 30/09/2016; Ore complessive n. 4 lezioni Modalità di svolgimento: in qualità di Relatore.

3. Titolo del Corso: "DIAGNOSTICA DI LABORATORIO DELLE DISLIPIDEMIE: NUOVE EVIDENZE" Ente Organizzatore: Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi.
Luogo di svolgimento: Firenze Data/e di svolgimento 28/09/2017; Ore complessive n 4 lezioni Modalità di svolgimento: in qualità di Relatore.

4. Titolo del Corso: "CO.ME.LAB" Ente Organizzatore: CO.ME.LAB Luogo di svolgimento: Pisa Data/e di svolgimento 22/11/2017; Ore complessive n 3 lezioni Modalità di svolgimento: in qualità di Relatore.

5. Titolo del Corso: "UPDATE SULLA DIAGNOSTICA FLUIDA MENINGO-ENCEFALITI INFETTIVE: CONTRIBUTI DEL LABORATORIO E DELLA CLINICA". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento; 26/11/2018 in qualità di Relatore.

6. Titolo del Corso: "SEMINARIO SUL SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITÀ: METODOLOGIE DI ELABORAZIONE REVISIONE DELLE PROCEDURE ISTRUZIONI OPERATIVE" Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento; 03/06/2019 in qualità di Relatore.

7. Titolo del Corso: "AGGIORNAMENTO IN EMATOLOGIA: GAMMOPATIE MONOCLONALI E MIELOMI". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Montevarchi Data/e di svolgimento; 12/10/2019 in qualità di Relatore.

8. Titolo del Corso: "UN ANNO DI ESPERIENZA SULLA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO PER IL Sars-Cov2". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento; 07/10/2021 in qualità di Relatore.

9. Titolo del Corso: "A PARTIRE DAL TERRITORIO: PRESA IN CARICO DEL PAZIENTE E CONTINUITÀ ASSISTENZIALE". Ente Organizzatore: Gutenberg
Luogo di svolgimento Arezzo Data/e di svolgimento 22/06/2021 in qualità di Relatore;

10. Titolo del Corso: "BIOPSIA LIQUIDA: DALL'IMPIEGO NEL NSCLC ALL'EVOLUZIONE IN ATTO- L'ESPERIENZA DELL'AZIENDA TOSCANA SUD-EST" Ente Organizzatore: MIT SrL. Luogo di svolgimento Arezzo Data/e di svolgimento 12/11/2021 in qualità di Relatore

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>11. Titolo del Corso: "IL CAMBIAMENTO NASCE DAL BASSO - CON LE PROPOSTE E LE SOLUZIONI DI CHI OPERA NELLE AZIENDE SANITARIE, NEGLI OSPEDALI E NEL TERRITORIO. Ente Organizzatore: Gutenberg. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento 1-2/12/2021 in qualità di Relatore;</p> <p>12. Titolo del Corso: "LA VALIDAZIONE ANALITICA DEL DATO DI LABORATORIO IN CHIMICA/BIOCHIMICA CLINICA". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento; 22/12/2021 in qualità di Relatore.</p> <p>13. Titolo del Corso: "PNRR LA RIFORMA DELL'ASSISTENZA TERRITORIALE E LA TELEMEDICINA A SUPPORTO DEI NUOVI PERCORSI CLINICI-ASSISTENZIALI". Ente Organizzatore: Gutenberg. Luogo di svolgimento: Napoli Data/e di svolgimento 7-8/07/2022 in qualità di Relatore;</p> <p>14. Titolo del Corso: "PRESENTE E FUTURO DELLA PREVENZIONE DELLA DIAGNOSTICA E DELLA TERAPIA DEL COVID ". Ente Organizzatore: Koncept. Luogo di svolgimento: Firenze Data/e di svolgimento 25/10/2022 in qualità di Relatore;</p> <p>15. Titolo del Corso: "LA SANITÀ DI OGGI E DOMANI EQUITÀ DI ACCESSO, PROSSIMITÀ, SOSTENIBILITÀ DEI SERVIZI SANITARI E SOCIALI". Ente Organizzatore: Risk Forum Management Gutenberg. Luogo di svolgimento: Arezzo; Data/e di svolgimento 22-23/11/2022 in qualità di Relatore;</p> <p>16. Titolo del Corso: "LA MEDICINA DI LABORATORIO NELL'ERA POST PNRR: ASSISTENZA E RICERCA TRA INNOVAZIONE TECNOLOGICA E ORGANIZZATIVA". Ente Organizzatore: I viaggi di Salomone Luogo di svolgimento: Arezzo; Data/e di svolgimento 15/12/2022 in qualità di Relatore e Responsabile Scientifico;</p> <p>17. Titolo del Corso: "RIUNIONI PERMANENTI USO DI IMMUNOEMATOLOGIE E MEDICINA TRASFUSIONALE- P.O ALTA VAL DEL ELSA". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Siena- Campostaggia Data/e di svolgimento; dal 15/02/2022 al 23/11/2022 in qualità di Responsabile Scientifico</p> <p>18. Titolo del Corso: "VERIFICA DELLA CONFORMITÀ ALLA NORMA 9001:2015 LABORATORIO DI NOTTOLA". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Siena -Nottola Data/e di svolgimento; dal 21/02/2022 al 10/12/2022 in qualità di Responsabile scientifico</p> <p>19. Titolo del Corso: "ESECUZIONE E REFERTAZIONE SPERMIOGRAMMA RETE PMA E LABORATORI AZIENDALI 2 ED 2023". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Cortona - Arezzo Data/e di svolgimento; dal 01/03/2023 al 10/10/2023 in qualità di Responsabile scientifico</p> <p>20. Titolo del Corso: "SEPSI: INTEGRAZIONE DELL' ALGORITMO DIAGNOSTICO TRA INDICI DI FLOGOSI ED EMOCOLTURE". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento; 12/12/2023 in qualità di Relatore.</p> <p>21. Titolo del Corso: "INCONTRI DI AGGIORNAMENTO SUL PERCORSO QUALITÀ". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento; dal 03/03/2023 al 14/12/2023 in qualità di Responsabile scientifico.</p> <p>22. Titolo del Corso: "TEORIA E APPLICAZIONE DEL CQI NEI LABORATORI CLINICI DELLA USL TOSCANA SUD EST". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento; 15/12/2023 in qualità di Relatore.</p>
--	--

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>23. Titolo del Corso: "LA SFIDA DELLA SANITA PUBBLICA CAMBIAMENTO SOSTENIBILITÀ • PROSSIMITÀ". Ente Organizzatore: Forum Risk Management. Luogo di svolgimento Arezzo Data/e di svolgimento 22-23/11/2023 in qualità di Relatore;</p> <p>24. Titolo del Corso: "TEORIA E CONDIVISIONE DEI RISULTATI VEQ (VALUTAZIONE ESTERNA DELLA QUALITÀ)". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento; 21/12/2023 in qualità di Relatore.</p> <p>25. Titolo del Corso: "DISCUSSIONE DI CASI CLINICI MORBIDITY AND MORTALITY REVIEWS". Ente Organizzatore: Regione Toscana. Luogo di svolgimento: Arezzo Data/e di svolgimento; dal 24/01/2024 al 27/03/2024 in qualità di Relatore.</p> <p>26. Titolo del Corso: "VERSO UN NUOVO SISTEMA SANITARIO EQUO - SOLIDALE - SOSTENIBILE". Ente Organizzatore: Forum Risk Management Gutemberg SRL. Luogo di svolgimento Arezzo Data/e di svolgimento 27/11/2024 in qualità di Relatore;</p> <p>27. Titolo del Corso: "URINOLOGY 2024 CLINICA E LABORATORIO DELLE MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO". Ente Organizzatore: EOLO GROUP EVENTI. Luogo di svolgimento Padova Data/e di svolgimento 19-20/09/2024 in qualità di Relatore;</p> <p>28. Titolo del Corso: "L'AI PER CAMBIARE LA SANITA". Ente Organizzatore: Laboratorio Sanità 20/30 Gutemberg SRL. Luogo di svolgimento Cudroipo (UD). Data/e di svolgimento 29/05/2025 in qualità di Relatore;</p> <p>29. Titolo del Corso: "LABORATORY REVOLUTION". Ente Organizzatore: Gutemberg. Luogo di svolgimento Pisa Arezzo Data/e di svolgimento 03/12/2025 in qualità di relatore/moderatore</p> <p>30. Titolo del Corso: "LA RETE DI MEDICINA DI LABORATORIO: LA DISTRIBUZIONE NEL TERRITORIO, VOLUMI, LE TECNOLOGIE LE COMPETENZE COME GESTIRLE?". Ente Organizzatore: FLC-S. Luogo di svolgimento Bologna Data/e di svolgimento 10/04/2026 in qualità di Relatore;</p> <p>31. Titolo del Corso: "LA STATISTICA NELLA MEDICINA DI LABORATORIO, WEBINAR". Ente Organizzatore: SIBIOC. Luogo di svolgimento FAD. Data/e di svolgimento 2 marzo 2026 in qualità di Responsabile Scientifico;</p> <p>32. Titolo del Corso: "QUALITÀ ANALITICA NELLA MEDICINA DI LABORATORIO". Ente Organizzatore: SIBIOC. Luogo di svolgimento Webinar Data/e di svolgimento 06/02/2026 in qualità di Responsabile Scientifico;</p>
<p>Produzione scientifica (ultimi quindici anni)</p> <p>Riportare nello spazio a fianco ELENCO NUMERATO PROGRESSIVAMENTE delle singole pubblicazioni edite a stampa indicando per ognuna titolo, autori, rivista scientifica, eventuale codice ISBN se in volume.</p> <p>Ai sensi dell'art. 8 – comma 5 – i singoli lavori devono essere poste <u>TRA GLI ALLEGATI ALLA DOMANDA ON LINE</u></p> <p>Non occorre dichiarazione di corrispondenza all'originale già attestata con la sottoscrizione del presente Curriculum.</p>	<p>La completa lista delle pubblicazioni e la validità dell'impatto sulla comunità scientifica è comprovata dai dati riportati da Scopus: h-index 28; documenti dell'autore 93; Citazioni 4589 (consultabile al seguente indirizzo: https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=37088153100)</p> <p>L'attività scientifica è testimoniata anche da più di 100 contributi scientifici presentati come poster a congressi nazionali ed internazionali.</p> <p>Di seguito l'elenco delle pubblicazioni degli ultimi 15 anni di cui 7 come primo autore e 9 come ultimo:</p> <p>1. Perspectives on emerging challenges and training needs for the Laboratory Medicine specialist of the future. Lippi G, Ognibene A. Adv Lab Med. 2025 Oct 29;7(1):16-25. doi: 10.1515/almed-2025-0146. eCollection 2026 Mar. PMID: 41853782</p> <p>2. Changing in blood cells for infection detection: "Monocyte distribution width" acts</p>

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>as a key determinant in differentiating localized and blood stream infections. Ognibene A, Lorubbio M, Montemerani S, Camarlinghi G, Novi T, Artini C, Parisio EM, Pavani R, Tacconi D, Zanobetti M. Clin Chim Acta. 2026 Feb 15;582:120819. doi: 10.1016/j.cca.2026.120819. Epub 2026 Jan 5. PMID: 41500293</p> <p>3. Global-of-care testing (GOCT): emerging challenges for laboratory medicine network. Ognibene A, Lippi G. Diagnosis (Berl). 2025 Aug 22;13(1):40-45. doi: 10.1515/dx-2025-0108. eCollection 2026 Feb 1. PMID: 40838732 Review.</p> <p>4. Diagnostic Performance of Next-Generation Sequencing (NGS) in Indeterminate Thyroid Nodules: A Single Hospital Experience. Capezzone M, Rossi M, Bardi S, Morabito EM, Dalmazio G, Iapichino G, Galassi S, Seralessandri S, Torregrossa L, Tosti Balducci M, Marchetti E, Alessandri M, Ognibene A, De Napoli L, Materazzi G, Cantara S, Poma AM. Int J Mol Sci. 2025 Apr 29;26(9):4225. doi: 10.3390/ijms26094225. PMID: 40362461</p> <p>5. Erythrocyte Sedimentation Rate Reference Intervals Determined via VES-MATIC 5 and CUBE 30 Touch with Respect to the Westergren Method. Lorubbio M, Diamanti D, Pieroni C, Gialli E, Pettinari M, Bassi S, Gorini G, Carniani S, Saracini A, Meloni P, Chiodi M, Gervino S, Pantone P, Ognibene A. Diagnostics (Basel). 2025 Apr 26;15(9):1101. doi: 10.3390/diagnostics15091101. PMID: 40361919</p> <p>6. Complete Blood Count and Monocyte Distribution Width-Based Machine Learning Algorithms for Sepsis Detection: Multicentric Development and External Validation Study. Campagner A, Agnello L, Carobene A, Padoan A, Del Ben F, Locatelli M, Plebani M, Ognibene A, Lorubbio M, De Vecchi E, Cortegiani A, Piva E, Poz D, Curcio F, Cabitza F, Ciaccio M. J Med Internet Res. 2025 Feb 26;27:e55492. doi: 10.2196/55492. PMID: 40009841</p> <p>7. Pre-Hospital Point-of-Care Troponin: Is It Possible to Anticipate the Diagnosis? A Preliminary Report. Lazzari C, Montemerani S, Fabrizi C, Sacchi C, Belperio A, Fantacci M, Sbrana G, Ognibene A, Zanobetti M, Nocentini S. Diagnostics (Basel). 2025 Jan 19;15(2):220. doi: 10.3390/diagnostics15020220. PMID: 39857104</p> <p>8. I-dOne: A diagnostic tool in the field of identification of clinically relevant microbial strains. Camarlinghi G, Parisio EM, Ognibene A. J Microbiol Methods. 2025 Jan;228:107083. doi: 10.1016/j.mimet.2024.107083. Epub 2024 Dec 24. PMID: 39725221</p> <p>9. Performance Evaluation of Automated Erythrocyte Sedimentation Rate (ESR) Analyzers in a Multicentric Study. Tomassetti F, Calabrese C, Bertani F, Cennamo M, Diamanti D, Giovannelli A, Guerranti R, Leoncini R, Lorubbio M, Ognibene A, Nicolai E, Pelagalli M, Pieroni C, Bernardini S, Pieri M. Diagnostics (Basel). 2024 Sep 11;14(18):2011. doi: 10.3390/diagnostics14182011. PMID: 39335690</p> <p>10. Hepatitis C Virus (HCV) genotypes distribution in South-Eastern Tuscany: a ten-year retrospective study. Ognibene A, Camarlinghi G, Lorubbio M, Mafucci M, Saracini A, Pancrazzi A, Gervino S, Viti G, Maddalena A, Tacconi D, Parisio EM, Borgia F, Caldarelli G, Dei S, De Luca A, D'Urso A. New Microbiol. 2024 Jul;47(2):172-179. PMID: 39023527</p> <p>11. Host genetics and COVID-19 severity: increasing the accuracy of latest severity scores by Boolean quantum features. Martelloni G, Turchi A, Fallerini C, Degl'Innocenti A, Baldassarri M, Olmi S, Furini S, Renieri A; GEN-COVID Multicenter study. Front Genet. 2024 May 22;15:1362469. doi: 10.3389/fgene.2024.1362469. eCollection 2024. PMID: 38841724</p> <p>12. Identification of a Novel Non-V600E BRAF Mutation in Papillary Thyroid Cancer. Capezzone M, Rossi M, Macerola E, Cantara S, Pepe F, Morabito EM, Dalmazio G, Bardi S, Ognibene A, Alessandri M, Materazzi G, De Napoli L, Cirianni M, Torregrossa L. Case Rep Endocrinol. 2024 Mar 19;2024:6621510. doi: 10.1155/2024/6621510. eCollection 2024. PMID: 38532782</p> <p>13. Evaluation of Stability and Accuracy Compared to the Westergren Method of ESR</p>
--	--

- Samples Analyzed at VES-MATIC 5. Lorubbio M, Diamanti D, Ghiandai A, Pieroni C, Bonini D, Pettinari M, Gorini G, Bassi S, Meloni P, Ognibene A. *Diagnostics (Basel)*. 2024 Mar 6;14(5):557. doi: 10.3390/diagnostics14050557. PMID: 38473029
14. A genome-wide association study for survival from a multi-centre European study identified variants associated with COVID-19 risk of death. Minnai F, Biscarini F, Esposito M, Dragani TA, Bujanda , Rahmouni S, Alarcón-Riquelme ME, Bernardo D, Carnero-Montoro E, Buti M, Zeberg H, Asselta R, Romero-Gómez M; GEN-COVID Multicenter Study; Fernandez-Cadenas I, Fallerini C, Zguro K, Croci S, Baldassarri M, Bruttini M, Furini S, Renieri A, Colombo F. *Sci Rep*. 2024 Feb 6;14(1):3000. doi: 10.1038/s41598-024-53310-x. PMID: 38321133
15. BL-MOL-AR Project, Preliminary Results about Liquid Biopsy: Molecular Approach Experience and Research Activity in Oncological Settings. Pancrazzi A, Bloise F, Moncada A, Peticucci R, Vecchiotti S, Pompili F, Ricciarini F, Lenzi S, Gatteschi C, Giusti S, Rosito MP, Del Buono S, Belardi P, Bruni A, Borri F, Campione A, Laurini L, Occhini R, Presenti L, Viticchi V, Rossi M, Bardi S, D'Urso A, Dei S, Venezia D, Scala R, Bengala C, Decarli NL, Carnevali A, Milandri C, Ognibene A. *Glob Med Genet*. 2023 Jul 14;10(3):172-187. doi: 10.1055/s-0043-1771193. eCollection 2023 Sep. PMID: 37457625
16. Ultra-rare RTEL1 gene variants associate with acute severity of COVID-19 and evolution to pulmonary fibrosis as a specific long COVID disorder. Bergantini L, Baldassarri M, d'Alessandro M, Brunelli G, Fabbri G, Zguro K, Degl'Innocenti A; GEN-COVID Multicenter study; Fallerini C, Bargagli E, Renieri A. *Respir Res*. 2023 Jun 16;24(1):158. doi: 10.1186/s12931-023-02458-7. PMID: 37328761
17. Novel Biomarkers for Early Detection of Acute Kidney Injury and Prediction of Long-Term Kidney Function Decline after Partial Nephrectomy. Allinovi M, Sessa F, Villa G, Cocci A, Innocenti S, Zanazzi M, Tofani L, Paparella L, Curi D, Cirami CL, Campi R, Mari A, Ognibene A, Lorubbio M, Fanelli A, Romagnoli S, Romagnani P, Minervini A. *Biomedicines*. 2023 Mar 28;11(4):1046. doi: 10.3390/biomedicines11041046. PMID: 37189664
18. Gain- and Loss-of-Function CFTR Alleles Are Associated with COVID-19 Clinical Outcomes. Baldassarri M, Zguro K, Tomati V, Pastorino C, Fava F, Croci S, Bruttini M, Picchiotti N, Furini S, Pedemonte N, Gabbi C, Renieri A, Fallerini C; Gen-Covid Multicenter Study. *Cells*. 2022 Dec 16;11(24):4096. doi: 10.3390/cells11244096. PMID: 36552859
19. An explainable model of host genetic interactions linked to COVID-19 severity. Onoja A, Picchiotti N, Fallerini C, Baldassarri M, Fava F; GEN-COVID Multicenter Study; Colombo F, Chiaromonte F, Renieri A, Furini S, Raimondi F. *Commun Biol*. 2022 Oct 26;5(1):1133. doi: 10.1038/s42003-022-04073-6. PMID: 36289370
20. Monocyte distribution width and the fighting action to neutralize sepsis (FANS) score for sepsis prediction in emergency department. Ognibene A, Lorubbio M, Montemerani S, Tacconi D, Saracini A, Fabbroni S, Parisio EM, Zanobetti M, Mandò M, D'Urso A. *Clin Chim Acta*. 2022 Sep 1;534:65-70. doi: 10.1016/j.cca.2022.07.007. Epub 2022 Jul 16. PMID: 35853545
21. A first update on mapping the human genetic architecture of COVID-19. COVID-19 Host Genetics Initiative. *Nature*. 2022 Aug;608(7921):E1-E10. doi: 10.1038/s41586-022-04826-7. Epub 2022 Aug 3. PMID: 35922517
22. Whole-genome sequencing reveals host factors underlying critical COVID-19. Kousathanas A, Pairo-Castineira E, Rawlik K, Stuckey A, Odhams CA, Walker S, Russell CD, Malinauskas T, Wu Y, Millar J, Shen X, Elliott KS, Griffiths F, Oosthuyzen W, Morrice K, Keating S, Wang B, Rhodes D, Klaric L, Zechner M, Parkinson N, Siddiq A, Goddard P, Donovan S, Maslove D, Nichol A, Semple MG, Zainy T, Maleady-Crowe F, Todd L, Salehi S, Knight J, Elgar G, Chan G, Arumugam P, Patch C, Rendon A, Bentley D, Kingsley C, Kosmicki JA, Horowitz JE, Baras A, Abecasis GR, Ferreira MAR, Justice A, Mirshahi T, Oetjens M, Rader DJ, Ritchie MD, Verma A, Fowler TA, Shankar-Hari M, Summers C, Hinds C, Horby P, Ling L,

- McAuley D, Montgomery H, Openshaw PJM, Elliott P, Walsh T, Tenesa A; GenOMICC investigators; 23andMe investigators; COVID-19 Human Genetics Initiative; Fawkes A, Murphy L, Rowan K, Ponting CP, Vitart V, Wilson JF, Yang J, Bretherick AD, Scott RH, Hendry SC, Moutsianas L, Law A, Caulfield MJ, Baillie JK. *Nature*. 2022 Jul;607(7917):97-103. doi: 10.1038/s41586-022-04576-6. Epub 2022 Mar 7. PMID: 35255492 .
23. Carriers of ADAMTS13 Rare Variants Are at High Risk of Life-Threatening COVID-19. Zguro K, Baldassarri M, Fava F, Beligni G, Daga S, Leoncini R, Galasso L, Cirianni M, Rusconi S, Siano M, Francisci D, Schiaroli E, Luchi S, Morelli G, Martinelli E, Girardis M, Busani S, Parisi SG, Panese S, Piscopo C, Capasso M, Tacconi D, Spertilli Raffaelli C, Giliberti A, Gori G, Katsikis PD, Lorubbio M, Calzoni P, Ognibene A, Bocchia M, Tozzi M, Bucalossi A, Marotta G, Furini S, Gen-Covid Multicenter Study, Renieri A, Fallerini C. *Viruses*. 2022 May 29;14(6):1185. doi: 10.3390/v14061185. PMID: 35746657
24. The role of Monocyte Distribution Width (MDW) in the prognosis and monitoring of COVID-19 patients. Lorubbio M, Tacconi D, Iannelli G, Feri M, Scala R, Montemerani S, Mandò M, Ognibene A. *Clin Biochem*. 2022 May;103:29-31. doi: 10.1016/j.clinbiochem.2022.02.007. Epub 2022 Feb 16. PMID: 35182522
25. Isolated case of platelet satellitism around white blood cells and phagocytosis by neutrophils and monocytes. Lorubbio M, Ognibene A. *Pract Lab Med*. 2022 Jan 14;29:e00264. doi: 10.1016/j.plabm.2022.e00264. eCollection 2022 Mar. PMID: 35097180
26. Rare variants in Toll-like receptor 7 results in functional impairment and downregulation of cytokine-mediated signaling in COVID-19 patients. Mantovani S, Daga S, Fallerini C, Baldassarri M, Benetti E, Picchiotti N, Fava F, Galli A, Zibellini S, Bruttini M, Palmieri M, Croci S, Amitrano S, Alaverdian D, Capitani K, Furini S, Mari F, Meloni I; GEN-COVID Multicenter Study; Frullanti E, Mondelli MU, Renieri A. *Genes Immun*. 2022 Feb;23(1):51-56. doi: 10.1038/s41435-021-00157-1. Epub 2021 Dec 24. PMID: 34952932
27. Common, low-frequency, rare, and ultra-rare coding variants contribute to COVID-19 severity. Fallerini C, Picchiotti N, Baldassarri M, Zguro K, Daga S, Fava F, Benetti E, Amitrano S, Bruttini M, Palmieri M, Croci S, Lista M, Beligni G, Valentino F, Meloni I, Tanfoni M, Minnai F, Colombo F, Cabri E, Fratelli M, Gabbi C, Mantovani S, Frullanti E, Gori M, Crawley FP, Butler-Laporte G, Richards B, Zeberg H, Lipcsey M, Hultström M, Ludwig KU, Schulte EC, Pairo-Castineira E, Baillie JK, Schmidt A, Frithiof R; WES/WGS Working Group Within the HGI; GenOMICC Consortium; GEN-COVID Multicenter Study; Mari F, Renieri A, Furini S. *Hum Genet*. 2022 Jan;141(1):147-173. doi: 10.1007/s00439-021-02397-7. Epub 2021 Dec 10. PMID: 34889978
28. Experience of Uncommon EGFR Mutation in Lung Scheme Quality Program: Discussing Risks and Opportunities for the Improvement of Laboratory Response. Pancrazzi A, Ognibene A, Moncada A, Torre V. *Glob Med Genet*. 2021 Jul 22;8(4):171-175. doi: 10.1055/s-0041-1732481. eCollection 2021 Dec. PMID: 34877575 .
29. Age-dependent impact of the major common genetic risk factor for COVID-19 on severity and mortality. Nakanishi T, Pigazzini S, Degenhardt F, Cordioli M, Butler-Laporte G, Maya-Miles D, Bujanda L, Bouysran Y, Niemi ME, Palom A, Ellinghaus D, Khan A, Martínez-Bueno M, Rolker S, Amitrano S, Roade Tato L, Fava F; FinnGen; COVID-19 Host Genetics Initiative (HGI); Spinner CD, Prati D, Bernardo D, Garcia F, Darcis G, Fernández-Cadenas I, Holter JC, Banales JM, Frithiof R, Kiryluk K, Duga S, Asselta R, Pereira AC, Romero-Gómez M, Nafria-Jiménez B, Hov JR, Migeotte I, Renieri A, Planas AM, Ludwig KU, Buti M, Rahmouni S, Alarcón-Riquelme ME, Schulte EC, Franke A, Karlsen TH, Valenti L, Zeberg H, Richards JB, Ganna A. *J Clin Invest*. 2021 Dec 1;131(23):e152386. doi: 10.1172/JCI152386. PMID: 34597274 Clinical Trial.
30. Mapping the human genetic architecture of COVID-19. COVID-19 Host Genetics Initiative. *Nature*. 2021 Dec;600(7889):472-477. doi: 10.1038/s41586-021-03767-x.

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>Epub 2021 Jul 8. PMID: 34237774 .</p> <p>31. C9orf72 Intermediate Repeats Confer Genetic Risk for Severe COVID-19 Pneumonia Independently of Age. Zanella I, Zacchi E, Piva S, Filosto M, Beligni G, Alaverdian D, Amitrano S, Fava F, Baldassarri M, Frullanti E, Meloni I, Renieri A; GEN-COVID Multicenter Study; GEVACOBA Study Group; Castelli F, Quiros-Roldan E. <i>Int J Mol Sci.</i> 2021 Jun 29;22(13):6991. doi: 10.3390/ijms22136991. PMID: 34209673 .</p> <p>32. Employing a systematic approach to biobanking and analyzing clinical and genetic data for advancing COVID-19 research. Daga S, Fallerini C, Baldassarri M, Fava F, Valentino F, Doddato G, Benetti E, Furini S, Giliberti A, Tita R, Amitrano S, Bruttini M, Meloni I, Pinto AM, Raimondi F, Stella A, Biscarini F, Picchiotti N, Gori M, Pinoli P, Ceri S, Sanarico M, Crawley FP, Birolo G; GEN-COVID Multicenter Study; Renieri A, Mari F, Frullanti E. <i>Eur J Hum Genet.</i> 2021 May;29(5):745-759. doi: 10.1038/s41431-020-00793-7. Epub 2021 Jan 17. PMID: 33456056 .</p> <p>33. Protective Role of a Tmprss2 Variant on Severe COVID-19 Outcome in Young Males and Elderly Women. Monticelli M, Hay Mele B, Benetti E, Fallerini C, Baldassarri M, Furini S, Frullanti E, Mari F, Andreotti G, Cubellis MV, Renieri A; Gen-Covid Multicenter Study. <i>Genes (Basel).</i> 2021 Apr 19;12(4):596. doi: 10.3390/genes12040596. PMID: 33921689 .</p> <p>34. Association of Toll-like receptor 7 variants with life-threatening COVID-19 disease in males: findings from a nested case-control study. Fallerini C, Daga S, Mantovani S, Benetti E, Picchiotti N, Francisci D, Paciosi F, Schiaroli E, Baldassarri M, Fava F, Palmieri M, Ludovisi S, Castelli F, Quiros-Roldan E, Vaghi M, Rusconi S, Siano M, Bandini M, Spiga O, Capitani K, Furini S, Mari F; GEN-COVID Multicenter Study; Renieri A, Mondelli MU, Frullanti E. <i>Elife.</i> 2021 Mar 2;10:e67569. doi: 10.7554/eLife.67569. PMID: 33650967 .</p> <p>35. Genetic mechanisms of critical illness in COVID-19. Pairo-Castineira E, Clohisey S, Klaric L, Bretherick AD, Rawlik K, Pasko D, Walker S, Parkinson N, Fourman MH, Russell CD, Furniss J, Richmond A, Gountouna E, Wrobel N, Harrison D, Wang B, Wu Y, Meynert A, Griffiths F, Oosthuyzen W, Kousathanas A, Moutsianas L, Yang Z, Zhai R, Zheng C, Grimes G, Beale R, Millar J, Shih B, Keating S, Zechner M, Haley C, Porteous DJ, Hayward C, Yang J, Knight J, Summers C, Shankar-Hari M, Klenerman P, Turtle L, Ho A, Moore SC, Hinds C, Horby P, Nichol A, Maslove D, Ling L, McAuley D, Montgomery H, Walsh T, Pereira AC, Renieri A; GenOMICC Investigators; ISARIC4C Investigators; COVID-19 Human Genetics Initiative; 23andMe Investigators; BRACOVID Investigators; Gen-COVID Investigators; Shen X, Ponting CP, Fawkes A, Tenesa A, Caulfield M, Scott R, Rowan K, Murphy L, Openshaw PJM, Semple MG, Law A, Vitart V, Wilson JF, Baillie JK. <i>Nature.</i> 2021 Mar;591(7848):92-98. doi: 10.1038/s41586-020-03065-y. Epub 2020 Dec 11. PMID: 33307546 .</p> <p>36. Clinical and molecular characterization of COVID-19 hospitalized patients. Benetti E, Giliberti A, Emiliozzi A, Valentino F, Bergantini L, Fallerini C, Anedda F, Amitrano S, Conticini E, Tita R, d'Alessandro M, Fava F, Marcantonio S, Baldassarri M, Bruttini M, Mazzei MA, Montagnani F, Mandalà M, Bargagli E, Furini S; GEN-COVID Multicenter Study; Renieri A, Mari F. <i>PLoS One.</i> 2020 Nov 18;15(11):e0242534. doi: 10.1371/journal.pone.0242534. eCollection 2020. PMID: 33206719 .</p> <p>37. ACE2 gene variants may underlie interindividual variability and susceptibility to COVID-19 in the Italian population. Benetti E, Tita R, Spiga O, Ciolfi A, Birolo G, Bruselles A, Doddato G, Giliberti A, Marconi C, Musacchia F, Pippucci T, Torella A, Trezza A, Valentino F, Baldassarri M, Brusco A, Asselta R, Bruttini M, Furini S, Seri M, Nigro V, Matullo G, Tartaglia M, Mari F; GEN-COVID Multicenter Study; Renieri A, Pinto AM. <i>Eur J Hum Genet.</i> 2020 Nov;28(11):1602-1614. doi: 10.1038/s41431-020-0691-z. Epub 2020 Jul 17. PMID: 32681121 .</p> <p>38. Comparison of serologic and molecular SARS-CoV 2 results in a large cohort in Southern Tuscany demonstrates a role for serologic testing to increase diagnostic</p>
--	---

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>sensitivity. Pancrazzi A, Magliocca P, Lorubbio M, Vaggelli G, Galano A, Mafucci M, Duranti D, Cortesi M, Mazzeschi E, Fabbroni S, Viti G, Tartaglia Polcini A, Tripodo E, Sanchini P, Gervino S, Tacconi D, Dei S, Mazzierli M, D'Urso A, Ognibene A. <i>Clin Biochem.</i> 2020 Oct;84:87-92. doi: 10.1016/j.clinbiochem.2020.07.002. Epub 2020 Jul 21. PMID: 32702365</p> <p>39. Elevated monocyte distribution width in COVID-19 patients: The contribution of the novel sepsis indicator. Ognibene A, Lorubbio M, Magliocca P, Tripodo E, Vaggelli G, Iannelli G, Feri M, Scala R, Tartaglia AP, Galano A, Pancrazzi A, Tacconi D. <i>Clin Chim Acta.</i> 2020 Oct;509:22-24. doi: 10.1016/j.cca.2020.06.002. Epub 2020 Jun 3. PMID: 32504637</p> <p>40. Improvement in estimation of time since death by albumin and potassium concentrations in vitreous humor. Focardi M, Lanzilao L, Bonari A, Lazzeretti M, Lorubbio M, Ognibene A, Gualco B, Fanelli A, Pinchi V. <i>Forensic Sci Int.</i> 2020 Sep;314:110393. doi: 10.1016/j.forsciint.2020.110393. Epub 2020 Jun 27. PMID: 32623091</p> <p>41. Macro-aspartate aminotransferase in a healthy woman. Lorubbio M, Ognibene A, Salvadori B, Fanelli A, Laffi G. <i>Clin Mol Hepatol.</i> 2020 Jul;26(3):378-381. doi: 10.3350/cmh.2020.0069. Epub 2020 Jun 23. PMID: 32570300 Free PMC article. No abstract available.</p> <p>42. Early diagnosis of gestational diabetes mellitus using circulating microRNAs. Yoffe L, Polsky A, Gilam A, Raff C, Mecacci F, Ognibene A, Crispi F, Gratacós E, Kanety H, Mazaki-Tovi S, Shomron N, Hod M. <i>Eur J Endocrinol.</i> 2019 Nov;181(5):565-577. doi: 10.1530/EJE-19-0206. PMID: 31539877</p> <p>43. Seminal but not Serum Levels of Holotranscobalamin are Altered in Morbid Obesity and Correlate with Semen Quality: A Pilot Single Centre Study. Samavat J, Cantini G, Lorubbio M, Degl'Innocenti S, Adaikalakoteswari A, Facchiano E, Lucchese M, Maggi M, Saravanan P, Ognibene A, Luconi M. <i>Nutrients.</i> 2019 Jul 8;11(7):1540. doi: 10.3390/nu11071540. PMID: 31288401</p> <p>44. Appropriate use of laboratory test requests in the emergency department: a multilevel intervention. Nazerian P, Vanni S, Fanelli A, Fallai L, Duranti C, Ognibene A, Rapi S, Betti L, Tomaiuolo M, Calamai M, Grifoni S. <i>Eur J Emerg Med.</i> 2019 Jun;26(3):205-211. doi: 10.1097/MEJ.0000000000000518. PMID: 29176456</p> <p>45. Mid regional pro-adrenomedullin for the prediction of organ failure in infection. Results from a single centre study. Viaggi B, Poole D, Tujjar O, Marchiani S, Ognibene A, Finazzi S. <i>PLoS One.</i> 2018 Aug 13;13(8):e0201491. doi: 10.1371/journal.pone.0201491. eCollection 2018. PMID: 30102716</p> <p>46. Midregional pro-adrenomedullin (MR-ProADM) reference values in serum. Lorubbio M, Conti AA, Ognibene A. <i>Clin Biochem.</i> 2018 Mar;53:173-174. doi: 10.1016/j.clinbiochem.2018.01.003. Epub 2018 Jan 3. PMID: 29305834 Clinical Trial.</p> <p>47. Effects of fecal sampling on preanalytical and analytical phases in quantitative fecal immunochemical tests for hemoglobin. Rapi S, Berardi M, Cellai F, Ciattini S, Chelazzi L, Ognibene A, Rubeca T. <i>Int J Biol Markers.</i> 2017 Jul 24;32(3):e261-e266. doi: 10.5301/ijbm.5000265. PMID: 28478637</p> <p>48. Hypothyroidism and hyponatremia: data from a series of patients with iatrogenic acute hypothyroidism undergoing radioactive iodine therapy after total thyroidectomy for thyroid cancer. Vannucci L, Parenti G, Simontacchi G, Rastrelli G, Giuliani C, Ognibene A, Peri A. <i>J Endocrinol Invest.</i> 2017 Jan;40(1):49-54. doi: 10.1007/s40618-016-0525-6. Epub 2016 Aug 9. PMID: 27507082</p> <p>49. Is early measurement of glycated albumin and HbA1c useful for the prediction of treatment response in type 2 diabetes? Luconi M, Nreu B, Samavat J, Lorubbio M, Ognibene A, Monami M, Mannucci E. <i>Acta Diabetol.</i> 2016 Aug;53(4):669-72. doi: 10.1007/s00592-015-0809-x. Epub 2015 Sep 18. PMID: 26384999</p>
--	---

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>50.STORE (Sample Tracking: Organization, Refrigeration and Expansion): a project in a clinical laboratory perspective. Ognibene A, Conti AA, Lorubbio M, Conti A. Clin Chem Lab Med. 2016 Apr;54(4):e109-11. doi: 10.1515/ccim-2015-1032. PMID: 26609864</p> <p>51.KDIGO 2012 Clinical Practice Guideline CKD classification rules out creatinine clearance 24 hour urine collection? Ognibene A, Grandi G, Lorubbio M, Rapi S, Salvadori B, Terreni A, Veroni F. Clin Biochem. 2016 Jan;49(1-2):85-9. doi: 10.1016/j.clinbiochem.2015.07.030. Epub 2015 Jul 29. PMID: 26232286</p> <p>52. Peris A, Mangini M, Spina R, Franci A, Ognibene A, Zagli G. Application of emergency trauma score in a hub-and-spoke regional system. Br J Anaesth. 2013 Sep;111(3):507-8. doi: 10.1093/bja/aet268. PMID: 23946361.</p> <p>53. Valente S, Lazzeri C, Chiostrì M, Alterini B, Ognibene A, Giglioli C, Pigozzi C, Gensini GF. Prevalence, predictors and prognostic significance of microalbuminuria in acute cardiac patients: a single center experience. Intern Emerg Med. 2013 Jun;8(4):327-31. doi: 10.1007/s11739-011-0619-2. Epub 2011 May 25. PMID: 21611780.</p>
<p><u>Tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni effettuate</u> (ultimi 10 anni)</p> <p>Concerne l'attività/casistica misurabile in termine di volume e complessità riferita al decennio precedente alla data di pubblicazione dell'avviso sulla Gazzetta ufficiale.</p>	<p>Ai sensi dell'art. 8 –comma 5 del DPR n. 484/97 tale attività non può essere autocertificata ma deve essere certificata (controfirmata) dal Direttore Sanitario dell'Azienda USL o Ospedaliera di appartenenza sulla base dell'attestazione (firmata in calce) del Dirigente di II° livello responsabile del competente Dipartimento o Unità operativa (art. 6 – comma 2 – DPR n.484/97)</p> <p>LA RELAZIONE IN OGGETTO DOVRA' ESSERE POSTA IN ALLEGATO ALLA DOMANDA ON LINE NELL'APPOSITA SEZIONE</p>
<p><u>Attività di ricerca</u></p> <p>Elencare nello spazio a fianco le singole attività di ricerca <u>pertinenti</u> svolte, fornendo tutti gli elementi identificativi delle stesse.</p>	<p>Di seguito elencati i protocolli di ricerca in qualità di Principal Investigator (PI)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ID 28605 Codice protocollo: REFIND-IT Titolo dello studio: "REFERENCE INTERVALS WITH INDIRECT METHODS IN ITALY (INTERVALLI DI RIFERIMENTO CON METODI INDIRETTI IN ITALIA) PI Dott Ognibene Agostino Parere del 20/01/2026 . 2. ID 27348 Codice protocollo: MeMed2023 Titolo dello studio: "VALUTAZIONE DEL TEST LIAISON® MEMED BV® NELLA DISTINZIONE TRA INFEZIONI BATTERICHE E VIRALI IN PAZIENTI PEDIATRICI" PI Dott Ognibene Agostino in attesa di parere. 3. ID 30158 Codice protocollo: MDW_ISTONI2025 Titolo dello Studio: "PROTOCOLLO PER LA VALUTAZIONE DELL'MDW (MONOCYTE DISTRIBUTION WIDTH) E DEGLI ISTONI CIRCOLANTI IN PAZIENTI CON SOSPETTA INFEZIONE E/O SEPSI. CEAV Sud Est PI Dott Ognibene Agostino Azienda USL Toscana Sud Est parere del 16/02/2026 4. ID 28395 Codice protocollo: Liquor2024 Titolo dello Studio: "CONTEGGIO E CARATTERIZZAZIONE MICROSCOPICA AUTOMATIZZATA DELLE CELLULE DEL LIQUIDO CEREBROSPINALE CEAV Sud Est PI Dott Ognibene Agostino -Azienda USL Toscana Sud Est Parere del 17/03/2025 5. ID 26759 Codice protocollo: EVO Titolo dello Studio: "STUDIO POST-MARKET PER LA VALUTAZIONE DELLE PERFORMANCE DELLO STRUMENTO "CHORUS EVO" PI Dott Ognibene Agostino Azienda USL Toscana Sud Est Parere del 20/05/2024. 6. ID 23775 Codice protocollo: VES2023/24 Titolo dello Studio: "Studio di laboratorio con STRUMENTAZIONE "DIESSÉ" CUBE 30 TOUCH E VESMATIC 5 PROGETTO PER RICERCA DI ALGORITMI ED

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>APPLICAZIONI ANALITICHE E CLINICHE DELLA VES SU STRUMENTAZIONE "DIESSE" CUBE 30 TOUCH E VES-MATIC 5 Studio di laboratorio con STRUMENTAZIONE "DIESSE" CUBE 30 TOUCH E VESMATIC 5 "PI Dott Ognibene Agostino - Azienda USL Toscana Sud Est Parere del 20/02/2023.</p> <p>7. ID 23387 Codice protocollo ICIS2022 Titolo dello Studio: "VALUTAZIONE DI UN NUOVO SCORE DIAGNOSTICO DI SEPSI IN PAZIENTI RICOVERATI IN TERAPIA INTENSIVA CEAV Sud Est PI Dott Ognibene Agostino - Azienda USL Toscana Sud Est Parere del 20/02/2023.</p> <p>8. ID 16917 Codice protocollo GEN-COVID Titolo dello Studio: "IDENTIFICAZIONE DELLE BASI GENETICHE DETERMINANTI LA VARIABILITA' CLINICA DI COVID-19 NELLA POPOLAZIONE ITALIANA" PI Dott Ognibene Agostino - Azienda USL Toscana Sud Est - Parere del 05/05/2020.</p> <p>9. ID 16609 Codice protocollo BL - MOL - AR Titolo dello Studio "USO DELLA BIOPSIA LIQUIDA NELLA GESTIONE TERAPEUTICA E INQUADRAMENTO DIAGNOSTICO/PROGNOSTICO DI PAZIENT ONCOLOGICI" CEAV Sud Est PI Dott Ognibene Agostino - Azienda USL Toscana Sud Est Parere del 17/02/2020.</p> <p>10. ID 14911 Codice protocollo MDW_SEPSI Titolo dello Studio "PROGETTO VALUTAZIONE NUOVO MARCATORE PRECOCE DI SEPSI" CEAV Sud Est PI Dott Ognibene Agostino - Azienda USL Toscana Sud Est Parere del 20/05/2019.</p>
<p><u>Capacità e competenze personali, capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali</u></p> <p>Descrivere nello spazio a fianco tali competenze e indicare dove sono state acquisite</p>	<p>Capacità e competenze tecniche e digitali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conoscenza di elementi di Statistica Medica e dei software dedicati (SPSS, GraphPad, Excel, etc.) - Conoscenza avanzata del pacchetto Microsoft Office :Word, Excel e Power Point, WEB - Conoscenza sistemi operativi Windows - Costruzione e installazione di siti WEB - Configurazione e installazione di Hardware e Software - Utilizzo di strumentazione di laboratorio Ematologia, Coagulazione, Elettroforesi delle proteine, Chimica Clinica e Immunometria, Strumenti per acquisizione di Immagine (ematologia e Urine). - Configurazione di piattaforme Web per e-learning, e comunità professionali virtuali, installazione di corsi e gestione delle lezioni a distanza - Conoscenza avanzata del LIS Noemalife (Dedalus) e di numerose Middleware di gestione della strumentazione ad alta automazione (Centralink, Millenium, Atmosphere, Hemohub, DMS, etc.), e della loro configurazione. - Implementazione e configurazione del Sistema Esperto Prometeo (Dedalus) - Conoscenza dei software per la progettazione di Reti Neurali e di Machine learning e le loro applicazioni sul campo. Con pubblicazione di contributi nazionali e internazionali dal 1998 al 2025. <p>Capacità e competenze relazionali</p> <p>Attività analitica in laboratorio ma anche clinica a diretto contatto con i pazienti gestendo comunicazioni di diagnosi di patologia e la comunicazione telefonica di risultati critici ai pazienti e ai reparti ospedalieri, decidendo insieme ai clinici eventuali approfondimenti.</p>

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p>Il lavoro si articola in percorsi multi-disciplinari che necessitano dell'integrazione con altri specialisti clinici e di laboratorio. In un settore complesso come quello diretto riuscendo con un alto livello di integrazione e coordinamento ad ottenere un buon risultato complessivo. La definizione dei ruoli e delle competenze tra le diverse professionalità, distinguendo gli ambiti di intervento, ha permesso di gestire al meglio e in maniera efficace le tensioni e i conflitti, costruendo un ambiente di lavoro più sicuro, sereno, costruttivo e privilegiando la compliance. Tutto incentrato sull'erogazione uniforme della qualità nel servizio di Medicina di Laboratorio, promuovendo la politica del miglioramento continuo e il mantenimento delle competenze in ogni area. I professionisti sono stati organizzati in equipe orientate alla qualità, alla gestione del rischio clinico e all'aderenza ai percorsi diagnostico-terapeutici coerenti con i LEA.</p> <p>Capacità e competenze organizzative Ho organizzato il flusso del lavoro separando le competenze e i ruoli tra le diverse professionalità, favorendo la complementarietà dei ruoli e delle competenze nella fase analitica di competenza prevalentemente del TSLB con la fase clinica di competenza del dirigente. Il controllo delle due fasi è stato delegato a due software (Middleware e LIS rispettivamente) indipendenti eliminando azioni ridondanti che rallentavano i processi. Come Direttore dell'UOC di Medicina di Laboratorio del PO di San Donato di Arezzo, Direttore dell'AFD di Medicina di Laboratorio USL TSE e infine come Direttore del Dipartimento di Medicina di Laboratorio e TrASFusionale. In un territorio di 70 km² che comprende 12 Presidi Ospedalieri dotati di altrettanti Laboratori (4 HUB e 8 Spoke), 56 dirigenti, e 145 TSLB dedicati principalmente ai servizi ospedalieri e territoriali di I livello, ho affrontato la complessità organizzativa incrementando la formazione e favorendo lo scambio e le comunicazioni tra professionisti. La cultura della qualità e la filosofia Lean ha favorito e migliorato le interazioni e l'armonizzazione dei processi organizzativi.</p> <p>Altre capacità e competenze Acquisizione di competenze medico scientifiche relative alla Medicina dello Sport, attraverso la partecipazione a corsi e congressi di Medicina dello Sport</p> <p>Capacità e competenze personali Madrelingua: ITALIANA Altre lingue: INGLESE Livello B2</p>
<p><u>Ulteriori informazioni</u></p>	<p>Attività in qualità di Revisore su riviste indicizzate internazionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Per De Gruiter le seguenti riviste: Diagnosis, Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. <input type="checkbox"/> Per Elsevier - Science Direct le seguenti riviste: Chimica Clinica ACTA, Clinical Biochemistry. <input type="checkbox"/> Per MDPI le seguenti riviste: Biomedicines, Viruses, International Journal of Environmental Research and PublicHealth, Pathogens, COVID, Vaccines, Biomolecules, International Journal of Molecular Sciences, Journal of Clinical Medicine.

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Dr. Agostino Ognibene

	<p><input type="checkbox"/> Per Springer Nature le seguenti riviste: BMC Emergency Medicine, Scientific Reports BMC, Infectious Diseases BMC Medical Informatics and Decision Making.</p> <p>Rappresentanza e riconoscimenti</p> <p><input type="checkbox"/> Dal luglio 2023 ad oggi “Presidente Associazione FORUM Laboratori clinici per la sanità “FLC-S” – L’associazione, che non ha fini di lucro, si pone come scopo il perseguimento di finalità di attività culturali per la diagnostica e la prevenzione della Salute.</p> <p><input type="checkbox"/> Componente dell’Organismo Rapporti con le Istituzioni per il biennio 2026-27. Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica</p> <p><input type="checkbox"/> Componente dell’Organismo Rapporti con le Istituzioni per il biennio 2022-23. Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica</p> <p><input type="checkbox"/> Dal 2025 Delegato Regionale per la regione Toscana della Sibioc (Società Italiana di Biochimica Clinica)</p>
--	---

Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che , inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000).

Informato, autorizza, ai sensi e per gli effetti del Decreto Legislativo 196/2003, coordinato con il Decreto Legislativo 101/2018, e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), affinché i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Data _____



Agostino Ognibene

23.04.2026 08:42:51

GMT+01:00