

FORMATO EUROPEO
PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI **Napolitano Gavino**



✉ gnapolitano@asst-pg23.it - _____

Sesso **Maschio**

Luogo e Data di nascita _____

Nazionalità **Italiana**

Patente di guida _____

Codice fiscale _____

POSIZIONE RICOPERTA **Tecnico di Laboratorio Biomedico**

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 08/07/19 - ad oggi

Coordinatore tecnico sanitario di laboratorio biomedico

Azienda Socio-Sanitaria Territoriale "Papa Giovanni XXIII", Piazza OMS n.1, CAP. 24127, Bergamo.

Incarico di funzione di coordinamento per il laboratorio di Microbiologia/Virologia, Biobanca e Biotecnologie avanzate, Citogenetica e Genetica Medica.

Attività o settore: Sanità - Management

Dal 16/03/14 – 07/07/19

Tecnico di laboratorio biomedico

Laboratorio analisi "Corelab"

Azienda Socio-Sanitaria Territoriale "Papa Giovanni XXIII", Piazza OMS n.1, CAP. 24127, Bergamo.

Contratto di lavoro full-time a tempo indeterminato – Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico cat. D 1 su turni (H24).

Utilizzo strumentazioni di laboratorio area Corelab.

Gestionali: Metafora – Lab online - Centralink

Collaborazione gestione Turni Corelab (Dal 2018)

Dal 16/10/09 al 15/03/14

Tecnico di laboratorio biomedico

Laboratorio analisi P.O. Vaprio d' Adda via Don Moletta n°22, CAP. 20069, Vaprio D'Adda (MI).

Azienda Ospedaliera "Ospedale di Circolo di Melegnano", Via Pandina N°1, CAP.20070, Vizzolo Predabissi (MI).

Contratto di lavoro full-time a tempo indeterminato – Collaboratore Professionale Sanitario - Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico cat. D 1.

Utilizzo strumentazioni di laboratorio. Settori: Chimica clinica, Coagulazione, Ematologia, Emoglobina Glicata, Urine, Elettroforesi. Gestionali: Metafora – WinLab

ESPERIENZE PROFESSIONALI

DAL 9/6/2008 AL 30/09/2009 Tecnico di laboratorio biomedico
Agenzia per il Lavoro Metis S.p.A. – Filiale di Napoli: Via Loggia dei Pisani, 25
CAP. 80133 (NA)
Per IRCCS “Fondazione G.PASCALE” - Istituto Nazionale dei Tumori di Napoli
via Mariano Semmola,1 CAP. 80133 (NA)
Contratto di lavoro interinale full-time della durata di mesi 15 presso il
Dipartimento di Patologia Clinica.
Utilizzo strumentazioni di laboratorio. Settori: Chimica Clinica, Proteine specifiche,
Ematologia, Coagulazione, Urine, Elettroforesi.
Gestionale: DasiLab (Dasit)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

A.A. 2017/2018 Master di secondo livello in “Direzione e Management delle Aziende Sanitarie –
Strumenti di controllo, Responsabilità Professionali e Analisi del Rischio”
Titolo conseguito con il plauso della commissione. Data: 11/06/2019
Università LUM Jean Monnet – School of Management.

Dall’ A.A. 2011/2012 Laurea Magistrale in “Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche”
all’ A.A.2012/2013 *Votazione 109/110. Data: 11/12/2013*
Università degli Studi di Milano, Facoltà di Medicina Chirurgia.

A.A.2009/2010 Master di primo livello in “Management sanitario per le funzioni di
coordinamento delle professioni sanitarie”
Votazione 110/110 - Data: 16/09/2011
Libera Università di Lingue e Comunicazione IULM – Milano.

Dall’ A.A.2004/2005 Laurea triennale in “Tecniche di laboratorio Biomedico”
all’ A.A.2006/2007 *Votazione 110/110 e lode, con il plauso della commissione per il percorso svolto.*
Data: 27/11/2007
Seconda Università degli studi di Napoli, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Dall’ A.A.1999/2000 Diploma di maturità “Liceo Scientifico”
all’ A.A.2003/2004 *Votazione 100/100.*
Liceo scientifico sperimentale (“Brocca”): “G. Albertini” di Nola (NA)

- Pubblicazioni su riviste (2021) 2021 Journal of Medical Virology (JMV)
<https://doi.org/10.1002/jmv.26982>
- Antibody response to SARS-CoV-2 vaccination is extremely vivacious in subjects with previous SARS-CoV-2 infection**
Autori: Annapaola Callegaro, Daniela Borleri, Claudio Farina, Gavino Napolitano, Daniela Valenti, Marco Rizzi, Franco Maggiolo.
- Pubblicazioni su riviste (2021) 2021 International Journal of Laboratory Hematology (IJLH)
 DOI: 10.1111/ijlh.13515
- Complete Blood Count as point of care testing QBC STAR™: Preliminary evaluation**
Autori: Napolitano Gavino, Alessandra Caracciolo, Sara Apassiti Esposito, Nunzia Della Malva, Barbara Manenti, Giovanni Guerra, Cosimo Ottomano, Giuseppe Lippi, Sabrina Buoro.
- Pubblicazioni su riviste (2021) 2021 Journal of Advanced Health Care (JAHC)
<https://doi.org/10.36017/jahc2102-004>
- ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo: a new organizational Microbiology and Virology Laboratory structure to face the health emergency from the Sars-Cov-2 outbreak**
Autori: Napolitano Gavino, Fanizzi Silvia, Cesa Simonetta.
- Pubblicazioni su riviste (2020) 2020 Italian Journal of Prevention, Diagnostic and Therapeutic Medicine IJPDTM
<https://doi.org/10.30459/2020-31>
- Trasporto e conservazione del campione biologico: indicazioni operative e principali errori preanalitici che influiscono sulla validità dei risultati di laboratorio.**
Autori: Gavino Napolitano; Alessandra Caracciolo.
- Pubblicazioni su riviste (2020) 2020 International Journal of Laboratory Hematology (IJLH)
 Article ID: IJLH13379 - Article DOI: 10.1111/ijlh.13379 - Internal Article ID: 16919724
- Standardization and harmonization in hematology: instrument alignment, quality control materials and commutability issue.**
Autori: Anna Carobene; Sara Apassiti Esposito; Gavino Napolitano; Alessandra Caracciolo; Michela Seghezzi; Giulia Previtali; Giuseppe Lippi; Sabrina Buoro, Matteo Vidali
- Pubblicazioni su riviste (2019) 2019 Biochimica Clinica no. rif. 33/19
- Valutazione delle prestazioni analitiche dei conteggi cellulari su liquidi biologici mediante un programma di controllo di qualità dedicato**
Autori: Gavino Napolitano, Alessandra Caracciolo, Sara Apassiti Esposito, Giovanni Guerra, Sabrina Buoro
- Pubblicazioni su riviste (2019) 2019 Italian Journal of Prevention, Diagnostic and Therapeutic Medicine IJPDTM
- Il prelievo venoso: i principali errori preanalitici che influiscono sulla validità dei risultati di laboratorio.**
Autori: Napolitano Gavino, Farci Santarcangeli Davide, Alessia Fierro.
- Pubblicazioni su riviste (2016) 2016 ABHH Brazilian Journal of Hematology and Hemotherapy
- Assessment of blood sample stability for complete blood count using the Sysmex XN-9000 and Mindray BC-6800 analyzers**
Autori: Sabrina Buoro, Tommaso Mecca, Michela Seghezzi, Barbara Manenti, Lorenzo Cerutti, Paola Dominoni, Gavino Napolitano, Stefano Resmini, Alberto Crippa, Cosimo Ottomano, Giuseppe Lippi.

- Pubblicazioni su riviste (2016) 2016 Biochimica Clinica no. rif. 69/15 DOI: 10.19186/BC_2016.021
- Valutazione analitica della misura di nuovi parametri emocitometrici su analizzatore Sysmex XN-9000**
Autori: Tommaso Mecca, Michela Seghezzi, Patrizia Gherardi, Stefano Resmini, Gavino Napolitano, Maurizio Parimbelli, Alberto Crippa, Barbara Manenti, Cosimo Ottomano, Giuseppe Lippi, Sabrina Buoro.
- POSTER-2020 2020 Congresso Nazionale SIBIOC – Virtual Edition 6,8 Ottobre 2020
Una stima dei carichi di lavoro e del fabbisogno di personale per la professione del Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico
Autori: G. Napolitano, D. Farci Santarcangeli, G. Amato, A. Bianculli, C. Montini, E. Pecini, M. Pedroncelli.
- POSTER-2020 2020 Congresso Nazionale SIBIOC – Virtual Edition 6,8 Ottobre 2020
The biobank of the ASST "Papa Giovanni XXIII" of Bergamo: role and opportunity in the pandemic context Covid-19
Autori: G. Napolitano, A. Carobbio, L. Sangiorgio, M. Arosio, A. Callegaro
- POSTER-2020 2020 Congresso Nazionale SIBIOC – Virtual Edition 6,8 Ottobre 2020
Standardization and harmonization in hematology measurements: haematology analyzer alignment, quality control materials and commutability issue. An open question.
Autori: A. Carobene, S. Apassiti Esposito, G. Napolitano, A. Caracciolo, M. Seghezzi, G. Previtali, G. Lippi, S. Buoro, M. Vidali.
- POSTER-2019 selezionato per la sessione "Camminata tra i Poster" 2019 Congresso Nazionale SIBIOC – Padova 20,22 Novembre 2019
Integration e consolidation: the new "Corelab" area of ASST "Papa Giovanni XXIII" di Bergamo
Autori: Gavino Napolitano, Alessandra Caracciolo, Maurizio Parimbelli, Giovanni Guerra.
- POSTER-2019 2019 Congresso Nazionale SIBIOC – Padova 20,22 Novembre 2019
L'importanza dell'utilizzo combinato dei programmi di CQI e VEQ per la valutazione delle prestazioni analitiche
Autori: A. Caracciolo, G. Napolitano, B. Manenti, P. Dominoni, G. Guerra, S. Buoro.
- POSTER-2019 2019 Congresso Nazionale SIBIOC – Padova 20,22 Novembre 2019
The QBC Star hematological POCT: the analytical performance evaluation
Autori: A. Caracciolo, G. Napolitano, S. Apassiti Esposito, N. Della Malva, B. Manenti, G. Guerra, S. Buoro.
- POSTER -2018 selezionato per la sessione "Camminata tra i Poster" 2018 Congresso Nazionale SIBIOC – Napoli 16, 18 Ottobre 2018
Esperienza nell'applicazione quotidiana di un programma di qualità inter-laboratorio tramite il nuovo applicativo Sysmex Network Communication System (SNCS)
Autori: Alessandra Caracciolo, Sara Apassiti Esposito, Gavino Napolitano, Sabrina Buoro, Giovanni Guerra.
- POSTER-2018 selezionato per la sessione "Camminata tra i Poster" 2018 Congresso Nazionale SIBIOC – Napoli 16, 18 Ottobre 2018
Preliminary data from a statistical model aimed to verify the alignment of hematological analyzers: Red Blood Cell indices and Reticulocyte Count
Autori: Matteo Vidali, Sabrina Buoro, Sara Apassiti Esposito, Gavino Napolitano, Alessandra Caracciolo, Stefano Resmini, Michela Seghezzi, Valentina Moioli, Anna Carobene.
- POSTER-2018 2018 Congresso Nazionale SIBIOC – Napoli 16, 18 Ottobre 2018
L'utilità del software Sysmex Network Communication System (SNCS) nella valutazione di qualità dei nuovi parametri ematologici
Autori: G. Napolitano, A. Caracciolo, S. Resmini, S. Apassiti Esposito, G. Guerra, S. Buoro.

- POSTER-2018 2018 Congresso Nazionale SIBIOC – Napoli 16, 18 Ottobre 2018
La valutazione periodica del controllo di qualità con applicativo Sysmex Network Communication Sysmex (SNCS)
Autori: Sara Apassiti Esposito, Gavino Napolitano, Alessandra Caracciolo, Sabrina Buoro, Giovanni Guerra.
- POSTER-2018 2018 Congresso Nazionale SIAARTI – Palermo 10,13 Ottobre 2018
Rabdomiolisi ed ipermioglobinemia severa: metodiche depurative e loro efficacia. Risultati preliminari.
Autori: I. Riva, M. Amer, A. Nasi, G. Marchesi, F. Fabretti, C. Freddi, G. Napolitano ASST Papa Giovanni XXIII - Bergamo, Bergamo (Italy)
- ABSTRACT-2020 2020 12° Congresso Nazionale ICAR (Italian Conference on AIDS and Antiviral Disease)
Creation of an Italian HIV DNA Network for the validation and clinical use of HIV-1 DNA quantification assays
Autori: Ilaria Vicenti¹, Filippo Dragoni¹, Alessia Giannini¹, Annapaola Callegaro², Gavino Napolitano², Ombretta Turriziani³, Daniele Di Carlo³, Simona di Giambenedetto⁴, Francesca Lombardi⁴, Simone Belmonti⁴, Francesca Ceccherini-Silberstein⁵, Rossana Scutari⁵, Alessia Lai⁶, Annalisa Berna⁶, Sara Racca⁷, Anna Ardemagni⁷, Anna Casabianca⁸, Chiara Orlandi⁸, Isabella Bon⁹, Alessia Bertoldi⁹, Patrizia Bagnarelli¹⁰, Laura Di Sante¹⁰, Isabella Abbate¹¹, Gabriella Rozera¹¹, Maria Rosaria Capobianchi¹¹, Stefania Paolucci¹², Giulia Campanini¹², Francesco Saladini¹, Maurizio Zazzi¹.
- ABSTRACT-2019 2019 Blood Purif 2019;47(suppl 4):3–37bDOI: 10.1159/000500179
 Published online: May 7, 2019
Comparative Efficacy Between Two In Vivo Techniques for Bilirubin and Bile Acids Removal
Autori: I. Riva, V. Broletti, S. Soffia, G. Napolitano, C. Freddi, P.A. Amboni, G. Marchesi, F. Fabretti.
Intensive Care Unit – 3a Adult ICU, Analytical Laboratory –ASST Papa Giovanni XXIII Bergamo
- ABSTRACT-2019 2019 Blood Purif 2019;47(suppl 4):3–37bDOI: 10.1159/000500179
 Published online: May 7, 2019
Use of Haemoadsorption with Cytosorb in Patients with Severe Acute Rhabdomyolysis: A Case Series
Autori: A. Doronzio(1), I. Riva(2), F. Fabretti(2), P.A. Amboni(3), C. Freddi(3), G. Napolitano(3), D. Signori(1), V. Beltramelli(1), B. Balicco(1), G. Marchesi(2)
*1.Policlinico San Marco “Zingonia” Gruppo San Donato,
 2.Anestesia 3 ASST Papa Giovanni XXIII Bergamo,
 3.Laboratorio Analisi ASST Papa Giovanni XXIII Bergamo*
- Incarichi di Insegnamento
 A.A. 2019/2020 Incarico di Insegnamento in “Tecniche diagnostiche in Emergenza/Urgenza”
 CDL in Tecniche di Laboratorio Biomedico (I° semestre- 12 ore Lezioni frontali)
 Università degli studi di Brescia, Dipartimento di Medicina Molecolare e Traslazionale.
- Incarichi di Insegnamento
 A.A. 2008/2009 Collaborazione Insegnamento “Tecniche e Metodologie Diagnostiche” A.A.
 2008 / 2009, CDL in Tecniche di Laboratorio Biomedico – Università degli studi di Napoli Federico II – sede periferica Istituto Nazionale Tumori di Napoli - Fondazione Senatore Pascale.

- CORRELATORE
TESI di MASTER
A.A. 2018/2019
- Correlatore Tesi di Master di I livello in Management per le professioni sanitarie e dell'assistenza sociale. Coordinamento ed organizzazione dei servizi ospedalieri, domiciliari e territoriali.
Università degli studi di Bergamo - Dipartimento di Scienze aziendali, economiche e metodi quantitativi.
Titolo elaborato. La job rotation come strategia aziendale: ruolo del coordinatore tecnico nella gestione dell'emergenza sanitaria Covid-19.
- RESPONSABILE SCIENTIFICO E MODERATORE
a Congressi/Convegni
(2021)
- 2021 Webinar promosso dalla Commissione d'albo dei Tecnici sanitari di Laboratorio Biomedico patrocinato SIBIOC
La Sepsis, il ruolo della Medicina di Laboratorio
Responsabili scientifici e moderatori: Alessandra Caracciolo, Gavino Napolitano
- MODERATORE
a Congressi/Convegni
(2020)
- 2020 Congresso Nazionale SIBIOC – Virtual Edition 6,8 Ottobre 2020
Big Data ed intelligenza artificiale: quali prospettive per la Medicina di Laboratorio?
Moderatori: Umberto Basile, Gavino Napolitano, Tommaso Trenti.
- RELATORE a
Congressi/Convegni
(2018)
- Corso HPG23. Emocitometria e controllo di qualità interno: aspetti organizzativi e tecnici
Bergamo, 26 novembre 2018
Bergamo, 13 dicembre 2018
Relazione: GESTIONE CQI E SOFTWARE SNCS
- RELATORE a
Congressi/Convegni
(2018)
- Congresso Nazionale SIBIOC
Napoli, 16 - 18 Ottobre 2018
Relazione: LA VALUTAZIONE "ALLARGATA" DEI CONTROLLI DI QUALITA' DEI LIQUIDI BIOLOGICI MEDIANTE SOFTWARE SNCS IQAS
- RELATORE a
Congressi/Convegni
(2017)
- Convegno: L'automazione in ematologia
Varese, 24 Marzo 2017
Relazione: VARIABILI PREANALITICHE E VANTAGGI DELLE MODERNE TECNOLOGIE NELLA RILEVAZIONE DELLE SOSTANZE INTERFERENTI
- RELATORE a
Congressi/Convegni
(2016)
- Convegno. Emocitometria a flusso: aspetti organizzativi e tecnici
Milano, 23 novembre 2016
Relazione: PRE-ANALITICA IN EMOCITOMETRIA
- Attività di selezione del personale
(2021)
- Componente "titolare" nella commissione esaminatrice dell'avviso pubblico, per prova pratica, per la costituzione di rapporti di lavoro a tempo determinato nel profilo professionale di collaboratore professionale sanitario - tecnico sanitario di laboratorio biomedico - categoria D svoltosi nel mese di aprile 2021 indetto dall' ASST "Papa Giovanni XXIII" di Bergamo.**

Attività di selezione del personale (2021)	Componente “titolare” nella commissione esaminatrice della procedura comparativa per la formazione di una graduatoria per il conferimento di incarichi libero-professionali a tecnici di laboratorio nell’ambito del progetto CeRmel, da effettuarsi presso l’UOC Oncologia svoltosi a febbraio 2021 indetto dall’ ASST “Papa Giovanni XXIII” di Bergamo.
Attività di selezione del personale (2020)	Anno 2020 Componente “titolare” nella commissione esaminatrice del concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura a tempo indeterminato di 10 posti di collaboratore professionale sanitario - tecnico sanitario di laboratorio biomedico - categoria D da svoltosi nel mese di settembre 2020 indetto dall’ ASST “Papa Giovanni XXIII” di Bergamo.
Attività di selezione del personale (2019)	Anno 2019 Componente “titolare” nella commissione esaminatrice dell’avviso pubblico di mobilità compartimentale per la copertura di 5 posti di collaboratore professionale sanitario - tecnico sanitario di laboratorio biomedico - categoria D svoltosi nel mese di giugno 2019 indetto dall’ ASST “Papa Giovanni XXIII” di Bergamo.
Attività di selezione del personale (2018)	Anno 2018 Componente “titolare” nella commissione esaminatrice dell’avviso pubblico, per prova pratica, per la costituzione di rapporti di lavoro a tempo determinato nel profilo professionale di collaboratore professionale sanitario - tecnico sanitario di laboratorio biomedico - categoria D svoltosi nel mese di settembre 2018 indetto dall’ ASST “Papa Giovanni XXIII” di Bergamo.
Attività di selezione del personale (2017)	Anno 2017 Componente “titolare” nella commissione esaminatrice dell’avviso pubblico, per prova pratica e prova orale, per la costituzione di rapporti di lavoro a tempo determinato nel profilo professionale di collaboratore professionale sanitario - tecnico sanitario di laboratorio biomedico - categoria D indetto dall’ ASST “Papa Giovanni XXIII” di Bergamo.
Attività scientifica 2021	Corso di Formazione per commissari delle commissioni di laurea delle professioni sanitarie abilitanti alla professione (febbraio 2021)
Attività scientifica 2020-2023	Membro del Consiglio Direttivo Nazionale della “Società Italiana di Biochimica Clinica” (SIBIOC) / 2020-2023
Attività scientifica 2019-2023	Membro della commissione d’ Albo della professione sanitaria di Tecnico sanitario di laboratorio Biomedico di Bergamo per il quadriennio 2019-2023 Ordine professionale TSRM PSTRP di Bergamo
Attività scientifica Dal 2019	Membro del Consiglio dei Sanitari ASST “Papa Giovanni XXIII” di Bergamo (da maggio 2019)
Attività scientifica Dal 2018	Componente del Comitato Scientifico per le attività di formazione ECM del provider BIOMEDIA srl (da febbraio 2018).
Attività scientifica	Consigliere regionale SIBIOC (Regione Lombardia – da settembre 2017) Socio SIBIOC dal 2015.
Formazione ECM	Crediti acquisiti nei trienni: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2008-2010: 40,8 Crediti ECM (Parziale esonero in quanto studente) ▪ 2011- 2013: 94 Crediti ECM (Parziale esonero in quanto studente)

- 2014-2016: 239,2 Crediti ECM
- 2017-2019: 88,1 Crediti ECM (Parziale esonero in quanto studente)

(Allegato: Dichiarazione sostitutiva attestante i crediti ECM ed i corsi frequentati)

Posizione Militare Sospeso dalla chiamata alle armi ai sensi dell'art. 1 della legge 226/2004 (Senza obbligo di leva)

Iscrizione Ordine / Albo Ordine professionale TSRM PSTRP di Bergamo
Albo della professione sanitaria di Tecnico sanitario di laboratorio Biomedico di Bergamo.
Iscrizione n. 232 del 19/09/2019

Certificazioni Certificazione ICH GOOD CLINICAL PRACTICE E6 (R2)
Certificazione IATA (training for the shipping of category A, infectious substance affecting humans, category B, Biological Substance)

COMPETENZE PERSONALI

Competenze digitali Ottima conoscenza dei sistemi operativi Microsoft Windows e del pacchetto office: Word (ottimo), Excel (ottimo), Power Point (ottimo), Access (buono).
Distinta conoscenza dei principali software di laboratorio, LIS e gestionali.

Competenze Comunicative Buone conoscenze comunicative acquisite durante l'esperienza formativa e lavorativa. Ottime capacità di lavoro in equipe.

Competenze organizzative e gestionali Distinte competenze e conoscenze, sviluppate sia nel percorso formativo sia in quello professionale, negli ambiti: della partecipazione all'organizzazione e alle politiche di programmazione sanitaria; dell'organizzazione e gestione delle risorse umane, tecnologiche e strutturali; della pianificazione e gestione delle attività in relazione agli obiettivi e alle risorse disponibili; della pianificazione dei turni di lavoro; della valorizzazione, valutazione e inserimento del personale; della comunicazione di tipo organizzativo e sanitario con i collaboratori, utenti e colleghi di altri servizi; della progettazione e gestione del miglioramento della qualità in relazione alle risorse disponibili.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Aprile 2016 - Volontario Croce Rossa Italiana abilitato al Trasporto Sanitario Semplice
Novembre 2016 - Volontario Croce Rossa Italiana abilitato al Trasporto Sanitario Avanzato
Comitato locale di Brescia

Dati personali 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".

DATA: 04/06/2021

In fede: *Napolitano Gavino*