

Il/La sottoscritto/a LO CASCIO GIULIANA chiede di essere ammesso/a a:

ID 21880

Avviso pubblico, per titoli e colloquio, per il conferimento dell'incarico quinquennale di direzione della STRUTTURA COMPLESSA "Microbiologia e Virologia"

A tal fine, consapevole che in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci decadrà dai benefici eventualmente conseguiti, fatte salve le responsabilità penali, secondo quanto previsto dagli articoli 75 e 76 del D.P.R. 445/2000, ai sensi degli articoli 46 e 47 del suddetto decreto

DICHIARA

Anagrafica

Cognome e nome: LO CASCIO GIULIANA

Nato il:

Codice Fiscale:

Documento di riconoscimento

Tipo di documento:

Rilasciato il:

Indirizzo di residenza

Residenza:

Località:

Contatti

Telefono:

Mail:

Requisiti generici

Cittadinanza: Italia

Comune di iscrizione nelle liste elettorali:

Condanne penali riportate:

Procedimenti penali in corso

Posizione rispetto gli obblighi di leva:

Destituito/dispensato/licenziato dalla P.A

Pagamento della tassa di concorso: si

Requisiti specifici

Università (completa di indirizzo/pec) presso cui ha conseguito la laurea in medicina e chirurgia o in biologia: Università Cattolica del Sacro Cuore- Largo Francesco Vito, 1- Roma direzione.amministrativa@pec.ucsc.it

Data di conseguimento della laurea: 20/07/1992

Ordine Professionale di appartenenza, luogo e numero di iscrizione: Ordine dei Medici, Verona. iscrizione n. 06521

Data di iscrizione all'Ordine Professionale: 22/10/1996

Disciplina in cui ha conseguito la specializzazione: Microbiologia e Virologia

Università (completa di indirizzo/pec) presso cui ha conseguito la specializzazione: Università Cattolica del Sacro Cuore- Largo Francesco Vito, 1- Roma direzione.amministrativa@pec.ucsc.it

Data di conseguimento della specializzazione: 21/11/1996

Attestato di formazione manageriale: NON lo ho conseguito

TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI

Istituzione: Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona (indirizzo: Piazzale A. Stefani, 1- 37126 VERONA)

Tipologia: Ospedale a gestione diretta- Azienda ospedaliera universitaria integrata

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 30/04/2020 al 24/07/2020

dipendente a tempo indeterminato Direttore provvisorio UOC Microbiologia e Virologia - (disciplina art.22, comma 4, del CCNL dell'Area Sanità del 19.12.2019) presso Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata- Verona (indirizzo Piazzale A. Stefani, 1 37126- Verona) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38,0 ore/sett.) - Posizione funzionale: sostituto ff. direttore SC ex art. 18 del CCNL 08/06/2000 e s.m.i. - Competenze: Direzione e controllo dell'Unità Operativa Complessa di Microbiologia e Virologia, responsabilità e gestione del budget, gestione ed ottimizzazione delle risorse

Dal 01/01/2008 al 24/07/2020

dipendente a tempo indeterminato Incarico Unità Semplice Organizzativa (disciplina Microbiologia e Virologia) presso Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata- Verona (indirizzo P.le A.Stefani, 1 37126 - Verona) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38,0 ore/sett.) - Posizione funzionale: responsabile struttura semplice - Competenze: Responsabile Micologia e Sorveglianza microbiologica delle infezioni nosocomiali e coordinamento del progetto Accreditamento regionale e mantenimento della certificazione ISO della UO di Microbiologia, Immunologia e Virologia

Dal 01/07/1998 al 30/11/1999

dipendente a tempo determinato Dirigente medico (disciplina Microbiologia e Virologia) presso Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata- Verona (indirizzo P.le A.Stefani, 1 37126 - Verona) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38,0 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di natura professionale ex art. 27 lett. D del CCNL 08/06/2000 e s.m.i./nessun incarico

Dal 01/12/1999 al 31/12/2007

dipendente a tempo indeterminato Dirigente medico (disciplina Microbiologia e Virologia) presso Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata- Verona (indirizzo P.le A.Stefani, 1 37126 - Verona) (pubblica amministrazione) a tempo pieno (n. 38,0 ore/sett.) - Posizione funzionale: incarico di

TIPOLOGIA E QUANTITA' DELLE PRESTAZIONI

Casistica presso AOUI VR (indirizzo: Piazzale Stefani 1)

Tipologia e quantità delle prestazioni: Tipologia prestazioni

Casistica presso AOUI VR (indirizzo: Piazzale Stefani 1)

Tipologia e quantità delle prestazioni: Tipologia prestazioni

Casistica presso Dipartimento di Patologia e Diagnostica- AOUI Verona (indirizzo: P.le Stefani, 1-37126 Verona)

Tipologia e quantità delle prestazioni: Tipologia e Quantità delle prestazioni di LO CASCIO GIULIANA

ATTIVITA' DIDATTICA

Anno accademico 2001/2002

Materia: Micologia diagnostica (titolo del corso: Corso di Laurea/D.U. di Tecnico di Laboratorio Biomedico) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 8,00 ore di docenza

Anno accademico 2002/2003

Materia: Micologia diagnostica (titolo del corso: Corso di Laurea/D.U. di Tecnico di Laboratorio Biomedico) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 8,00 ore di docenza

Anno accademico 2003/2004

Materia: Micologia diagnostica (titolo del corso: Corso di Laurea/D.U. di Tecnico di Laboratorio Biomedico) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 8,00 ore di docenza

Anno accademico 2004/2005

Materia: Micologia diagnostica (titolo del corso: Corso di Laurea/D.U. di Tecnico di Laboratorio Biomedico) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 8,00 ore di docenza

Anno accademico 2015/2016

Materia: Microbiologia clinica (titolo del corso: Scuola di specializzazione in Malattie Infettive e tropicali) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 24,00 ore di docenza

Anno accademico 2016/2017

Materia: Microbiologia clinica (titolo del corso: Scuola di specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 24,00 ore di docenza

Anno accademico 2017/2018

Materia: Microbiologia clinica (titolo del corso: Scuola di specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 24,00 ore di docenza

Anno accademico 2018/2019

Materia: Microbiologia clinica (titolo del corso: Scuola di specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 24,00 ore di docenza

Anno accademico 2018/2019

Materia: Clinica e trattamento delle infezioni (titolo del corso: Master I livello Infermiere specialista nella Sorveglianza Epidemiologica e Controllo delle Infezioni Correlate all'Assistenza Sanitaria (ICAS)) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 8,00 ore di docenza

Anno accademico 2019/2020

Materia: Clinica e trattamento delle infezioni (titolo del corso: Master I livello Infermiere specialista nella Sorveglianza Epidemiologica e Controllo delle Infezioni Correlate all'Assistenza Sanitaria (ICAS)) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 8,00 ore di docenza

Anno accademico 2018/2019

Materia: Microbiologia clinica (titolo del corso: Corso di perfezionamento in ANTIBIOTICO-RESISTENZA: approccio ONE HEALTH dal laboratorio alla pratica clinica e veterinaria) - Ente organizzatore: Università degli studi di Verona (indirizzo: Via S. Francesco, 22, 37129 Verona) - N. 8,00 ore di docenza

Anno accademico 2017/2018

Materia: Micologia (titolo del corso: MASTER di II livello in Diagnostica Microbiologica avanzata) - Ente organizzatore: Università di Pavia (indirizzo: Via Alessandro Brambilla, 74, 27100 Pavia) - N. 2,00 ore di docenza

Anno accademico 2018/2019

Materia: Micologia (titolo del corso: MASTER di II livello in Diagnostica Microbiologica avanzata) - Ente organizzatore: Università di Pavia (indirizzo: Via Alessandro Brambilla, 74, 27100 Pavia) - N. 2,00 ore di docenza

CORSI, CONVEGNI, CONGRESSI, ...

Dal 19/02/2015 al 21/02/2015

Relatore (2,00 ore) al corso di aggiornamento: 26° Corso post-universitario di antibiotico-terapia. Terapia delle infezioni sostenute da microrganismi multiresistenti e/o difficili - Ente organizzatore: Unità Operativa di Malattie Infettive- Policlinico G.B. Rossi (indirizzo: P.le Scuri, 10 37134 Verona) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 23/06/2013 al 23/06/2013

Relatore (0,00 ore) al convegno: Convegno ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP IN ICU: LE INFEZIONI NEL PAZIENTE CRITICO - Ente organizzatore: SIAARTI Roma (indirizzo: Viale dell'Università, 11 00185 Roma) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 25/06/2015 al 26/06/2015

Relatore (0,00 ore) al congresso: 8° Congresso Diagnosi e Terapia delle Micosi Opportuniste (Di.T.M.O.) - Ente organizzatore: Di.T.M.O. Clinica delle Malattie Infettive Policlinico San Martino- Genova (indirizzo: Largo Rosanna Benzi, 10, 16132 Genova) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 15/11/2019 al 16/11/2019

Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Corso Teorico pratico FIMUA LA DIAGNOSTICA MICOLOGICA: DAL LABORATORIO ALLA CLINICA, - Ente organizzatore: FIMUA (indirizzo: V.le Regina Elena, 299 00161 Roma - Italia) - con esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 09/11/2019 al 12/11/2019

Relatore (0,00 ore) al congresso: XLVIII Congresso AMCLI nella sessione UPDATE IN MICROBIOLOGIA - Ente organizzatore: AMCLI (indirizzo: Via C. Farini 81 (6° piano) 20159 Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

Dal 18/09/2019 al 21/09/2019

Relatore (0,00 ore) al congresso: 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia - Ente organizzatore: Società Italiana Microbiologia (indirizzo: Via Lucilio, 60 00136 Roma) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: Relazione: "Nuove prospettive nella diagnostica micologica: dalla ricerca alla real life" nella sessione FOCUS ON: Il nuovo che avanza in Micologia

Dal 28/05/2019 al 28/05/2019

Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Corso Nazionale AMCLI: Le nuove frontiere dell'EUCAST - Ente organizzatore: AMCLI (indirizzo: Via C. Farini 81 (6° piano) 20159 Milano) - con esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: con la relazione "Epidemiologia delle infezioni fungine

Dal 20/05/2019 al 25/05/2019

Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Corso Nazionale AMCLI: Aspetti diagnostici delle Micosi - Ente organizzatore: AMCLI (indirizzo: Via C. Farini 81 (6° piano) 20159 Milano) - con esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: attività di docenza pratica e con la lezione "Test di Sensibilità"

Dal 21/02/2019 al 23/02/2019

Relatore (0,00 ore) al congresso: National Congress of Hellenic Society for Microbiology - Ente organizzatore: Hellenic Society for Microbiology (indirizzo: Mikras Asias Street, 115 27 Athens- Greece) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: tavola rotonda: Septicemia: the challenges on Sepsis diagnosis and patient management con una relazione dal titolo "The impact of automated systems and good culture practices in sepsis management"

Dal 10/11/2018 al 13/11/2018

Relatore (0,00 ore) al congresso: XLVII Congresso AMCLI nella Sessione 7: Le infezioni nel paziente neutropenico oncoematologico - Ente organizzatore: AMCLI (indirizzo: Via C. Farini 81 (6° piano) 20159 Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: relazione: Le infezioni fungine nel paziente neutropenico oncoematologico: un killer silenzioso

Dal 19/10/2018 al 20/10/2018

Relatore (0,00 ore) al congresso: XIV Congresso FIMUA - Ente organizzatore: FIMUA (indirizzo: V.le Regina Elena, 299 00161 Roma) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: relazione "La Diagnostica rapida nella Candidosi invasiva"

Dal 18/05/2018 al 18/05/2018

Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Corso AMCLI INNOVAZIONI DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE NELLE INFEZIONI DA FUNGHI FILAMENTOSI - Ente organizzatore: AMCLI (indirizzo: Via C. Farini 81 (6° piano) 20159 Milano) - con esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: relazione: Lantimicogramma per i funghi filamentosi e problematiche sulle resistenze

Dal 28/11/2017 al 01/12/2017

Relatore (0,00 ore) al congresso: Invited spiker al 12° Forum Risk Management in Sanità tenutosi a Firenze - Ente organizzatore: Forum Risk management (indirizzo: segreteria@forumriskmanagement.it) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: relazione dal titolo: Il percorso microbiologico: una nuova cultura microbiologica. Stewardship antimicrobica ed Infection control: senza di loro i batteri vinceranno la Guerra

Dal 25/11/2016 al 26/11/2016

Relatore (0,00 ore) al congresso: XIII CONGRESSO NAZIONALE FIMUA - Ente organizzatore: FIMUA (indirizzo: V.le Regina Elena, 299 00161 Roma - Italia) - con esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: "Top 10 pubblicazioni negli ultimi 2 anni"

Dal 06/11/2016 al 09/11/2016

Relatore (0,00 ore) al congresso: XLV Congresso Nazionale AMCLI - Ente organizzatore: AMCLI (indirizzo: Via C. Farini 81 (6° piano) 20159 Milano) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: relazione EUCAST e/o CLSI: la scelta metodologica, all'interno della Sessione La valutazione della sensibilità in vitro agli antifungini: un percorso multidisciplinare

Dal 06/06/2016 al 10/06/2016

Relatore (0,00 ore) al corso di aggiornamento: Corso nazionale AMCLI Teorico- pratico Aspetti diagnostici delle Micosi - Ente organizzatore: AMCLI (indirizzo: Via C. Farini 81 (6° piano) 20159 Milano) - con esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: con la relazione Metodi non culturali"

Dal 14/05/2016 al 17/05/2016

Relatore (0,00 ore) al congresso: XXI Congresso nazionale FADOI - Ente organizzatore: FADOI (indirizzo: Via Felice Grossi Gondi, 49 00162 Roma- Italia) - con esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: relazione Le polmoniti: cosa chiedere al laboratorio

Dal 25/06/2015 al 26/06/2015

Relatore (0,00 ore) al convegno: 8° Congresso Diagnosi e Terapia delle Micosi Opportuniste (Di.T.M.O.) - Ente organizzatore: Unità Malattie Infettive- Ospedale San Martino (indirizzo: Genova) - con esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: Relazione: La ricerca di antigeni fungini

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Pubblicazione: Outbreak of linezolid-resistant *Staphylococcus haemolyticus* in an Italian intensive care unit

Rivista scientifica internazionale: Eur J Clin Microbiol Infect Dis (pagine 523-527) pubblicata nel 2012 - Autori: A. Mazzariol & G. Lo Cascio & E. Kocsis & L. Maccacaro & R. Fontana & G. Cornaglia

Pubblicazione: Cross-Reactivity of *Fusarium* spp. in the *Aspergillus* Galactomannan Enzyme-Linked Immunosorbent Assay

Rivista scientifica internazionale: Journal of Clinical Microbiology (pagine 1051) pubblicata nel 2012 - Autori: Tortorano A.M, Esposto M.C., Prigitano A., Grancini A., Ossi C., Cavanna C., Lo Cascio G.

Pubblicazione: Pilot implementation of the e-Bug Project in Italy

Rivista scientifica internazionale: Journal of Antimicrobial Chemotherapy (pagine v75) pubblicata nel 2011 - Autori: Raffaella Koncan, Giuliana Lo Cascio and Giuseppe Cornaglia

Pubblicazione: Antifungal susceptibility of invasive yeast isolates in Italy: the GISIA3 study in critically ill patients

Rivista scientifica internazionale: BMC Infectious disease (pagine 130) pubblicata nel 2011 - Autori: Giulia Morace, Elisa Borghi, Roberta Iatta, Gerardino Amato, Stefano Andreoni, Gioconda Brigante, Claudio Farina, Giuliana Lo Cascio, Gianluigi Lombardi, Ester Manso, Michele Mussap, Patrizia Pecile, Roberto Rigoli, Elisabetta Tangorra, Maria Valmarin and Maria Teresa Montagna

Pubblicazione: Comparative Evaluation of an Automated Repetitive-Sequence-Based PCR Instrument versus Pulsed-Field Gel Electrophoresis in the Setting of a *Serratia marcescens* Nosocomial Infection Outbreak

Rivista scientifica internazionale: Journal of Clinical Microbiology (pagine 1690) pubblicata nel 2010 - Autori: Marco Ligozzi, Roberta Fontana, Marco Aldegheri, Giovanna Scalet, and Giuliana Lo Cascio

Pubblicazione: A new insertion sequence element containing a *cfiA* gene in the first imipenem-resistant *Bacteroides fragilis* strain isolated in Italy

Rivista scientifica internazionale: International Journal of Antimicrobial Agents (pagine 605) pubblicata nel 2009 - Autori: Giuliana Lo Cascio, Laura Macaccaro, Anna Rita Centonze, Jozef Sókic, Roberta Fontana, Annarita Mazzariol

Pubblicazione: Performance of Vitek 2 in Antimicrobial Susceptibility Testing of *Pseudomonas aeruginosa* Isolates with Different Mechanisms of -Lactam Resistance

Rivista scientifica internazionale: Journal of Clinical Microbiology (pagine 2005) pubblicata nel 2008 - Autori: Annarita Mazzariol, Marco Aldegheri, Marco Ligozzi, Giuliana Lo Cascio, Raffaella Koncan, and Roberta Fontana

- Publicazione: First Case of Bloodstream Infection Due to *Candida magnoliae* in a Chinese Oncological Patient
Rivista scientifica internazionale: *Journal of Clinical Microbiology* (pagine 3470) pubblicata nel 2007 - Autori: G. Lo Cascio, L. Dalle Carbonare, L. Maccacaro, F. Caliani, M. Ligozzi, V. Lo Cascio, and R. Fontana
- Capitolo di libro: *Alternaria Mycoses* (cap. 10). In: (a cura di): R. Russell M. Paterson and Nelson Lima, *Molecular Biology of Food and Water Borne Mycotoxigenic and Mycotic Fungi*.
Altro: In: (a cura di): R. Russell M. Paterson and Nelson Lima, *Molecular Biology of Food and Water Borne Mycotoxigenic and Mycotic Fungi*. (pagine 129) pubblicata nel 2015 - Autori: Lo Cascio Giuliana, Ligozzi Marco
- Capitolo di libro: *Alternaria* (Cap.2). In: (a cura di): Dongyou Liu, *Molecular Detection of Human Fungal Pathogens*.
Altro: Dongyou Liu, *Molecular Detection of Human Fungal Pathogens*. (pagine 27) pubblicata nel 2011 - Autori: Lo Cascio G, Ligozzi M
- Publicazione: A napkin-associated outbreak of *Burkholderia cenocepacia* bacteraemia in haemodialysis patients
Rivista scientifica internazionale: *Journal of Hospital Infection* (pagine 56) pubblicata nel 2006 - Autori: G. Lo Cascio, M.G. Bonora, A. Zorzi, E. Mortani, N. Tessitore, C. Loschiavo, A. Lupo, M. Solbiati, R. Fontana
- Publicazione: Utility of Molecular Identification in Opportunistic Mycotic Infections: a Case of Cutaneous *Alternaria* infectoria Infection in a Cardiac Transplant Recipient
Rivista scientifica internazionale: *JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY* (pagine 5334) pubblicata nel 2004 - Autori: G. Lo Cascio, M. Ligozzi, L. Maccacaro, and R. Fontana
- Publicazione: Diagnostic Aspects of Cutaneous Lesions due to *Histoplasma capsulatum* in African AIDS Patients in Nonendemic Areas
Rivista scientifica internazionale: *Eur J Clin Microbiol Infect Dis* (pagine 637) pubblicata nel 2003 - Autori: G. Lo Cascio, M. Ligozzi, L. Maccacaro, P. Rizzonelli, R. Fontana
- Publicazione: The natural history of chronic hepatitis C in a cohort of HIV-negative Italian patients with hereditary bleeding disorders
Rivista scientifica internazionale: *Blood* (pagine 1836) pubblicata nel 2001 - Autori: Massimo Franchini, Gina Rossetti, Annarita Tagliaferri, Franco Capra, Elena de Maria, Corrado Pattacini, Giuseppe Lippi, Giuliana Lo Cascio, Marzia de Gironcoli, and Giorgio Gandini
- Publicazione: Resistance of *Streptococcus pyogenes* to Erythromycin and Related Antibiotics in Italy
Rivista scientifica internazionale: *Clinical Infectious Disease* (pagine S87) pubblicata nel 1998 - Autori: Giuseppe Cornaglia, Marco Ligozzi, Annarita Mazzariol, Laura Masala, Giuliana Lo Cascio, Graziella Orefici, Italian Surveillance Group for Antimicrobial Resistance, and Roberta Fontana
- Publicazione: *vanA* Gene Cluster in a Vancomycin-Resistant Clinical Isolate of *Bacillus circulans*
Rivista scientifica internazionale: *ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY* (pagine 2055) pubblicata nel 1998 - Autori: MARCO LIGOZZI, GIULIANA LO CASCIO, AND ROBERTA FONTANA
- Publicazione: Identification of Various Medically Important *Candida* Species in Clinical Specimens by PCR-Restriction Enzyme Analysis
Rivista scientifica internazionale: *JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY* (pagine 667) pubblicata nel 1997 - Autori: GIULIA MORACE, MAURIZIO SANGUINETTI, BRUNELLA POSTERARO, GIULIANA LO CASCIO, AND GIOVANNI FADDA
- Publicazione: Direct identification of major Gram-negative pathogens in respiratory specimens by *respiFISH* HAP Gram () Panel, a beacon-based FISH methodology
Rivista scientifica internazionale: *Eur J Clin Microbiol Infect Dis* (pagine 2097) pubblicata nel 2015 - Autori: Koncan R, Parisato M, Sakarikou C, Stringari G, Fontana C, Favuzzi V, Ligozzi M, Lo Cascio G
- Publicazione: A 1-year prospective survey of candidemia in Italy and changing epidemiology over one decade
Rivista scientifica internazionale: *INFECTION* (pagine 665) pubblicata nel 2013 - Autori: Tortorano A M, Prigitano A, Lazzarini C, Passera M, Deiana M L, Cavinato S, De Luca C, Grancini A, Lo Cascio G, Ossi C, Sala E, Montagna M T
- Publicazione: Voriconazole activity against clinical yeast isolates: a multicentre Italian study
Rivista scientifica internazionale: *International Journal of Antimicrobial Agents* (pagine 247) pubblicata nel 2005 - Autori: Giulia Morace, Luciano Polonelli, for the GISIA Group (Lo Cascio G.) - Note: Compresa fra gli autori nel GISIA Group
- Publicazione: Antibiotic therapy for severe bacterial infections: correlation between the inhibitory quotient and outcome
Rivista scientifica internazionale: *International Journal of Antimicrobial Agents* (pagine 120) pubblicata nel 2004 - Autori: Teresa Spanu, Rosaria Santangelo, Felicità Andreotti, Giuliana Lo Cascio, Giuseppe Velardi, Giovanni Fadda
- Publicazione: Azole resistance in *Aspergillus terreus* and related species: an emerging problem or a rare phenomenon?
Rivista scientifica internazionale: *Frontiers in Microbiology* (pagine 516) pubblicata nel 2018 - Autori: 4)Zoran T., Sartori B., Sappi L., Aigner M., Sanchez-Reus F., Rezusta A., Chowdhary A., Taj-Aldeen S., Arendrup M., Oliveri S., Kontoyiannis D., Alastruey-Izquierdo A., Lagrou K., Lo Cascio G., et al. - Note: articolo on line
- Publicazione: Yeast-like filamentous fungi: molecular identification and in vitro susceptibility study
Rivista scientifica internazionale: *Mycology* (pagine 1) pubblicata nel 2018 - Autori: Esposto M.C., Prigitano A., Lo Cascio G., Ossi C., Grancini A., Cavanna C., et al
- Publicazione: Behavioural and demographic correlates of undiagnosed HIV infection in a MSM sample recruited in 13 European cities
Rivista scientifica internazionale: *BMC Infectious Diseases* (pagine 368) pubblicata nel 2018 - Autori: Ulrich Marcus, Christiana Nöstlinger, Magdalena Rosińska, Nigel Sherriff, Lorenzo Gios, Sonia F. Dias, Ana F. Gama, Igor Toskin, Ivailo Alexie, Emilia Naseva, Susanne Barbara Schink, Massimo Mirandola and the Sialon II Network - Note: Autore compreso nel Sialon II Network
- Publicazione: Respiratory specimens and the diagnostic accuracy of *Aspergillus* lateral flow assays (LFA-IMMY): real-life data from a multicentre study
Rivista scientifica internazionale: *Clin Microbiol Infect* (pagine 1563) pubblicata nel 2019 - Autori: Lass-Flörl C, Lo Cascio G, Nucci M, Camargo Dos Santos M, Colombo AL, Vossen M, Willinger B
- Publicazione: Molecular characterization of carbapenem-resistant *Klebsiella pneumoniae* ST14 and ST12 causing bloodstream infections in ICU and surgery wards of a tertiary university hospital of Verona: co-production of KPC-3, OXA-48, and CTM-M-15 β -lactamases
Rivista scientifica internazionale: *Diagnostic Microbiology and Infectious Disease* (pagine <https://doi.org/10.1016/J.DIAGMICROBIO.2019.114968>) pubblicata nel 2020 - Autori: Piccirilli A., Perilli M., Piccirilli V., Segatore B., Amicosante G., Maccacaro L., Bazaj A., Naso L., Lo Cascio G. and Cornaglia G
- Publicazione: Acute histoplasmosis in travelers: a retrospective study in an Italian referral center for tropical diseases
Rivista scientifica internazionale: *Pathogens and Global Health* (pagine <https://doi.org/10.1080/20477724.2020.1716517>) pubblicata nel 2020 - Autori: Silvia Staffolani, Niccolò Riccardi, Claudio Farina, Giuliana Lo Cascio, Maurizio Gulletta, Federico Gobbi, Paola Rodari, Tamara Ursini, Giulia Bertoli, Niccolò Ronzoni, Zeno Bisoffi & Andrea Angheben
- Publicazione: Assessment of immune response to SARS-CoV-2 with fully automated MAGLUMI 2019-nCoV IgG and IgM chemiluminescence immunoassays
Rivista scientifica internazionale: *Clin Chem Lab Med* (pagine 1) pubblicata nel 2020 - Autori: Giuseppe Lippi*, Gian Luca Salvagno, Manuela Pegoraro, Valentina Miliello, Cecilia Caloi, Angelo Peretti, Stefania Gaino, Antonella Bassi, Chiara Bovo and Giuliana Lo Cascio

Pubblicazione: . Health Surveillance and Response to SARS-CoV-2 Mass Testing in HealthWorkers of a Large Italian Hospital in Verona, Veneto
Rivista scientifica internazionale: Int. J. Environ. Res. Public Health (pagine 5104) pubblicata nel 2020 - Autori: 4)Stefano Porru, Angela Carta , Maria Grazia Lourdes Monaco , Giuseppe Verlatto , Andrea Battaglia, Marco Parpaiola, Giuliana Lo Cascio, Manuela Pegoraro, Valentina Militello, Francesca Moretti and Stefano Tardivo - Note: open access

Pubblicazione: Triazole resistance in Aspergillus fumigatus isolates from patients with cystic fibrosis in Italy
Rivista scientifica internazionale: JOURNAL OF CYSTIC FIBROSIS (pagine doi:10.1016/j.jcf.2016.06.006) pubblicata nel 2017 - Autori: Prigitano Anna, Esposto Maria Carmela, Biffi Arianna, De Lorenzis Gabriella, Favuzzi Vincenzo, Koncan Raffaella, Lo Cascio Giuliana, Barao Ocampo Marisol, Colombo Carla, Pizzamiglio Giovanna, Romanò Luisa, Tortorano Anna Maria

Pubblicazione: Outbreak of Saprochaete clavata Sepsis in Hematology Patients: Combined Use of MALDI-TOF and Sequencing Strategy to Identify and Correlate the Episodes
Rivista scientifica internazionale: Frontiers in Microbiology (pagine doi: 10.3389/fmicb.2020.00084) pubblicata nel 2020 - Autori: Giuliana Lo Cascio1*, Marcello Vincenzi2, Fabio Soldani2, Elena De Carolis3, Laura Maccacaro1, Annarita Sorrentino1, Gianpaolo Nadali4, Simone Cesaro5, Michele Sommariva6, Valentina Niero7, Laura Naso1, Anna Grancini8, Anna Maria Azzini2, Maurizio Sanguinetti3, E. Tacconelli2 and Giuseppe Cornaglia1

Pubblicazione: Identification and management of invasive mycoses in internal medicine: a road-map for physicians
Rivista scientifica internazionale: INTERNAL AND EMERGENCY MEDICINE (pagine 501) pubblicata nel 2014 - Autori: Falcone Marco, Concia Ercole, Iori Ido, Lo Cascio Giuliana, Mazzone Antonino, Pea Federico, Violi Francesco, Venditti Mario

ULTERIORI CAPACITA' E COMPETENZE

Competenze tecniche

Competenze specialistiche in ambito diagnostico micologico- Antimicogramma

Capacità organizzative

Capacità organizzative e di ottimizzazione delle risorse, con accorpamenti di settori diagnostici e gestione di attività strutturata su più sedi - Note: Riorganizzazione UOC microbiologia e Virologia- AOUI Verona- gennaio 2016

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

Lingua straniera: inglese

Comprensione ascolto: B1/2 intermedio - comprensione lettura: B1/2 intermedio - espressione interazione: B1/2 intermedio - espressione produzione orale: B1/2 intermedio - scrittura: B1/2 intermedio

Manifesto il mio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del GDPR 679/2016 (Regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali) per gli adempimenti connessi alla presente procedura, nonché all'eventuale procedura di assunzione.

Sono consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, attesta che le dichiarazioni contenute nella presente domanda sono sostitutive di certificazione ai sensi dell'art.46 del D.P.R. 445/2000.

Autorizza questa Azienda a pubblicare integralmente il curriculum sul sito web aziendale alle pagine "Amministrazione trasparente" ai fini dell'assolvimento del dettato normativo.

Dichiaro di accettare incondizionatamente tutte le clausole e le condizioni contenute nel bando.

FIRMA _____