

# CURRICULUM VITAE di Onelia Francesco

Il/la sottoscritto/a Onelia Francesco

consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

## INFORMAZIONI PERSONALI

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Cognome e Nome                 | Onelia Francesco                               |
| Qualifica                      | Dirigente Medico                               |
| Amministrazione                | Azienda ULSS 8 Berica viale Rodolfi 37 Vicenza |
| Incarico attuale               | Dirigente Medico presso UOC Microbiologia      |
| Numero telefonico dell'ufficio | 0444 127024                                    |
| E-mail istituzionale           | francesco.onelia@aulss8.veneto.it              |

## TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

|  |   |
|--|---|
| Titolo di studio   | LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA (15/12/2016)   |
| Altri titoli di studio e professionali   | SPECIALIZZAZIONE IN MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA (2022)  |
| Esperienze professionali (incarichi ricoperti)   | Dal 05/05/2020 al 04/11/2020 e dal 23/11/2020 al 22/02/2021 incarico di Dirigente Medico presso UOC Microbiologia e Virologia dell'Azienda Ospedale-Università di Padova<br>Dal 08/03/2021 al 23/01/2022 incarico Co.Co.Co. presso Laboratorio Analisi dell'Ospedale di Cittadella  |
| Capacità linguistiche  | INGLESE, SPAGNOLO   |
| Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare) | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>BASSO M, ZAGO D, POZZETTO I, DE CANALE E, SCAGGIANTE R, BIASOLO MA, PERACCHI M, ONELIA F, BALDASSO E, PALÙ G, PARISI SG. INTRA-HOSPITAL ACQUISITION OF COLONIZATION AND INFECTION BY KLEBSIELLA PNEUMONIAE STRAINS PRODUCING CARBAPENEMASES AND CARRIAGE EVOLUTION: A LONGITUDINAL ANALYSIS IN AN ITALIAN TEACHING HOSPITAL FROM JANUARY 2017 TO AUGUST 2019. INT J INFECT DIS. 2020 MAR;92:81-88. DOI: 10.1016/J.IJID.2019.12.035. EPUB 2020 JAN 11. PMID: 31935535</b></li><li>• <b>LAVEZZO E, FRANCHIN E, CIAVARELLA C, CUOMO-DANNENBURG G, BARZON L, DEL VECCHIO C, ROSSI L, MANGANELLI R, LOREGIAN A, NAVARIN N, ABATE D, SCIRO M, MERIGLIANO S, DE CANALE E, VANUZZO MC, BESUTTI V, SALUZZO F, ONELIA F, PACENTI M, PARISI SG, CARRETTA G, DONATO D, FLOR L, COCCHIO S, MASI G, SPERDUTI A, CATTARINO L, SALVADOR R, NICOLETTI M, CALDART F, CASTELLI G, NIEDDU E, LABELLA B, FAVA L, DRIGO M, GAYTHORPE KAM; IMPERIAL COLLEGE COVID-19 RESPONSE TEAM, BRAZZALE AR, TOPPO S, TREVISAN M, BALDO V, DONNELLY CA, FERGUSON NM, DORIGATTI I, CRISANTI A. SUPPRESSION OF A SARS-CoV-2 OUTBREAK IN THE ITALIAN MUNICIPALITY OF VO'. NATURE. 2020 AUG;584(7821):425-429. DOI: 10.1038/s41586-020-2488-1. EPUB 2020 JUN 30. PMID: 32604404</b></li><li>• <b>BONANZINGA S, ONELIA F, JACKSON K, GLASS A, MAREE L, KRÜGEL M, PACENTI M, GUNSON R, GOLDSTEIN E, GARCÍA LM, GALÁN JC, VILAS A, EHRET R, KNECHTEN H, NAETH G, BRAUN P, OBERMEIER M, MARLOWE N, PALM MJ, PFEIFER K, JOSEPH AM, DHEIN J, REINHARDT B, LUCIC D, CHEVALIEZ S. MULTICENTER CLINICAL EVALUATION OF ALINITY M HBV ASSAY PERFORMANCE. J CLIN VIROL. 2020 AUG;129:104514. DOI: 10.1016/J.JCV.2020.104514. EPUB 2020 JUL 3. PMID: 32688328</b></li><li>• <b>BRAUN P, GLASS A, MAREE L, KRÜGEL M, PACENTI M, ONELIA F, GUNSON R, GOLDSTEIN E, MARTÍNEZ-GARCÍA L, GALÁN JC, VILAS A, D'COSTA J, SAMEER R, EHRET R, KNECHTEN H, NAETH G, BOUVIER-ALIAS M, MARLOWE N, PALM MJ, JOSEPH AM, DHEIN J, REINHARDT B, PFEIFER K, LUCIC D, OBERMEIER M. MULTICENTER CLINICAL COMPARATIVE EVALUATION OF ALINITY M HIV-1 ASSAY PERFORMANCE. J CLIN VIROL. 2020 AUG;129:104530. DOI: 10.1016/J.JCV.2020.104530. EPUB 2020 JUL 3. PMID: 32688329</b></li></ul> |

|  |  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• CHEVALIEZ S, ONELIA F, PACENTI M, GOLDSTEIN E, GALÁN JC, MARTÍNEZ-GARCÍA L, VILAS A, GLASS A, MAREE L, KRÜGEL M, EHRET R, KNECHTEN H, BRAUN P, NAETH G, BONANZINGA S, JACKSON K, ABRAYAYA K, DHEIN J, HUANG S, JOSEPH AM, LUCIC D, MARLOWE N, PALM MJ, PFEIFER K, TOOLSIE D, REINHARDT B, OBERMEIER M, GUNSON R. <b>MULTICENTER CLINICAL EVALUATION OF ALINITY M HCV ASSAY PERFORMANCE.</b> J CLIN VIROL. 2020 AUG;129:104531. DOI: 10.1016/j.jcv.2020.104531. EPUB 2020 JUL 3. PMID: 32688330</li> <li>• OBERMEIER, M., PACENTI, M., EHRET, R., ONELIA, F., GUNSON, R., GOLDSTEIN, E., CHEVALIEZ, S., VILAS, A., GLASS, A., MAREE, L., KRÜGEL, M., KNECHTEN, H., BRAUN, P., NAETH, G., AZZATO, F., LUCIC, D., MARLOWE, N., PALM, M., PFEIFER, K., REINHARDT, B., DHEIN, J., JOSEPH, A., MARTÍNEZ-GARCÍA, L., &amp; GALÁN, J. (2020). <b>IMPROVED MOLECULAR LABORATORY PRODUCTIVITY BY CONSOLIDATION OF TESTING ON THE NEW RANDOM-ACCESS ANALYZER ALINITY M,</b> JOURNAL OF LABORATORY MEDICINE (PUBLISHED ONLINE AHEAD OF PRINT 2020), 000010151520200102. DOI: <a href="https://doi.org/10.1515/LABMED-2020-0102">HTTPS://DOI.ORG/10.1515/LABMED-2020-0102</a></li> <li>• TRIVELLIN N, BUFFOLO M, ONELIA F, PIZZOLATO A, BARBATO M, ORLANDI VT, DEL VECCHIO C, DUGHIERO F, ZANONI E, MENEGHESSE G, CRISANTI A, MENEGHINI M. <b>INACTIVATING SARS-CoV-2 Using 275 nm UV-C LEDs THROUGH A SPHERICAL IRRADIATION BOX: DESIGN, CHARACTERIZATION AND VALIDATION.</b> MATERIALS (BASEL). 2021 APR 29;14(9):2315. DOI: 10.3390/ma14092315. PMID: 33946929; PMCID: PMC8125165</li> <li>• GOLDSTEIN, EMILY, MARTINEZ-GARCÍA, LAURA, OBERMEIER, MARTIN, GLASS, ALLISON, KRÜGEL, MARIA, MAREE, LEANA, GUNSON, RORY, ONELIA, FRANCESCO, PACENTI, MONIA, NELSON, KEVIN S., JOSEPH, AJITH M., PALM, MICHAEL J., LUCIC, DANIJELA, MARLOWE, NATALIA, DHEIN, JENS, REINHARDT, BIRGIT, PFEIFER, KARIN, GALAN, JUAN-C. AND AZZATO, FRANCESCA. <b>"SIMULTANEOUS IDENTIFICATION OF CHLAMYDIA TRACHOMATIS, NEISSERIA GONORRHOEAE, MYCOPLASMA GENITALIUM, AND TRICHOMONAS VAGINALIS – MULTICENTER EVALUATION OF THE ALINITY M STI ASSAY"</b> JOURNAL OF LABORATORY MEDICINE, VOL. 45, NO. 4-5, 2021, PP. 213-223</li> <li>• COCCONCELLI E, CASTELLI G, ONELIA F, LAVEZZO E, GIRAUDO C, BERNARDINELLO N, FICHERA G, LEONI D, TREVENZOLI M, SAETTA M, CATTELAN A, CRISANTI A, SPAGNOLO P, BALESTRO E. <b>DISEASE SEVERITY AND PROGNOSIS OF SARS-CoV-2 INFECTION IN HOSPITALIZED PATIENTS IS NOT ASSOCIATED WITH VIRAL LOAD IN NASOPHARYNGEAL SWAB.</b> FRONT MED (LAUSANNE). 2021 SEP 10;8:714221. DOI: 10.3389/FMED.2021.714221. PMID: 34568371; PMCID: PMC8460755</li> <li>• MANUTO L, GRAZIOLI M, SPITALERI A, FONTANA P, BIANCO L, BERTOLOTTI L, BADO M, MAZZOTTI G, BIANCA F, ONELIA F, LORENZIN G, SIMEONI F, LAZAREVIC D, FRANCHIN E, VECCHIO CD, DORIGATTI I, TONON G, CIRILLO DM, LAVEZZO E, CRISANTI A, TOPPO S. <b>RAPID SARS-CoV-2 INTRA-HOST AND WITHIN-HOUSEHOLD EMERGENCE OF NOVEL HAPLOTYPES.</b> VIRUSES. 2022 FEB 15;14(2):399. DOI: 10.3390/V14020399. PMID: 35215992; PMCID: PMC8877413</li> <li>• LAI A, BERGNA A, TOPPO S, MORGANTI M, MENZO S, GHISSETTI V, BRUZZONE B, CODELUPPI M, FIORE V, RULLO EV, ANTONELLI G, SARMATI L, BRINDICCI G, CALLEGARO A, SAGNELLI C, FRANCISCI D, VICENTI I, MIOLA A, TONON G, CIRILLO D, MENOZZI I, CAUCCI S, CERUTTI F, ORSI A, SCHIAVO R, BABUDIERI S, NUNNARI G, MASTROIANNI CM, ANDREONI M, MONNO L, GUARNERI D, COPPOLA N, CRISANTI A, GALLI M, ZEHENDER G; SCIRE-SARS-CoV-2 ITALIAN RESEARCH ENTERPRISE-COLLABORATIVE GROUP. <b>PHYLOGEOGRAPHY AND GENOMIC EPIDEMIOLOGY OF SARS-CoV-2 IN ITALY AND EUROPE WITH NEWLY CHARACTERIZED ITALIAN GENOMES BETWEEN FEBRUARY-JUNE 2020.</b> SCI REP. 2022 APR 6;12(1):5736. DOI: 10.1038/s41598-022-09738-0. PMID: 35388091; PMCID: PMC8986836</li> </ul> <p>PARTECIPAZIONE A CONGRESSI ATTINENTI LA MICROBIOLOGIA</p> |
|--|--|

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Vicenza, 14/06/2022

FIRMA

Firma oscurata ai sensi delle Linee Guida del Garante per la Privacy

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009. I dati utilizzati dall'Azienda in applicazione della legge n. 69/2009 (contenuti nel presente curriculum, nonché nelle banche dati aziendali) saranno trattati nel rispetto di quanto previsto dal d. lgs 30/06/2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali").