

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
  
E-mail  
  
PEC  
  
ORCID  
  
Nazionalità  
Data di nascita

**MILANO Eugenio**

Italiana

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 15 DICEMBRE 2020 – ATTUALMENTE IN CORSO
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERO – UNIVERSITARIA POLICLINICO DI BARI
  - Tipo di azienda o settore UOC DI MALATTIE INFETTIVE
  - Tipo di impiego DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITÀ AMBULATORIALE, ATTIVITÀ DI REPARTO, DAY SERVICE, ATTIVITÀ SCIENTIFICA DI RICERCA E PUBBLICAZIONE
  
- Date (da – a) NOVEMBRE 2018 – NOVEMBRE 2022
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro AZIENDA OSPEDALIERO – UNIVERSITARIA POLICLINICO DI BARI
  - Tipo di azienda o settore UOC DI MALATTIE INFETTIVE
  - Tipo di impiego MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA
- Principali mansioni e responsabilità ATTIVITÀ AMBULATORIALE, ATTIVITÀ DI REPARTO, DAY SERVICE, ATTIVITÀ SCIENTIFICA DI RICERCA E PUBBLICAZIONE
  
- Date (da – a) 07 LUGLIO 2018 – 09 SETTEMBRE 2018
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Sanitaria Locale della Provincia di Taranto - A.S.L. TA/2
  - Tipo di azienda o settore Postazione di guardia turistica nella provincia di Taranto
  - Tipo di impiego Medico incaricato di servizio di Continuità Assistenziale per le attività nelle località turistiche
- Principali mansioni e responsabilità Attività ambulatoriale
  
- Date (da – a) MARZO 2018 – NOVEMBRE 2019
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliero – Universitaria Policlinico di Bari

- Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

UOC di Malattie Infettive  
 Medico interno volontario  
 Attività ambulatoriale, attività di reparto, Day Hospital, attività scientifica di ricerca e pubblicazione

GIUGNO 2015 – OTTOBRE 2017  
 Azienda Ospedaliero – Universitaria Policlinico di Bari

UO di Malattie Infettive  
 Tirocinio pre-laurea  
 Tirocinante presso ambulatorio epatiti virali croniche e presso reparto Isolamento e Misto

Novembre 2022  
 Università degli Studi di Bari

Medico specialista in Malattie Infettive e Tropicali  
 Medico specialista

Febbraio 2018  
 Università degli Studi di Bari – Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Bari

Abilitazione all'esercizio della professione medica  
 Medico abilitato

Ottobre 2017  
 Università degli Studi di Bari

Medicina e Chirurgia

Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia con voto 110/110 con lode  
 Dottore in Medicina e Chirurgia

Luglio 2007  
 Liceo Classico "Publio Virgilio Marone" di Gioia del Colle (BA)

Letteratura Italiana, Letteratura latina, Letteratura greca, Letteratura inglese, Biologia e Chimica

Maturità classica con voto 82/100

Febbraio 2006  
 Croce Rossa Italiana

Primo soccorso, trasporto infermi, attività di Screening e Prevenzione

Socio volontario di Croce Rossa Italiana  
 Pioniere C.R.I.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

### INGLESE

ECCELLENTE

OTTIMO

BUONO

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

CAPACITÀ DI LAVORO DI GRUPPO E DI COMUNICAZIONE IN PUBBLICO (AULE, GRUPPI DI LAVORO, GRANDI GRUPPI)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

CAPACITÀ DI PROBLEM SOLVING, DI PIANIFICAZIONE DEL LAVORO SINGOLO E DI GRUPPI

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

CAPACITÀ DI UTILIZZO DI PIATTAFORMA OFFICE. CAPACITÀ DI UTILIZZO DI PIATTAFORME SANITARIE (QUALI EDOTTO, TS, PIATTAFORMA AIFA, ETC)

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

ATTIVITÀ DIDATTICA INTERNO PRESSO CROCE ROSSA ITALIANA (CORSI DI FORMAZIONE E CORSI DI AGGIORNAMENTO)

ATTIVITÀ INFORMATIVA PRESSO SCUOLE MEDIE INFERIORI E SUPERIORI ED UNIVERSITÀ DI PREVENZIONE A MALATTIE SESSUALMENTE TRASMESSE E OBESITÀ

PATENTE O PATENTI

Patente di Guida B

## ATTIVITÀ SCIENTIFICHE

### ARTICOLI SCIENTIFICI

1. HCV MONO-INFECTED AND HIV/HCV CO-INFECTED INDIVIDUALS TREATED WITH DIRECT-ACTING ANTIVIRALS: TO WHAT EXTENT DO THEY DIFFER?  
G. BRUNO, A. SARACINO, L. SCUDELLER, C. FABRIZIO, R. DELL'ACQUA, **E. MILANO**, M. MILELLA, N. LADISA, L. MONNO, G. ANGARANO.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES 62 (2017) 64–71
2. THE ELDERLY AND DIRECT ANTIVIRAL AGENTS: CONSTRAINT OR CHALLENGE?  
C. FABRIZIO, A. SARACINO, L. SCUDELLER, **E. MILANO**, R. DELL'ACQUA, G. BRUNO, S. LO CAPUTO, L. MONNO, M. MILELLA, G. ANGARANO.  
DIG LIVER DIS (49) 2017. 1036-1042.

3. HCV AND DIABETES: TOWARDS A 'SUSTAINED' GLYCAEMIC IMPROVEMENT AFTER TREATMENT WITH DAAS?  
FABRIZIO C, PROCOPIO A, SCUDELLER L, DELL'ACQUA R, BRUNO G, **MILANO E**, MILELLA M, SARACINO A, ANGARANO G.  
CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION. 23 (2017) 342-343.
4. SAFETY AND EFFECTIVENESS OF A 12-WEEK COURSE OF SOFOSBUVIR AND SIMEPREVIR ± RIBAVIRIN IN HCV-INFECTED PATIENTS WITH OR WITHOUT HIV INFECTION: A MULTICENTRE OBSERVATIONAL STUDY.  
BRUNO G, SARACINO A, FABRIZIO C, SCUDELLER L, **MILANO E**, DELL'ACQUA R, LADISA N, FASANO M, MINNITI S, BUCCOLIERO G, TARTAGLIA A, GIAMMARIO A, MILELLA M, ANGARANO G.  
INT J ANTIMICROB AGENTS. 2017 MAR; 49(3):296-301.
5. GP120 SUBSTITUTIONS AT POSITIONS ASSOCIATED WITH RESISTANCE TO FOSTEMSAVIR IN TREATMENT-NAIVE HIV-1-POSITIVE INDIVIDUALS.  
LEPORE L, FABRIZIO C, BAVARO DF, **MILANO E**, VOLPE A, LAGIOIA A, ANGARANO G, SARACINO A, MONNO L.  
J ANTIMICROB CHEMOTHER. 2020 JUN 1;75(6):1580-1587. DOI: 10.1093/JAC/DKAA034.
6. DAA-BASED TREATMENT FOR HIV-HCV-COINFECTED PATIENTS: ANALYSIS OF FACTORS OF SUSTAINED VIROLOGICAL RESPONSE IN A REAL-LIFE STUDY.  
ALESSIO L., ONORATO L., SANGIOVANNI V., BORRELLI F., MANZILLO E., ESPOSITO V., SIMEONE F., MARTINI S., CAPOLUONGO N., LEONE S., DI FILIPPO G., D'ABBRACCIO M., APREA L., SALOMONE MEGNA A., **MILANO E.**, RIZZO V., SARACINO A., COPPOLA N.  
ANTIVIRAL THERAPY. 2020 APR;10.3851/IMP3353. DOI:10.3851/IMP3353
7. ANTI-SPIKE S1 RECEPTOR-BINDING DOMAIN ANTIBODIES AGAINST SARS-CoV-2 PERSIST SEVERAL MONTHS AFTER INFECTION REGARDLESS OF DISEASE SEVERITY  
BAVARO, D. F., LAGHETTI, P., **MILANO, E.**, BRINDICCI, G., VOLPE, A., LAGIOIA, A., ... & MONNO, L. (2021). *JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY*. ANTI SPIKE JOURNAL MEDICAL VIROLOGY 2021
8. IMMUNOGENICITY AND SAFETY OF THE BNT162b2 COVID-19 MRNA VACCINE IN PLWH: A MONOCENTRIC STUDY IN BARI, ITALY  
**MILANO, E.**, RICCIARDI, A., CASCIARO, R., PALLARA, E., DE VITA, E., BAVARO, D. F., LARocca, A., STEFANIZZI, P., TAFURI, S., & SARACINO, A. (2022) *JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY*, 94(5), 2230–2236). [HTTPS://DOI.ORG/10.1002/JMV.27629](https://doi.org/10.1002/jmv.27629)
9. HUMAN MONKEYPOX: A COMPREHENSIVE NARRATIVE REVIEW AND ANALYSIS OF THE PUBLIC HEALTH IMPLICATIONS.  
DI GENNARO, F., VERONESE, N., MAROTTA, C., SHIN, J. I., KOYANAGI, A., SILENZI, A., ANTUNES, M., SARACINO, A., BAVARO, D. F., SOYSAL, P., SEGALA, F. V., BUTLER, L., **MILANO, E.**, BARBAGALLO, M., BARNETT, Y., PARRIS, C., NICASTRI, E., PIZZOL, D., & SMITH, L. (2022). *MICROORGANISMS*, 10(8), 1633. [HTTPS://DOI.ORG/10.3390/MICROORGANISMS10081633](https://doi.org/10.3390/microorganisms10081633)
10. LOA LOA IN THE VITREOUS CAVITY OF THE EYE: A CASE REPORT AND STATE OF ART.  
PALLARA, E., COTUGNO, S., GUIDO, G., DE VITA, E., RICCIARDI, A., TOTARO, V., CAMPOREALE, M., FRALLONARDO, L., NOVARA, R., PANICO, G. G., PUZO, P., ALESSIO, G., SABLONE, S., MARIANI, M., DE IACO, G., **MILANO, E.**, BAVARO, D. F., LATTANZIO, R., PATTI, G., PAPAGNI, R., ... DI GENNARO, F. (2022). *THE AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE*, TPMD220274. ADVANCE ONLINE PUBLICATION. [HTTPS://DOI.ORG/10.4269/AJTMH.22-0274](https://doi.org/10.4269/AJTMH.22-0274)

#### COMUNICAZIONI A CONGRESSI

1. ABSTRACT (POSTER). P 59. IMPACT OF HCV ERADICATION ON LIPIDIC, GLYCEMIC AND RENAL PARAMETERS IN HIV+ CO- INFECTED PATIENTS  
**E. MILANO**, C. FABRIZIO, L. SCUDELLER, N. DE GENNARO, N. LADISA, L. MONNO, A. SARACINO, G. ANGARANO

COLLABORAZIONI SCIENTIFICHE

- X CONGRESSO NAZIONALE ICAR, ROMA 2018
2. ABSTRACT (POSTER). P 53. USE OF NASAL SWAB AS A PREDICTOR OF MRSA SUPERINFECTION IN SARS-CoV-2 RELATED PNEUMONIA.  
R. LATTANZIO, G. GUIDO, D.F. BAVARO, **E. MILANO**, A. SOLIMANDO, A. CINELLI, A. VACCA, A. SARACINO.  
XIII CONGRESSO NAZIONALE ICAR, RICCIONE 2021
  3. ABSTRACT (POSTER). P 15. PROLONGED SARS-CoV-2 B.1.177 LINEAGE INFECTION IN A HIV ADVANCED NAÏVE PATIENT.  
F. BALENA, C. PELLEGRINO, **E. MILANO**, V. TOTARO, G. DE IACO, F. SIGNORILE, D. LOCONSOLE, M. CHIRONNA, A. SARACINO.A.  
XIII CONGRESSO NAZIONALE ICAR, RICCIONE 2021
  4. ABSTRACT (ORAL COMMUNICATION). OC 31. IMMUNOGENICITY AND SAFETY OF BNT162B2 COVID-19 mRNA VACCINE IN PLWH  
**E. MILANO**, A. RICCIARDI, E. DE VITA, R. CASCIARO, E. PALLARA, R. PAPAGNI, A. LAGIOIA, A.M.V. LAROCCA, P. STEFANIZZI, S. TAFURI, A. SARACINO.  
XIII CONGRESSO NAZIONALE ICAR, RICCIONE 2021
  4. ABSTRACT (POSTER) P35. ON THE IMPORTANCE OF THE SEXUAL HEALTH SCREENING: THE IMPACT OF A NEWBORN SERVICE IN THE POST COVID-19 ERA IN SOUTHERN ITALY  
**E. MILANO**, L. RONGA, D. FIORELISI, A. RICCIARDI, E. PALLARA, M. CAMPOREALE, E. DE VITA, R. NOVARA, G. PATTI, V. TOTARO, E.M. RANIERI, R. DEL PRETE, M. T. MONTAGNA, A. SARACINO  
XIV CONGRESSO NAZIONALE ICAR, BERGAMO 2022
1. D'ARMINIO MONFORTE A, TAVELLI A, COZZI-LEPRI A, CASTAGNA A, PASSERINI S, FRANCISCI D, SARACINO A, MAGGIOLIO F, LAPADULA G, GIRARDI E, PERNO CF, ANTINORI A; ICONA FOUNDATION STUDY GROUP. VIROLOGICAL RESPONSE AND RETENTION IN CARE ACCORDING TO TIME OF STARTING ART IN ITALY: DATA FROM THE ICONA FOUNDATION STUDY COHORT. J ANTIMICROB CHEMOTHER. 2020 MAR 1;75(3):681-689. DOI: 10.1093/JAC/DKZ512. PMID: 31865395.
  2. FABENI L, SANTORO MM, LORENZINI P, RUSCONI S, GIANOTTI N, COSTANTINI A, SARACINO A, GIRARDI E, ON BEHALF OF THE ICONA FOUNDATION STUDY COHORT. EVALUATION OF HIV TRANSMISSION CLUSTERS AMONG NATIVES AND FOREIGNERS LIVING IN ITALY. VIRUSES. 2020 JUL 23;12(8):791. DOI: 10.3390/v12080791. PMID: 32718024; PMCID: PMC7472346.
  3. VOURLI G, NOORI T, PHARRIS A, PORTER K, AXELSSON M, BEGOVAC J, CAZEIN F, COSTAGLIOLA D, COWAN S, CROXFORD S, D'ARMINIO MONFORTE A, DELPECH V, DÍAZ A, GIRARDI E, GUNSENHEIMER-BARTMEYER B, HERNANDO V, LEIERER G, LOT F, NUNEZ O, OBEL N, OP DE COUL E, PARASKEVA D, PATRINOS S, REISS P, SCHMID D, SONNERBORG A, SULIGOI B, SUPERVIE V, VAN SIGHEM A, ZANGERLE R, TOULOUMI G; EUROPEAN HIV CONTINUUM OF CARE WORKING GROUP. HUMAN IMMUNODEFICIENCY VIRUS CONTINUUM OF CARE IN 11 EUROPEAN UNION COUNTRIES AT THE END OF 2016 OVERALL AND BY KEY POPULATION: HAVE WE MADE PROGRESS? CLIN INFECT DIS. 2020 DEC 31;71(11):2905-2916. DOI: 10.1093/cid/ciaa696. PMID: 32960957; PMCID: PMC7778352.
  4. BANDERA A, LORENZINI P, TARAMASSO L, COZZI-LEPRI A, LAPADULA G, MUSSINI C, SARACINO A, CECCHERINI-SILBERSTEIN F, PUOTI M, QUIROS-ROLDAN E, MONTAGNANI F, ANTINORI A, D'ARMINIO MONFORTE A, GORI A; ICONA FOUNDATION COHORT. THE IMPACT OF DAA-MEDIATED HCV ERADICATION ON CD4+ AND CD8+ T LYMPHOCYTE TRAJECTORIES IN HIV/HCV COINFECTED PATIENTS: DATA FROM THE ICONA FOUNDATION COHORT. J VIRAL HEPAT. 2021 MAY;28(5):779-786. DOI: 10.1111/jvh.13488. Epub 2021 MAR 11. PMID: 33600068.
  5. DI MAIO VC, BARBALISCA S, TETI E, FIORENTINO G, MILANA M, PAOLUCCI S, POLLICINO T, MORSICA G, STARACE M, BRUZZONE B, GENNARI W, MICHELI V, YU LA ROSA K, FOROGHI L, CALVARUSO V, LENCI I, POLILLI E, BABUDIERI S, AGHEMO A, RAIMONDO G, SARACINO A, COPPOLA N, PASQUAZZI C, BALDANTI F, PARRUTI G, PERNO CF, ANGELICO M, CRAXI A, ANDREONI M, CECCHERINI-SILBERSTEIN F; HCV VIROLOGY ITALIAN RESISTANCE NETWORK GROUP (VIRONET C). RESISTANCE ANALYSIS AND TREATMENT OUTCOMES IN HEPATITIS C VIRUS GENOTYPE 3-INFECTED PATIENTS WITHIN THE ITALIAN NETWORK VIRONET-C. LIVER INT. 2021 AUG;41(8):1802-1814. DOI: 10.1111/liv.14797. Epub 2021 FEB 8. PMID: 33497016.
  6. ROSSETTI, B., PAGLICCI, L., DI MAIO, V. C., CASSOL, C., BARBALISCA, S., PAOLUCCI, S., BRUZZONE, B., COPPOLA, N., MONTAGNANI, F., MICHELI, V., MONNO, L., ZANELLI, G., SANTANTONIO, T., CUOMO, N., CAUDAI, C., ZAZZI, M., CECCHERINI-SILBERSTEIN, F., & ON BEHALF OF THE HCV VIROLOGY ITALIAN RESISTANCE NETWORK VIRONET, C. (2021). PREVALENCE OF RESISTANCE-ASSOCIATED SUBSTITUTIONS TO NS3, NS5A AND NS5B

INHIBITORS AT DAA-FAILURE IN HEPATITIS C VIRUS IN ITALY FROM 2015 TO 2019. *LE INFEZIONI IN MEDICINA*, 29(2), 242–251.

7. LAI, A., BERGNA, A., TOPPO, S., MORGANTI, M., MENZO, S., GHISSETTI, V., BRUZZONE, B., CODELUPPI, M., FIORE, V., RULLO, E. V., ANTONELLI, G., SARMATI, L., BRINDICCI, G., CALLEGARO, A., SAGNELLI, C., FRANCISCI, D., VICENTI, I., MIOLA, A., TONON, G., CIRILLO, D., ... SCIRE-SARS-CoV-2 ITALIAN RESEARCH ENTERPRISE-COLLABORATIVE GROUP (2022). PHYLOGEOGRAPHY AND GENOMIC EPIDEMIOLOGY OF SARS-CoV-2 IN ITALY AND EUROPE WITH NEWLY CHARACTERIZED ITALIAN GENOMES BETWEEN FEBRUARY-JUNE 2020. *SCIENTIFIC REPORTS*, 12(1), 5736. [HTTPS://DOI.ORG/10.1038/S41598-022-09738-0](https://doi.org/10.1038/s41598-022-09738-0)

## ULTERIORI INFORMAZIONI

(Reso in forma di autocertificazione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445)

**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”.**

**Il sottoscritto Eugenio Milano, 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 redatte in formato europeo corrispondono a verità.**

**In fede**

**Eugenio MILANO**

Bari, 19/12/2023