

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FABRIZIO CIPRANI
Indirizzo	VIA GAETANO CIARROCCHI 21, 00151 ROMA
Telefono	3346901068
Fax	
E-mail	fabrizio.ciprani@interno.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	6/11/1959

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Dal 2018 Direttore Centrale di Sanità del Dipartimento della Pubblica Sicurezza.
 - Componente del Comitato Etico Territoriale Lazio Area 2.
 - Componente della Consulta Medico legale dell'Ordine dei Medici di Roma.
 - Consulente tecnico del Tribunale di Roma.
 - Membro del Comitato di Verifica per le cause di servizio del Ministero dell'Economia e Finanze.
 - Dal 2019 al 2020 membro dell'Unità speciale di crisi per la Regione Calabria (decreto del Ministro della Salute del 9.7.19).
 - Dal 2014 al 2018 direttore del Servizio Affari Generali della Direzione Centrale di Sanità del Dipartimento della Pubblica Sicurezza.
 - Dal 2006 al 2014 direttore della I e della II Divisione del Servizio Affari Generali della Direzione Centrale di Sanità del Dipartimento della Pubblica Sicurezza.
 - Dal 2004 al 2006 direttore dell'Ufficio di Vigilanza di Napoli.
 - Dal 2002 al 2004 Coordinatore dell'Osservatorio per la tutela della salute e la sicurezza sul lavoro del Dipartimento della Pubblica Sicurezza.
 - Dal 1999 al 2005 medico convenzionato della Commissione Medica di Verifica di Roma del Ministero dell'Economia e delle Finanze, per l'accertamento degli stati di invalidità civile e l'idoneità al servizio del personale della Pubblica Amministrazione.
 - Dal 1987 al 2004 medico della polizia addetto agli uffici sanitari di Cagliari e Roma.
 - Dal 1987 al 2004 componente della Commissione Medica Ospedaliera e della Commissione Medica per la valutazione dei danni alle vittime del terrorismo e della criminalità organizzata.
 - Dal 1983 al 1990 ha frequentato, quale studente, medico specializzando e medico specialista l'Istituto Regina Elena di Roma ed il Dipartimento di Scienze Sperimentali e Scienze Biochimiche della II Università di Roma Tor Vergata.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - MINISTERO DELL'INTERNO – DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA
- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabile della Sanità della polizia di Stato su scala nazionale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

-) 2005 Specializzazione in Medicina del Lavoro Università Tor Vergata di Roma
- 1998 Specializzazione in Medicina legale e delle Assicurazioni Università Tor Vergata di Roma
- 1988 Specializzazione in Oncologia Università Tor Vergata di Roma
- 1984 Laurea in Medicina e Chirurgia Sapienza Università di Roma

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ATTIVITÀ DIDATTICA

Dall'anno accademico 1999-2000 docente presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza".

Dall'anno accademico 2019-2020 docente presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore – Policlinico Gemelli di Roma.

**LAVORI E PUBBLICAZIONI
PRINCIPALI**

C.D. Pesce, F. Ciprani, C. D'Onofrio, E. Alvino, C.F. Perno, E. Bonmassar, R. Caliò

Low concentrations of suramin can reduce in vitro infection of human cord blood lymphocytes with HTLV-I during long-term culture
Antiviral Research, 8 (1987) 247-260

F. Ciprani, C.D. Pesce, C. D'Onofrio, E. Bonmassar, N. Villani-Caliò
Effects of suramin of in vitro infection of human cord blood lymphocytes with HTLV-I

Advances in Immunomodulation, chapter 24

Eds. B. Bizzini and E. Bonmassar

Pythagora Press Roma-Milan, © 1988

E.M.S. Conti, L. Macci, F. Ciprani, C. Vincenzoni

Le donne, i consultori e la prevenzione dei tumori femminili

Patologia e clinica ostetrica e ginecologica

Volume XVI - N. 2 - Marzo-Aprile 1988

C. D'Onofrio, C.D. Pesce, T. Fontana, F. Ciprani, E. Bonmassar, R. Caliò

Modulation of the cell-mediated immune function by interferon α , β or γ can partially reverse the immunosuppression induced by human T-cell leukemia virus I in human cord blood cultures

Cancer Immunology Immunotherapy (1990) 31: 213-220

G. Bolino, A. D'Ettore, F. Ciprani

Le analisi decentrate: problematiche operative ed aspetti medico-legali

Jura Medica, n.2 – 2001, Anno XIV

A. Roca, F. Ciprani

Neoplasie ed esposizione professionale ad amianto: criteri per la valutazione del nesso di causalità

Jura medica, n.3 – 2003 Anno XVI

F. Ciprani, M. Moroni.

The risks of out of area missions: depleted uranium

G Ital Med Lav Ergon. 2006 Jan-Mar;28(1):115-21

Crisafulli M.L., Ciprani F., Cersosimo L.

Modalità di acquisizione del consenso e obblighi giuridici del medico nell'attività ginecologica

In "Criteri orientativi di valutazione medico-legale previdenziale in Ginecologia" di M.L. Crisafulli, A. Lauletta – INPS, febbraio 2007

F. Ciprani

Disturbi psicopatologici ed idoneità a lavori pericolosi per terzi

In atti del 70° Congresso Nazionale SIMLII "La Medicina del Lavoro e le sfide del III millennio: la qualità, la compatibilità ambientale e lo sviluppo sostenibile". Roma, 12-15 dicembre 2007.

Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia, vol. XXX, supplemento al n.1, Gennaio-Marzo 2008

Magnavita N, Bergamaschi A, Chiarotti M, Colombi A, Deidda B, De Lorenzo G, Goggiamani A, Magnavita G, Ricciardi W, Sacco A, Spagnolo AG, Bevilacqua L, Brunati MM, Campanile T, Cappai M, Cicerone M, Ciprani F, Di Giannantonio M, Di Martino G, Fenudi L, Garbarino S, Lopez A, Mammi F, Orsini D, Ranalletta D, Simonazzi S, Stanzani C.

Workers with alcohol and drug addiction problems. Consensus Document of the Study Group on Hazardous Workers

Med Lav. 2008;99 Suppl 2:3-58.

F. Ciprani, M. Moroni, G. Bolino

Causalità di servizio e patologie tumorali, tra prova scientifica ed orientamento giuridico

Jura Medica – N. 2 – 2009, Anno XXII

Magnavita N, De Lorenzo G, Gallo M, Garbarino S, Goggiamani A, Janiri L, Messineo A, Miggiano G, Pichini S, Porpora A, Poscia A, Sacco A, Spagnolo AG, Vogel L, Ciprani F, Deidda B, Fenudi L, Magrini A, Morini L, Moscato U, Proietti AR, Ranalletta D, Santoro PE, Soave PM, Stanzani C, Bottaro LC, Ricciardi W.

Gruppo di studio Lavoratori Rischiosi per gli Altri.
Med Lav. 2014 Nov 13;105 Suppl 1:3-68

Ciprani F, Moroni M, Conte G.
Risk factors in police activities: operational criticism in surveillance programs
G Ital Med Lav Ergon. 2014 Oct-Dec;36(4):397-9

S. Garbarino, N. Magnavita, M. Elovainio, T. Heponiemi, F. Ciprani, G. Cuomo, A. Bergamaschi
Police job strain during routine activities and a major event
Occup Med (Lond). 2011; 61 (6):395-9

The coping and support activities in the phenomenon of mass immigration in Italy: evaluation of work-related stress in police forces
Garbarino' S, Magnavita N, Ciprani F, Cuomo G.
G Ital Med Lav Ergon. 2011 Jul-Sep;33(3 Suppl):170-4.

Belfiore C. Bruti V. Ciprani F. Conte G. Garbarino S. Icardi G. Santorsa R.
Salute del migrante e rischio di contagio negli operatori impegnati nell'emergenza immigratoria: l'esperienza della Polizia di Stato
Riv. It. Med. Leg. 2/2015

F. Pira, S. Garbarino, F. Ciprani, G. De Lorenzo, N.V. Mennoia, E. Proto, A. Roca, N. Magnavita
Linee-Guida SIMLII nella sorveglianza sanitaria delle Forze dell'Ordine: un vuoto da colmare.
Med Lav 2016;107,2:153-163

P. Durando, S. Garbarino, A. Orsi, C. Alicino, G. Dini, A. Toletone, F. Ciprani, G. Conte, R. Santorsa, G. Icardi
Prevalence and predictors of latent tuberculosis infection among Italian State Policemen engaged in assistance to migrants: a national cross-sectional study
BMJ Open 2016

Garbarino S, Fornaro M, Messina R, Pompili M, Ciprani F.
Suicide mortality data from the Italian police during the COVID-19 pandemic.
Ann Gen Psychiatry. 2021 May 7;20(1):28.

Antonelli G, Anastasi E, Ciprani F, Cabral RJR, Ialongo C, Capobianchi MR, Turriziani O, Angeloni A.
Asymptomatic individuals positive for anti-SARS-CoV-2 antibodies negative on molecular swab.
Lancet Microbe. 2021 May;2(5):e178.

Campione E, Mazzilli S, Di Prete M, Dattola A, Cosio T, Lettieri Barbato D, Costanza G, Lanna C, Manfreda V, Gaeta Schumak R, Prignano F, Coniglione F, Ciprani F, Aquilano K, Bianchi L.
The Role of Glutathione-S Transferase in Psoriasis and Associated Comorbidities and the Effect of Dimethyl Fumarate in This Pathway.
Front Med (Lausanne). 2022 Feb 8;9:760852