

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

DAMIANO TRAVAGLINI

Indirizzo

E-mail

damiano.travaglini@aslroma1.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

03/09/1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Dal 01/11/2019 a tutt'oggi

ASL Roma 1, Borgo S. Spirito, 3 00193 Roma

Dirigente delle Professioni Tecnico Sanitarie

Dal 01/03/2020 Direttore sostituto della UOC Tecnici Sanitari

Posizione ricoperta

Inquadramento contrattuale

• Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/03/2020 al 01/02/2021 Direttore sostituto della UOC Tecnici Sanitari e Coordinamento del personale del comparto che afferisce all'Area della Riabilitazione.

Date

Dal 16/12/2016 al 31/10/2019

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

I.N.M.I. I.R.C.C.S. L.SPALLANZANI ROMA, Via Portuense 292 Roma

CPS Esperto Tecnico di Laboratorio Biomedico tempo indeterminato

Posizione ricoperta

Inquadramento contrattuale

• Principali mansioni e responsabilità

Coordinatore delle Professioni Sanitarie Tecniche e della Riabilitazione, organizzazione e gestione delle risorse umane in tutte le fasi del processo gestionale: reclutamento e selezione, inserimento e valutazione del personale, definizione dei fabbisogni formativi e di manutenzione delle competenze, analisi delle procedure operative, audit, partecipazione nelle commissioni per trattative e gare di appalto per le tematiche afferenti al servizio

• Date

Dal 15/02/2014 AL 15/12/2016

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Centro Regionale Sangue – Regione Lazio-con sede presso l'Azienda Ospedaliera S.Camillo -Forlanini - P.zza C.Forlanini,1- 00151 Roma

Posizione ricoperta

Inquadramento contrattuale

• Principali mansioni e responsabilità

CPS Esperto Tecnico di Laboratorio Biomedico in comando presso il Centro Regionale Sangue

Progettazione e coordinamento di tutte le attività tecniche connesse al Sistema Trasfusionale in particolare, in relazione alla legge 219 del 21/10/2005 “Nuova disciplina delle attività trasfusionali e della produzione nazionale di emoderivati”:

-redazioni disciplinari tecnici di gara per l'acquisizione di beni ed

attrezzature destinati al Centro Regionale Sangue e/o ai Servizi Trasfusionali regionali; controllo, monitoraggio ed assistenza ai Servizi Trasfusionali regionali nell'avvio e nel consolidamento delle nuove procedure trasfusionali; collaborazione all'elaborazione di progetti finalizzati.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Posizione ricoperta
- Inquadramento contrattuale
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/11/2015 AL 31/05/2016

ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI, Via Elio Chianesi, 53, 00144 Roma

CPS Esperto Tecnico di Laboratorio Biomedico in comando parziale presso Istituti Fisioterapici Ospitalieri; Affidamento dei compiti di coordinamento e gestione tecnico-amministrativa dei nuovi laboratori di ricerca (preclinica, clinica e traslazionale) nonché sperimentale per lo sviluppo di nuovi approcci diagnostici e terapeutici finalizzati al miglioramento dell'assistenza al paziente, ottimizzazione ed integrazione delle attività e dell'utilizzo di apparecchiature complesse innovative ed altamente qualificanti.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Posizione ricoperta
- Inquadramento contrattuale
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01 aprile 2012 AL 15/02/2014

I.N.M.I. I.R.C.C.S. L. SPALLANZANI ROMA, Via Portuense 292 Roma

CPS Esperto Tecnico di Laboratorio Biomedico

Coordinamento del "Servizio Tecnico di Diagnostica e di Ricerca" con delibera n.159 del 30/03/2012. Titolarità della posizione organizzativa "Coordinamento dei Servizi tecnici di Laboratorio", conferita con delibera n.443 del 03/08/2012 per il periodo di un anno dal 01/08/2012 al 31/07/2013.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Posizione ricoperta
- Inquadramento contrattuale

Dal 16 febbraio 2006 AL 31/03/2012

I.N.M.I. I.R.C.C.S. L.SPALLANZANI ROMA, Via Portuense 292 Roma

Incarico a tempo determinato, nel profilo professionale di Dirigente sanitario Responsabile della "U.O.S. Servizio Tecnico di Diagnostica e di Ricerca" ai sensi dell'ex art.15 septies, comma 2, Dlg.vo n.502/92 e successive modifiche e integrazioni.

- Posizione ricoperta
- Inquadramento contrattuale

Proroga incarico a tempo determinato, a seguito di valutazione positiva espressa da parte del Collegio Tecnico, nel profilo professionale di Dirigente sanitario Responsabile della "U.O.S. Servizio Tecnico di Diagnostica e di Ricerca" per la durata di anni uno con decorrenza **dal 16 febbraio 2011 e scadenza al 31 marzo 2012**, ai sensi dell'ex art.15 septies, comma 2, Dlg.vo n.502/92 e successive modifiche e integrazioni, prorogato con delibera n.182 del 07/04/2011 e delibera 159 del 30/03/2012.

- Posizione ricoperta
- Inquadramento contrattuale

Proroga incarico a tempo determinato, a seguito di valutazione positiva espressa da parte del Collegio Tecnico, nel profilo professionale di Dirigente sanitario Responsabile della "U.O.S. Servizio Tecnico di

Diagnostica e di Ricerca” per la durata di anni tre con decorrenza **dal 16 febbraio 2008 e scadenza al 15 febbraio 2011**, ai sensi dell’ex art.15 septies, comma 2, Dlg.vo n.502/92 e successive modifiche e integrazioni, prorogato con delibera n.70 del 15/02/2008.

Posizione ricoperta
Inquadramento contrattuale

Incarico dirigenziale SPTA con delibera n.79 del 10/02/2006 incarico a tempo determinato, nel profilo professionale di Dirigente sanitario Responsabile della “U.O.S. Servizio Tecnico di Diagnostica e di Ricerca” per la durata di anni due con decorrenza **dal 16 febbraio 2006 e scadenza al 15 febbraio 2008**, ai sensi dell’art.15 septies, comma 2, Dlg.vo n.502/92 e successive modifiche e integrazioni.

• Principali mansioni e responsabilità

Direzione, organizzazione e gestione delle risorse umane in tutte le fasi del processo gestionale: reclutamento e selezione, inserimento e valutazione del personale, gestione delle relazioni sindacali di pertinenza, definizione dei fabbisogni formativi e di manutenzione delle competenze, relativi alle aree professionali presenti all’interno del Servizio Tecnico Diagnostico e di Ricerca dell’INMI: area professionale dei tecnici di laboratorio biomedico; area professionale dei tecnici sanitari di radiologia medica e dell’area della ricerca. Analisi organizzativa macro e microstruttura, sviluppo modelli organizzativi, predisposizione delle procedure operative, audit, partecipazione nelle commissioni per trattative e gare di appalto per le tematiche afferenti al servizio, ha coadiuvato il Dirigente della UOC Patrimonio e Tecnica come referente tecnico per le tecnologie e attrezzature scientifiche altamente qualificanti riguardanti la diagnostica e la diagnostica avanzata.

Altre attività:

Responsabile tecnico dei Laboratori di Biosicurezza. Coordinamento degli aspetti logistici relativi alle attività di laboratorio, dei laboratori di ricerca e Diagnostica Avanzata presso il padiglione Del Vecchio.

Collaborazione alla certificazione dei laboratori di Biosicurezza. Sistema di Gestione della Qualità (norma UNI EN ISO 9001:2000) relativa sia alla gestione dei laboratori che al training del personale.

• Date

Dal 01/08/2005 al 15/02/2006

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

I.N.M.I. I.R.C.C.S. L.SPALLANZANI ROMA, Via Portuense 292 Roma

Posizione ricoperta
Inquadramento contrattuale

CPS Esperto Tecnico di Laboratorio Biomedico

• Principali mansioni e responsabilità

conferito con delibera n.633 del 28/07/2005 la titolarità della posizione organizzativa “Direzione del Servizio Tecnico di Diagnostica e di Ricerca dell’area tecnico sanitaria e della ricerca” per il periodo di un anno.

Gestione delle risorse umane e materiali nei diversi ambiti in cui si svolgono le prestazioni professionali tecniche, diagnostiche e di ricerca afferenti i Dipartimenti; collaborazione con il Direttore del Dipartimento Diagnostico alla progettazione delle posizioni organizzative interne relative al personale tecnico sanitario, nonché all’attività di formazione; responsabile dell’attuazione del regolamento degli accessi nelle aree dei padiglioni di Diagnostica e di diagnostica avanzata; collaborazione alla compilazione delle procedure dell’Istituto; direzione Tecnica – livello di responsabilità organizzativa per quanto concerne il personale tecnico-

sanitario- dei Laboratori BSL3/4 e della Banca Biologica dell'Istituto

- | | |
|--|--|
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro <p>Posizione ricoperta</p> <p>Inquadramento contrattuale</p>
<ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | <p>Dal 01/02/2001 al 31/01/2002</p> <p>I.N.M.I. I.R.C.C.S. L.SPALLANZANI ROMA, Via Portuense 292 Roma</p> <p>CPS Esperto Tecnico di Laboratorio Biomedico</p> <p>conferito la titolarità della posizione organizzativa “Attività di coordinamento tecnico dei laboratori ed avvio del nuovo Laboratorio Del Vecchio” per il periodo di un anno con delibera n.19 del 29/01/2001.</p> <ul style="list-style-type: none">• responsabile organizzativo di riferimento per le attività di “Coordinamento Tecnico” per l’attivazione dei Laboratori di Diagnostica e prevenzione delle malattie infettive, presso il Padiglione Del Vecchio. |
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro <p>Posizione ricoperta</p> <p>Inquadramento contrattuale</p> <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | <p>Dal 30/12/1993 al 30/03/1996</p> <p>Ospedale L. Spallanzani</p> <p>Capo tecnico di laboratorio di ruolo trasferito alla Virologia dell’ospedale L.Spallanzani.</p> |
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro <p>Posizione ricoperta</p> <p>Inquadramento contrattuale</p> <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | <p>Dal 30/12/1993</p> <p>Ospedale S.Camillo di Roma - Unità Sanitaria Locale Roma 10</p> <p>nominato Capo tecnico di laboratorio di ruolo, a seguito di concorso pubblico, presso il laboratorio di Virologia dell’Ospedale S.Camillo,</p> |
| <p>Date</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro <p>Posizione ricoperta</p> <p>Inquadramento contrattuale</p> <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | <p>Dal 12/06/1985 al 29/12/1993</p> <p>Unità Sanitaria Locale Roma 10 ex Unità Sanitaria Locale Roma 16</p> <p>Inquadrato nei ruoli dell’Unità Sanitaria Locale Roma 16 di Roma con la qualifica di Tecnico di laboratorio, presso il Laboratorio di Microbiologia e Sierologia dell'ospedale S.Camillo, di Roma.</p> |
| <p>• Date</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro <p>Posizione ricoperta</p> <p>Inquadramento contrattuale</p> | <p>Dal 21/05/1982 all’11/06/1985</p> <p>Affidamento incarico nella qualifica di Tecnico di laboratorio a seguito di vincita di avviso interno, presso il Laboratorio di Microbiologia e Sierologia dell'ospedale S.Camillo, di Roma Unità Sanitaria Locale Roma 16.</p> |
| <p>Date</p> <p>Nome e indirizzo del datore</p> | <p>Dal 1980 al 20/05/1982</p> <p>Ex Ente Ospedaliero di Monteverde</p> |

di lavoro

Collaboratore tecnico di laboratorio f.f. presso il Laboratorio di Microbiologia e Sierologia dell'ospedale S.Camillo, di Roma

Date

Dal 1979 al 1980

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Pio Istituto Ospedali Riuniti di Roma

Posizione ricoperta

Infermiere generico di ruolo, a seguito di concorso pubblico presso l'Ospedale S.Camillo, di Roma,

Inquadramento contrattuale

• Date

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Posizione ricoperta

Inquadramento contrattuale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

25 ottobre 2007

Facoltà di Medicina e Chirurgia della II Università "Tor Vergata" di Roma

Laurea Specialistica in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche classe SNT-SPEC/3

27 marzo 2019

“Unitelma Sapienza” Università degli Studi di Roma
Master di I livello in Management e funzioni di Coordinamento delle Professioni Sanitarie

06 dicembre 2008

Facoltà di Medicina della Università "La Sapienza" di Roma
Master di II Livello in Dirigenza e Docenza in Tecniche Diagnostiche dell'Area Radiologica, Radioterapia e di Laboratorio Biomedico

17 gennaio 2008

Facoltà di Scienze MM.FF.NN. della Università dell'Aquila
Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo

30 settembre 2005

Facoltà di Medicina e Chirurgia della II Università "Tor Vergata" di Roma
Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche

12 giugno 2003

Facoltà di Medicina della II Università "Tor Vergata" di Roma

Master di I livello in Biotecnologie Mediche

25 luglio 2002

Facoltà di Medicina della II Università "Tor Vergata" di Roma
Laurea di I livello in Tecniche Diagnostiche di laboratorio Biomedico

18 dicembre 1997

SDA BOCCONI dell'Università Luigi Bocconi di Milano, certificato dall'Università di Birmingham
Diploma Universitario in Health Service Management Di.H.S.MA corso biennale in Gestione ed Organizzazione dei Servizi Sanitari

14 dicembre 1993

Facoltà di Medicina della II Università "Tor Vergata" di Roma
Diploma Universitario di Tecnico di Laboratorio Biomedico, Indirizzo di Ricerca Biomedica e Biotecnologica

24 luglio 1980

Facoltà di Medicina della Università "La Sapienza" di Roma.
Diploma di Tecnico di Laboratorio

26 febbraio 1978

Scuola Oddo Casagrandi di Roma
Attestato di Infermiere Generico

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Dal 1993 ha iniziato ad occuparsi operativamente delle attività di coordinamento del personale tecnico. Successivamente con la direzione tecnica delle attività dell'area dei laboratori di biosicurezza, ha maturato esperienza con contaminanti batterici, nell'attività diagnostica e di ricerca nell'ambito delle infezioni determinate da virus di livello 3 e 4. Ha partecipato per conto dell'INMI, in team con altre figure professionali, alla stesura del Protocollo operativo per l'ipotesi di minaccia biologica, presso le Prefetture – Ufficio territoriale del Governo di Napoli e di Caserta

ITALIANO

Inglese

Elementare
Elementare
Elementare

Buona capacità di comunicazione acquisita nel corso delle esperienze professionali ed extra-professionali caratterizzate dalla necessità di

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 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 E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc..)

continui confronti e scambi in contesti anche multidisciplinari. Attitudine al lavoro di gruppo sviluppata in molteplici situazioni in cui era necessaria la collaborazione tra differenti figure professionali. Capacità di lavorare in situazioni di stress legate soprattutto a situazione di emergenza, rapporto con i dipendenti ed i sindacati.

Ha sviluppato competenze organizzative a carattere dipartimentale e interdipartimentale dovute soprattutto alla esperienza professionale (maturate anche con missioni all'estero), e logistica. Applica modelli organizzativi pertinenti e necessari per assumere decisioni rapide e contestuali relative all'organizzazione e gestione dei servizi sanitari erogati dal personale tecnico sanitario. Ha collaborato alle attività ed all'attuazione dei piani formativi annuali rivolti al personale tecnico sanitario.

-Tecnologie di Laboratorio

- Strumentazioni e attrezzature scientifiche

- Competenze ed esperienze nel campo della crioconservazione, conoscenza degli aspetti di sicurezza degli impianti criogenici, in particolare la gestione del rischio per gli operatori che eseguono manovre e operazioni con crioconservanti quali azoto liquido.

-Nozioni di base dei principali sistemi informatici utilizzati in Radiologia Medica

Approfondite conoscenze delle più comuni piattaforme software per ufficio, e dei sistemi Operativi: Windows (95, 2000, XP, Vista, Seven e 10); cenni di Linux; Linguaggi di programmazione: C++;

Software applicativi: MS Office Suite. Uso corrente di Internet, con i diversi motori di ricerca, e posta elettronica.

Discreta conoscenza di Access. Ricerca scientifica: Utilizzo delle maggiori banche date bio-mediche: Pubmed, Cochrane, Cinahl, Ovid, Embase e Scopus per la creazione di percorsi metodologicamente corretti per una ricerca bibliografica atta ad oggettivare le migliori evidenze in ambito diagnostico-assistenziale.

Partecipazione a n.18 Convegni (A.N.M.D.O., S.I.V.I.M., S.I.M.I.T., F.I.Te.Lab.,ecc...);inoltre ha partecipato come uditor a più di 80 eventi (Congressi, tematiche di aggiornamento, Formazione ECM FAD e ecc...).

Comunicazioni a congressi:

1. Gargiulo C, Faga F, Lisena F, **Travaglini D**, Lopez N, Palombo D, Palmieri V, Castorina S, La riorganizzazione della rete trasfusionale della regione Lazio: dalla valutazione della qualità dei servizi alle aree di produzione, IV Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Napoli 28-30 maggio 2015.
2. Miceli M, Agresti A, Palange M, Marinelli M, Mirante N, Lopez N, **Travaglini D**, Paluzzi C, Rizzoli B, Castorina S, Pierelli L, Convalida del processo di congelamento del plasma destinato al grado farmaceutico, IV Conferenza Nazionale dei Servizi Trasfusionali Napoli 28-30 maggio 2015.
3. Puro V, Petrecchia A, Fusco FM, **Travaglini D**, Bordi L, Lalle E, Antonini M, Maritti M, Petrosillo N, Nicastrì E; Capobianchi MR, Di Caro A, Ippolito G, for the INMI EVD Task Force. EBOV RNA

detected by PCR on the floors of an EVD patient room several days after the presumptive contamination. ESCMID 2015

4. Di Caro A, Ippolito G, Paolini R, **Travaglini D**, Adeguamenti strutturali ed impiantistici di una camera di degenza per consentire il ricovero di pazienti altamente contagiosi presso l'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani", 7° Congresso Nazionale per Operatori degli Uffici Tecnici - TECNOLOGIA e SANITÀ- "Interventi per il miglioramento della qualità del "vivere quotidiano": riqualificazioni, riorganizzazioni e riconversioni" Rieti 24-25-26 Giugno 2010.
5. Puro V, Fusco FM, Saravo L, Guzzini G, Martini P, Martini L, **Travaglini D**, Ippolito G, Forensic Luminol: a tool for detecting Traces of Blood after Isolation of a Patient with Highly Infectious Diseases, IMED (International Meeting on Emerging Diseases), Vienna 13-16 febbraio 2009
6. Carletti F, Nisii C, Chiappini R, Khouri D, Castrogiovanni A, Petroni F, Prota G, Capobianchi MR, Ippolito G , **Travaglini D**, and Di Caro A. The Biobank of the National Institute for Infectious Disease "L. Spallanzani", Saint Felieu de Guixols 1-6 november 2008.
7. Di Caro A, Castillette C, Bordi L, Carletti F, Chiappini R, **Travaglini D**, Agrati C, Nisii C, Ippolito G, Capobianchi MR. Piano di sostegno diagnostico-assistenziale ed epidemiologico alle emergenze biologiche sul territorio italiano (PISEB) Aspetti di laboratorio, Quinta edizione di Sanit, Mostra-Convegno Delle Tecnologie, Mezzi e Servizi per la Salute, Roma 23-26 giugno 2008.
8. Di Caro A, Castillette C, Chiappini R, **Travaglini D**, Girardi E, Chan P, Capobianchi MR. Confronto tra immunofluorescenza, neutralizzazione e indice di avidità nella rilevazione della risposta anticorpale anti-Sars-CoV, AMCLI 2005 Microbiologia Medica XXXIV Congresso Nazionale Associazione Microbiologi Clinici Italiani, Roma 11-14 Ottobre 2005.
9. **Travaglini D**, Sciarrone M, Di Caro A, Giuffrè S, Rinaldi A, Pisciotta M, Capobianchi MR, Mammarella A, Petrecchia A, Squarcione S. Il governo della qualità in Sanità: la Certificazione ISO 9001:2000 dei Laboratori di Biosicurezza dell'INMI "L. Spallanzani", III Convegno Nazionale di Organizzazione Igiene e Tecnica Ospedaliera, Grado 17-18 Marzo 2005.

Pubblicazioni scientifiche indicizzate, libri come autore principale:

1. Bordi L, Lalle E, Caglioti C, **Travaglini D**, Lapa D, Marsella P, Quartu S, Kis Z, Arien K, Huemer HP, Meschi S, Ippolito G, Di Caro A, Capobianchi MR, Castillette C, Antagonistic antiviral activity between IFN-lambda and IFN-alpha against lethal Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus in vitro. Plos One. 2015 Feb 18;10(2):e0116816.
2. A Di Caro, V. Puro, M Capobianchi, F.M. Fusco, S. Lanini, F N Lauria, S Meschi, C Nisii, N. Petrosillo, E Nicastrì, S Pittalis, **D Travaglini**, F Vairo, G Ippolito; EJIM The added value of long-lasting preparedness for the management of a patient with Ebola Eur J Intern Med. 2015 JUL;26(6):451-2.
3. C Nisii , F Carletti, C Castillette, L Bordi, S Meschi, M Selleri,

- R Chiappini, **D Travaglini**, M Antonini, S Castorina, F N Lauria, P Narciso, M Gentile, L Martini, G Di Perri, S Audagnotto, R Biselli, M Lastilla, A Di Caro, M Capobianchi1, G Ippolito , A case of dengue type 3 virus infection imported from Africa to Italy, October 2009. Euro Surveill. 2010 Feb 18;15(7).
4. Lalle E, Bordi L, Castilletti C, Meschi S, Selleri M, Carletti F, Lapa D, **Travaglini D**, Ippolito G, Capobianchi MR, Di Caro A, Design and clinical application of a molecular method for detection and typing of the influenza A/H1N1pdm virus. J Virol Methods. 2010 Feb;163(2):486-8. Epub 2009 Oct 25.
 5. Sias C., Carletti F., Capobianchi M.R.,**Travaglini D.**, Chiappini R., Horejsh D., Di Caro A., “Un nuovo metodo rapido, basato su Real-time PCR multiplex, per la diagnosi differenziale di infezioni da Orthopoxvirus e Herpesvirus”, Le Infezioni in Medicina n.1,47-55, 2007.

Publicazioni in Riviste Nazionali

1. Ippolito G., Di Caro A., Paolini R.,**Travaglini D.**, “Alto contagio Il ricovero dei pazienti”, Tecnica Ospedaliera n.1, 56-60, 2010.
2. **Travaglini D.**, Pisciotta M., Pillitteri L., Giuffrè S., Brescia M., Montesano C., Cocco S., “SARS, laboratorio e livelli di biocontenimento”, Orientamenti ANIPIO 7:49-63 2003.

Attività Editoriali

6. Ippolito G., Lauria F.N., Capobianchi M.R., Di Caro A., Macrì G., Martini L., Nicastri E., Petrecchia A., Petrosillo N., Puro V., **Travaglini D.**, Visca P., “Piano per la gestione dell’assistenza sanitaria di casi sospetti o accertati con patologie riconducibili ad agenti biologici utilizzati a fini bioterroristici”, Edizioni Microservices, Roma 2001.

INCARICHI, CONSULENZE, COLLABORAZIONI

Incarichi ufficiali in organi Istituzionali previsti da normative vigenti

Incarichi di autorità sanitaria

Nel corso della sua carriera lavorativa, in relazione della sua specifica qualificazione professionale, gli sono stati affidati numerosi incarichi speciali;

- Componente del Comitato Interno per la Biosicurezza (CIB) IRCCS “L. Spallanzani” dal 31 ottobre 2001 al 31/10/2019.
- Componente del Comitato Tecnico Scientifico (CTS) Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “L.Spallanzani” IRCCS “ dal 31 ottobre 2008 al 31 dicembre 2018
- Valutatore Nazionale per il sistema trasfusionale iscritto negli elenchi nazionali anni 2016 decreto I.S.S.-C.N.S. del 18/04/2016 prot. 909 e 2014 decreto I.S.S.-C.N.S. del 15/10/2014 prot. 1909
- Componente della Task Force per la definizione dei modelli di utilizzazione della struttura di Alto Isolamento, Area di attività Tecnica dei laboratori di biocontenimento, Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “L.Spallanzani” IRCCS dal 13 marzo 2009.
- In qualità di esperto in gestione di apparecchiature utilizzate nell’ambito di un Laboratorio di Bio-contenimento di livello 3 e 4 (BSL -3 e -4). Nell’ambito del “programma di intervento sanitario di potenziamento della Diagnosi e Cura dell’infezione da HIV/AIDS.

Tubercolosi e patogeni emergenti” progetto Aid n.9562. Nel contesto del mandato ha effettuato due missioni in Tanzania nel periodo dal 01 giugno al 13 giugno 2012, e dal 03 novembre al 12 novembre 2013, a carico dello Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “L.Spallanzani” IRCCS.

Incarichi del Ministero degli affari Esteri

- In qualità di esperto: per la gestione delle procedure di collaudo dell'unità di Alto Isolamento; e gestione tecnico-organizzativa dei laboratori di bio-sicurezza (Laboratori BSL -3 e -4) dell'INMI per la manipolazione di campioni potenzialmente contenenti agenti biologici ad alta diffusività. In riferimento all'emergenza di sanità internazionale legata ai focolai di Malattia da Virus Ebola (MVE) in Africa occidentale, visto il ruolo di riferimento assegnato all'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive Lazzaro Spallanzani IRCCS nella Lettera circolare del Ministero della Salute, Direzione Generale della Prevenzione, prot. 0022841 del 13.08.2014 sulla gestione di eventuali casi sospetti di MVE, settembre 2014.
- in qualità di esperto nella programmazione, implementazione, gestione ordinaria e straordinaria di un laboratorio per agenti patogeni che necessitano di procedure di sicurezza per gli operatori sanitari e per l'ambiente di livello 3 (BSL-3). Nell'ambito del progetto di Intervento sanitario di potenziamento sanitario della diagnosi e cura dell'infezione da HIV/AIDS, tubercolosi, Malaria e patogeni emergenti in Tanzania (progetto Aid n.8785). Nel contesto del mandato ha effettuato una missione in Tanzania nel periodo dal 16 al 21 ottobre 2008, a carico dello stesso Ministero.
- Esperto nominato dal Ministero degli Affari Esteri, in qualità di esperto in gestione di apparecchiature utilizzate nell'ambito di un Laboratorio di Bio-contenimento di livello 3 e 4 (BSL -3 e -4). Nell'ambito del progetto: Strengthening diagnosis and treatment of HIV, tuberculosis, malaria and emerging pathogens (progetto Aid n.8785). Nel contesto del mandato ha effettuato una missione in Tanzania nel periodo dal 22 maggio al 01 giugno 2010, a carico dello stesso Ministero.

Incarichi di autorità sanitaria per Ufficio territoriale del Governo di Caserta

- Componente del Protocollo operativo per l'ipotesi di minaccia biologica, in qualità di rappresentante dell'INMI “Lazzaro Spallanzani”, presso la Prefettura – Ufficio territoriale del Governo di Caserta- ottobre 2009.

Incarichi di autorità sanitaria per Ufficio territoriale del Governo di Napoli

- Componente del Protocollo operativo per l'ipotesi di minaccia biologica, in qualità di rappresentante dell'INMI “Lazzaro Spallanzani”, presso la Prefettura – Ufficio territoriale del Governo di Napoli- maggio 2007.

Incarichi in commissioni concorsuali

- Componente della Commissione per la valutazione finale di tirocinio per gli studenti del 3° anno del Corso di Laurea di I livello per Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico Azienda Ospedaliera S.Camillo Forlanini, I Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza” anno accademico 2001-2002.
- Presidente di commissione per concorsi pubblici per il profilo professionale Tecnico Sanitario (Laboratorio Biomedico e di Radiologia).

- Incarichi di consulenza**
- Componente del team di supporto per un concorso di idee internazionali per la realizzazione di un centro di ricerca biologica da realizzarsi nello stato di Taiwan.
- Incarichi della Presidenza del Consiglio**
- Consulenza tecnica per la predisposizione di un documento riportante l'individuazione dei rischi, le procedure e le misure di prevenzione e protezione da attuare in relazione al rischio biologico nell'attività di manipolazione, smistamento ed apertura della corrispondenza della Presidenza del Consiglio dei Ministri (2010).
 - Supporto organizzativo e docenza nel corso di formazione sull'attività di manipolazione ed apertura della corrispondenza con connesso rischio biologico – tenuto presso la Presidenza del Consiglio, e rivolto, al personale dell'ufficio del medico competente e al personale dell'ufficio del Presidente (2010).
- Incarichi dell' Autorità sanitaria della Regione Lazio**
- Componente del gruppo di lavoro per la raccolta e smaltimento rifiuti dei rifiuti sanitari pericolosi e non pericolosi, presso la Regione Lazio – Dip.to Programmazione Economica e Sociale, Direzione Reg.le Bilancio, Ragioneria, Finanza e Tributi Area Società della Rete e Centrale Acquisti di Roma- gennaio 2011
- Encomi**
- Ha ricevuto il 21.01.2015 lettera di encomio dal Commissario Straordinario INMI per il lavoro svolto, nella TASK FORCE, e i risultati conseguiti nella gestione clinica del primo paziente italiano con malattia da virus Ebola.
 - Ha ricevuto il 16.05.2007 lettera di encomio dal Direttore Generale INMI per il lavoro svolto durante il ricovero del paziente con sospetto febbre emorragica virale
 - Ha ricevuto il 16.10.2000 lettera di encomio dal Commissario Straordinario INMI per il lavoro svolto nella giornata inaugurale dei Laboratori di diagnostica avanzata per le malattie infettive del padiglione Del Vecchio

PATENTE
ULTERIORI INFORMAZIONI

Patente auto tipo BE

Si autorizza alla conservazione ed al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”, e dell’art. 13 General Data Protection Regulation GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali” (D.lgs196/2003; GDPR - Regolamento Ue 2016/679).

Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000. Il sottoscritto è a conoscenza che la presente è considerata, ai sensi dell’art.76, del D.P.R. del 28 dicembre 2000, n.445, come resa a pubblico ufficiale e che le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

FIRMA

31/03/2022

