

**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

<b>Nome</b>	Marconi Patrizia
<b>Data di nascita</b>	10/03/1971
<b>Qualifica</b>	Dirigente sanitario medico
<b>Amministrazione</b>	AGENZIA ITALIANA DEL FARMACO – AIFA
<b>Incarico attuale</b>	Dirigente sanitario medico dell’AIFA con incarico caratterizzato da elevata autonomia gestionale, collocato nella fascia retributiva BS, per le esigenze dell'Ufficio Ricerca indipendente, incardinato presso l'Area Pre-autorizzazione.
<b>Numero telefonico dell’ufficio</b>	tel. 06-5978.4132
<b>Fax dell’ufficio</b>	
<b>E-mail istituzionale</b>	<a href="mailto:p.marconi@aifa.gov.it">p.marconi@aifa.gov.it</a>

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	22.07.1997 -Laurea in Medicina e Chirurgia presso l’Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma con votazione di 110/110 e lode, discutendo la tesi dal titolo “Le neoplasie rare in corso di malattia da HIV”
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	1990 - Diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico “Antonio Orsini” di Ascoli Piceno con la votazione di 57/60. 1998 - Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo dopo il superamento dell’Esame di Stato presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma con la votazione di 104/110 29.10.2002 - Diploma di Specializzazione in Medicina Tropicale, presso Università Cattolica del S. Cuore di Roma, con voti 50/50 e lode, discutendo la tesi "Il ruolo eziopatogenetico del TNF nella malaria grave".
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<u>Incarichi attualmente ricoperti:</u> Dal 1 marzo 2019: “Dirigente medico delle professionalità sanitarie dell’AIFA con incarico caratterizzato da elevata autonomia gestionale, collocato nella fascia retributiva BS, per le esigenze dell'Ufficio Ricerca indipendente, incardinato presso l'Area Pre-autorizzazione con le seguenti

funzioni: nell'ambito di attività, istruttorie o adempimenti caratterizzati da elevata autonomia gestionale, predisposizione dei bandi per studi di ricerca sull'uso dei farmaci, sperimentazioni comparative tra farmaci e studi su farmaci orfani e salvavita, predisposizione di studi e pubblicazioni scientifiche su aree e tematiche di interesse pubblico nel campo della ricerca clinica; valutazioni di sperimentazioni cliniche di ricerca indipendente ed attività, atti o adempimenti comunque ad essi correlati”.

Incarichi precedenti presso l’Agenzia Italiana del Farmaco:

Dal 15.04.2017 al 28.02.2019 - Dirigente medico delle professionalità sanitarie medico presso l’Ufficio Ricerca Indipendente di AIFA, con i seguenti incarichi:

- supervisione tecnica dei progetti di ricerca indipendente finanziati dall’Agenzia, predisposizione di rapporti di monitoraggio sull’efficacia dei progetti di ricerca pubblica finanziati dall’Agenzia, valutazioni di sperimentazioni cliniche di ricerca indipendente, ed attività, atti o adempimenti comunque ad essi annessi, connessi o correlati.
- Supporto per la predisposizione dei bandi di ricerca, valutazione della parte clinica di studi clinici e di emendamenti sostanziali della Ricerca Indipendente ai fini del rilascio dell'autorizzazione, valutazione dello stato di avanzamento dei progetti finanziati, gestione quesiti tecnico-scientifici degli utenti per la Ricerca Indipendente, corsi di formazione nell'ambito della Ricerca Indipendente, valutazione della parte clinica di studi clinici e di emendamenti sostanziali anche nell’ambito di sperimentazioni cliniche e di VHP.
- Supporto per la predisposizione dei bandi della Ricerca Indipendente per i progetti strategici finanziati dall’AIFA.

Dal 1.12.2011 assunzione in qualità di Dirigente delle professionalità sanitarie (Medico) presso l’Agenzia Italiana del Farmaco, assegnata inizialmente presso l’Ufficio Ricerca e Sperimentazione Clinica, e dal 16 gennaio 2012 trasferita, per esigenze organizzative e di servizio, all’Ufficio Valutazione e Autorizzazione fino al 14.04.2017.

Ulteriori incarichi presso l’AIFA:

- Componente della Unità di Crisi per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus da COVID-19 presso AIFA, istituita in data 11.03.2020 con Det DG/256/2020.
- Partecipazione del Team Trasversale di esperti interni a supporto della Task Force per la valutazione degli studi clinici, come da determina STDG/P/57747 “Ordine di servizio: Istituzione TEAM TRASVERSALE di esperti interni a supporto della task Force per la valutazione degli studi clinici (Prot. STDG/38033.P del 10/04/2013) e integrazioni Referenti Task Force.
- da settembre 2012 a maggio 2013: Membro del gruppo di lavoro

	<p>Ricerca e Sviluppo, istituito con determina n. 1649/DG/2012 per la valutazione dei progetti di ricerca indipendente.</p> <p><u>Attività pregresse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Dal 15.11.2002 al 31.12.2008 e dal 1.03.2010 al 30.11.2011: Titolare di contratti di collaborazione coordinata e continuativa per la prestazione d’opera professionale per l’espletamento di attività di ricerca presso la III Divisione dell'Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani", IRCCS, Roma.</li> <li>– Nei periodi 01.01.2009-01.09.2009 e 16.09.2009-25.02.2010: assunzione a tempo determinato in qualità di dirigente medico, disciplina Malattie Infettive, in sostituzione di personale in lunga assenza presso l’Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “Lazzaro Spallanzani” IRCCS, Roma.</li> <li>– Dal 2002 al 2011: partecipazione in qualità di sub-investigatore a trial clinici e studi osservazionali, promossi da aziende farmaceutiche o da istituzioni no-profit, sulla terapia antiretrovirale nei pazienti con Infezione da HIV.</li> <li>– Anno 1998: rilevatore per la ricerca "Studio di coorte multicentrico per la valutazione dell'impatto delle variabili socio-demografiche e cliniche sulla qualità della vita salute-relata in pazienti con Infezione da HIV", utilizzando un questionario MOS-HIV integrato (Studio QUAVISC)", finanziato in parte dall'Istituto Superiore di Sanità (n° 20 C.4).</li> </ul>
<p><b>Capacità linguistiche</b></p>	<p>Lingua inglese: Livello parlato: competente. Livello scritto: Fluente</p>
<p><b>Capacità nell’uso delle tecnologie</b></p>	<p>Buona conoscenza delle tecnologie informatiche: pacchetto office, browser di ricerca su internet, strumenti di posta elettronica</p>
<p><b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b></p>	<p>Partecipazione a oltre 60 eventi formativi nelle tematiche relative all’Infezione da HIV.</p> <p>Partecipazione in qualità di uditor a 25 convegni nazionali e internazionali sull’Infezione da HIV.</p> <p>Partecipazione ai seguenti corsi di formazione o seminari:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Corso di Base “Metodi Statistici in Epidemiologia” organizzato dall'Istituto Superiore di Sanità. Roma, 19-23 aprile 1999.</li> <li>– “X Corso di base su: I Metodi Statistici nella Epidemiologia e nella Medicina Clinica”, organizzato dal Dipartimento di Statistica, Probabilità e Statistiche Applicate della Facoltà di Scienze Statistiche – Università degli studi di Roma “La Sapienza”. Roma, 18 febbraio-01 marzo 2002.</li> <li>– "Metodologia degli studi di coorte nell'infezione da HIV: focus sui test</li> </ul>

	<p>statistici" organizzato dall'Istituto di Malattie Infettive e Tropicali, Università degli studi di Milano. Roma, 14 maggio-5 giugno 2003.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– “Tecniche Avanzate di Statistica Medica”, organizzato da PHARM IT. Roma, 12 marzo 2004.</li> <li>– “Gli strumenti informatici nella ricerca clinica” organizzato da Pharma Quality Europe. Milano, 14 maggio 2004.</li> <li>– “Gestione degli studi clinici” organizzato da Pharma Quality Europe. Milano, 13 maggio 2004.</li> <li>– “Metodologia della Ricerca Clinica nell’Infezione da HIV” organizzato da TIMEO Editore Srl. Milano, 9-10 marzo 2006.</li> <li>– “Introduzione ai metodi statistici ed epidemiologici nella ricerca bio-medica”. Organizzato dall’Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “L. Spallanzani”, IRCCS. Roma, 14 maggio-18 giugno 2008.</li> <li>– “L’Health Technology Assessment (HTA) applicato alle malattie infettive”. Organizzato dall’Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “L. Spallanzani”, IRCCS. Roma, 20 maggio 2009.</li> <li>– “Come leggere un lavoro scientifico” organizzato da Effetti nell’ambito del 9° Congresso Nazionale SIMIT. Roma, 24 novembre 2010.</li> <li>– Corso di aggiornamento “La convalida dei metodi analitici e l’analisi statistica”, organizzato dall’Agenzia Italiana del Farmaco. Roma, 26 giugno 2012.</li> <li>– Seminario “Clinical research: role and rules of adaptive designs.” Organizzato da Università degli Studi di Milano-Bicocca Facoltà di Medicina e Chirurgia Centro di Ricerca in Biostatistica per l’Epidemiologia Clinica. Monza, 7 settembre 2012.</li> <li>– XXI Corso Introduttivo di Farmacoepidemiologia. Organizzato da Istituto Superiore di Sanità. Roma, 17-21 settembre 2012.</li> <li>– Corso di formazione “Richiami di statistica descrittiva ed inferenziale”, organizzato dall’Agenzia Italiana del Farmaco. Roma, 26 giugno 2012.</li> <li>– “Salute e burnout nelle organizzazioni: il benessere e lo stress lavorativo”, realizzato dall’Agenzia Italiano del Farmaco. Roma, 17 giugno 2013 e 2 ottobre 2013.</li> <li>– Seminario “Disegni epidemiologici per lo studio dell’efficacia e della sicurezza dei trattamenti in gruppi di piccole dimensioni”. Istituto Superiore di Sanità. Roma, 21 settembre 2017.</li> <li>– Workshop di Economia e Farmaci in Immunology: inflammation, disability, repair, innovation - Università Cattolica del Sacro Cuore. Roma, 7-8 febbraio 2018.</li> <li>– Combinazioni e Sequenze in Terapia, Aspetti clinico metodologici e farmaco-economici organizzato da 3PSolution. Roma, 16-17 novembre 2017.</li> </ul>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Pubblicazione scientifiche:

*Capitoli di libri:*

1. A. Ammassari, R. Murri, A. De Luca, A. Cingolani, P. Marconi, K. Gallicano, AW. Wu, A. Antinori. La non-aderenza auto-riportata alla terapia antiretrovirale è predittiva di futura non-aderenza in pazienti con infezione da HIV. In *“La dimensione comportamentale dell'aderenza terapeutica”* (ed. F. Starace), Dies Edizioni, Roma, 2002.

*Articoli originali su riviste scientifiche internazionali:*

1. Ammassari A, Trotta MP, Shalev N, Marconi P, Antinori A. Beyond virological suppression: the role of adherence in the late HAART era. *Antivir Ther.* 2012;17(5):785-92.
2. Bonfanti P, De Socio GL, Marconi P, Franzetti M, Martinelli C, Vichi F, Penco G, Madeddu G, Orofino G, Valsecchi L, Vitiello P, Menzaghi B, Magni C, Ricci E. Is metabolic syndrome associated to HIV infection per se? Results from the HERMES study. *Curr HIV Res.* 2010 Mar;8(2):165-71.
3. Giuntini R, Martinelli C, Ricci E, Vichi F, Gianelli E, Madeddu G, Abeli C, Palvarini L, Penco G, Marconi P, Grosso C, Pellicano G, Bonfanti P, Quirino T. Efficacy and safety of boosted and unboosted atazanavir-containing antiretroviral regimens in real life: results from a multicentre cohort study. *HIV Med.* 2010 Jan;11(1):40-5.
4. Antinori A, Ammassari A, Torti C, Marconi P, Andreoni M, Angarano G, Bonora S, Castagna A, Cauda R, Clerici M, Monforte A, De Luca A, Di Perri G, Galli M, Girardi E, Gori A, Lazzarin A, Lo Caputo S, Mazzotta F, Montella F, Mussini C, Perno CF, Puoti M, Rizzardini G, Rusconi S, Vullo V, Carosi G. Italian consensus statement on management of HIV-infected individuals with advanced disease naïve to antiretroviral therapy. *Infection.* 2009 Jun;37(3):270-82.
5. Zaccarelli M, Lorenzini P, Tozzi V, Forbici F, Ceccherini-Silberstein F, Gori C, D'Arrigo R, Trotta MP, Narciso P, Perno CF, Antinori A; Collaborative Group for Clinical Use of the HIV Genotype Resistance Test (GRT) at the National Institute for Infectious Diseases "Lazzaro Spallanzani". Effect of suppressing HIV viremia on the HIV progression of patients undergoing a genotype resistance test after treatment failure. *Infection.* 2009 Jun;37(3):203-9.
6. Trignetti M, Sing T, Svicher V, Santoro MM, Forbici F, D'arrigo R, Bellocchi MC, Santoro M, Marconi P, Zaccarelli M, Trotta MP, Bellagamba R, Narciso P, Antinori A, Lengauer T, Perno CF, Ceccherini-Silberstein F. Dynamics of NRTI resistance mutations during therapy interruption. *AIDS Res Hum Retroviruses.* 2009 Jan;25(1):57-64.
7. De Socio GV, Parruti G, Quirino T, Ricci E, Schillaci G, Adriani B, Marconi P, Franzetti M, Martinelli C, Vichi F, Penco G, Sfara C, Madeddu G, Bonfanti P; CISA study group. Identifying HIV patients with an unfavorable cardiovascular risk profile in the clinical practice: results from the SIMONE study. *J Infect.* 2008 Jul;57(1):33-40.
8. Trotta MP, Ammassari A, Murri R, Marconi P, Zaccarelli M, Cozzi-Lepri

- A, Acinapura R, Abrescia N, De Longis P, Tozzi V, Scalzini A, Vullo V, Boumis E, Nasta P, Monforte A, Antinori A; AdICoNA and AdeSpall Study Group. Self-reported sexual dysfunction is frequent among HIV-infected persons and is associated with suboptimal adherence to antiretrovirals. *AIDS Patient Care STDS*. 2008 Apr;22(4):291-9.
9. Madeddu G, Bonfanti P, De Socio GV, Carradori S, Grosso C, Marconi P, Penco G, Rosella E, Miccolis S, Melzi S, Mura MS, Landonio S, Ricci E, Quirino T, For The Cisai Group. Tenofovir renal safety in HIV-infected patients: Results from the SCOLTA Project. *Biomed Pharmacother*. 2008 Jan;62(1):6-11.
  10. Bongiovanni M, Gianotti N, Chiesa E, Nasta P, Cicconi P, Capetti A, di Biagi A, Matti A, Tirelli V, Marconi P, de Luca A, Mussini C, Gatti F, Zaccarelli M, Abeli C, Torti C, Antinori A, Castagna A, d'Arminio Monforte A. Observational Study on HIV-Infected Subjects Failing HAART Receiving Tenofovir Plus Didanosine as NRTI Backbone. *Infection*. 2007 Dec;35(6):451-6.
  11. Zaccarelli M, Marconi P, Visco-Comandini U, Liuzzi G, Sette P, Acinapura R, Mosti S, Ammassari A, Perno CF, Antinori A. Evidence of Dual Sexual Transmission of Multi-resistant HIV with Two Years Persistence of Resistance to NRTI and NNRTI: a Case Report. *Infection*. 2008;36:178-80.
  12. Zaccarelli M, Forbici F, Lorenzini P, Ceccherini-Silberstein F, Tozzi V, Trotta MP, Marconi P, Narciso P, Perno CF, Antinori Andrea. Continuous evidence of fast HIV disease progression related to class-wide resistance to antiretroviral drugs: a 6 year follow-up analysis of a large observational database. *AIDS*. 2007 Aug 20;21(13):1824-6.
  13. Zaccarelli M, Tozzi V, Lorenzini P, Forbici F, Narciso P, Ceccherini-Silberstein F, Trotta MP, Bertoli A, Liuzzi G, Marconi P, Mosti S, Perno CF, Antinori A. The V118I mutation as a marker of advanced HIV infection and disease progression. *Antivir Ther*. 2007;12(2):163-8.
  14. Madeddu G, Quirino T, Carradori S, Ricci E, Grosso C, Penco G, De Socio G, Rossella E, Palvarini L, Marconi P, Melzi S, Mura MS, Bonfanti P. Renal toxicity in HIV-infected patients receiving HAART including tenofovir. *Infez Med*. 2006 Sep;14(3):125-34.
  15. Marconi P, Lorenzini P, Borrelli I, Liuzzi G, Sette P, Zaccarelli M, Antinori A. Safety and efficacy of regimens containing emtricitabine in HIV-infected patients taking highly active antiretroviral therapy. *New Microbiol*. 2006 Jul;29(3):169-75.
  16. De Luca A, Cozzi-Lepri A, Antinori A, Zaccarelli M, Bongiovanni M, Di Giambenedetto S, Marconi P, Cicconi P, Resta F, Grisorio B, Ciardi M, Cauda R, Monforte A; I.Co.N.A; UCSC; IMIT-MI; INMI. Lopinavir/ritonavir or efavirenz plus two nucleoside analogues as first-line antiretroviral therapy: a non-randomized comparison. *Antivir Ther*. 2006;11(5):609-18.
  17. Trotta MP, Bonfigli S, Ceccherini-Silberstein F, Bellagamba R, D'Arrigo R, Soldani F, Zaccarelli M, Concetta Bellocchi M, Lorenzini P, Marconi P, Boumis E, Forbici F, Comandini UV, Tozzi V, Narciso P, Federico Perno C, Antinori A. Clinical and genotypic correlates of mutation K65R in HIV-infected patients failing regimens not including tenofovir. *J Med Virol*. 2006 May;78(5):535-41.

	<p>18. Zaccarelli M, Zinzi D, Trotta MP, Liuzzi G, Sette P, Marconi P, Acinapura R, Antinori A. Lipodistrophy is associated with a low rate of treatment failure in HIV-positive patients switched to atazanavir. <i>J Acquir Immune Defic Syndr</i>, 2005;39(1):125-126.</p> <p>19. Antinori A, Paglia MG, Marconi P, Festa A, Alba L, Boumis E, Pucillo LP, Visca P. Short Communication: Yersinia pseudotuberculosis septicemia in an HIV-infected patient failed HAART. <i>AIDS Res Hum Retroviruses</i>. 2004 Jul;20(7):709-10.</p> <p>20. Murri R, Ammassari A, De Luca A, Cingolani A, Marconi P, Wu AW, Antinori A. Self-reported non adherence with antiretroviral drugs predicts persistent condition. <i>HIV Clinical Trials</i> 2001;2:323-329.</p> <p><i>Partecipazione alla ricerca oggetto di pubblicazione scientifica in qualità di investigator o membro del Gruppo collaborativo [con citazione nell'articolo]:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Madeddu G, De Socio GV, Ricci E, Quirino T, Orofino G, Careni L, Franzetti M, Parruti G, Martinelli C, Vichi F, Penco G, Dentone C, Celesia BM, Maggi P, Libertone R, Bagella P, Di Biagio A, Bonfanti P; C.I.S.A.I. Group, Italy. Muscle symptoms and creatine phosphokinase elevations in patients receiving raltegravir in clinical practice: Results from the SCOLTA project long-term surveillance. <i>Int J Antimicrob Agents</i>. 2015 Mar;45(3):289-94.</li> <li>2. Scognamiglio P, Chiaradia G, De Carli G, Giuliani M, Mastroianni CM, Aviani Barbacci S, Buonomini AR, Grisetti S, Sampaolesi A, Corpulongo A, Orchi N, Puro V, Ippolito G, Girardi E; SENDIH Study Group. The potential impact of routine testing of individuals with HIV indicator diseases in order to prevent late HIV diagnosis. <i>BMC Infect Dis</i>. 2013;13:473.</li> <li>3. Madeddu G, Menzaghi B, Ricci E, Careni L, Martinelli C, di Biagio A, Parruti G, Orofino G, Mura MS, Bonfanti P; C.I.S.A.I Group. Raltegravir central nervous system tolerability in clinical practice: results from a multicenter observational study. <i>AIDS</i>. 2012 Nov 28;26(18):2412-5.</li> <li>4. Miro JM, Manzardo C, Mussini C, Johnson M, d'Arminio Monforte A, Antinori A, Gill MJ, Sighinolfi L, Uberti-Foppa C, Borghi V, Sabin C; Late Presenters Investigators. Survival outcomes and effect of early vs. deferred cART among HIV-infected patients diagnosed at the time of an AIDS-defining event: a cohort analysis. <i>PLoS One</i>. 2011;6(10):e26009.</li> <li>5. De Socio GV, Martinelli C, Ricci E, Orofino G, Valsecchi L, Vitiello P, Martinelli L, Quirino T, Maggi P, Bonfanti P; HERMES study group. Relations between cardiovascular risk estimates and subclinical atherosclerosis in naïve HIV patients: results from the HERMES study. <i>Int J STD AIDS</i>. 2010 (Study group). Apr;21(4):267-72.</li> <li>6. Mussini C, Manzardo C, Johnson M, Monforte A, Uberti-Foppa C, Antinori A, Gill MJ, Sighinolfi L, Borghi V, Lazzarin A, Miró JM, Sabin C; Late Presenter Investigators. Patients presenting with AIDS in the HAART era: a collaborative cohort analysis. <i>AIDS</i>. 2008 Nov 30;22(18):2461-9.</li> </ol>
<p><b>Attività di docenza</b></p>	<p>Workshop sulla conduzione degli studi di ricerca indipendente finanziati dall'AIFA, organizzati da AIFA e nell'ambito dei Bandi AIFA di Ricerca</p>

	<p>Indipendente:</p> <p>-Bando 2018: Roma, 23 settembre 2020</p> <p>-Bando 2017: Roma, 20 marzo 2019</p> <p><u>Relatore re ai seguenti eventi formativi:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– “Infezione da HIV, oggi: epidemiologia, prevenzione e terapia” inserito nel Programma dei corsi di formazione ed aggiornamento professionale anno 2009 previsti dal “Piano di interventi contro l’AIDS” (ex Legge 5 giugno 1990, n. 135)”. Roma, 19 giugno 2009.</li> <li>– “Aggiornamenti in tema di terapia antiretrovirale”, organizzato da INFORMA. Napoli, 22 novembre 2006.</li> <li>– “Le strategie innovative della HAART” inserito nel programma “Aspetti emergenti nella terapia dell’Infezione da HIV, presso l’Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “Lazzaro Spallanzani” IRCCS. Roma, 8 novembre 2006.</li> </ul>
<p><b>Iscrizione a Ordini professionali</b></p>	<p>Prima Iscrizione presso l’ordine dei Medici e dei Chirurghi della Provincia di Ascoli Piceno: 28.02.2002 (posizione n. 2717).</p> <p>Trasferimento all’Ordine Provinciale di Roma dei Medici Chirurghi e Odontoiatri il 02.02.2017 (posizione 62744).</p>

Roma 04 aprile 2022