



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome Cognome STEFANO VELLA
Indirizzo Istituto Superiore di Sanità (ISS) -Viale Regina Elena 299 – 00161 ROMA
Telefono
Fax
E-mail

Cittadinanza italiana
Data di nascita 12 giugno 1952
Sesso maschile

Occupazione desiderata/Settore professionale

*Posizione attuale
(dal 2003)* Direttore, Dipartimento del Farmaco,
Istituto Superiore di Sanità, Roma

1992-2003 Dirigente di Ricerca e Direttore di Reparto,
Laboratorio di Virologia, ISS

1982-1992 Ricercatore, Istituto di Clinica Medica,
Università La Sapienza, Roma

1981-1982 Associate Scientist, University of Pennsylvania,
Philadelphia, USA

1982-1992 Ricercatore confermato, Istituto di Clinica Medica,
Università La Sapienza, Roma

1977-1981 Medico Interno, Istituto di Clinica Medica,
Università La Sapienza, Roma

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1977 Laurea in Medicina e Chirurgia (*con lode*)
Università La Sapienza, Roma

1982 Specializzazione in Malattie Infettive (70/70)

1987 Specializzazione in Medicina Interna (70/70)

Capacità e competenze personali

Capacità e competenze
In materia sanitaria

**1. ATTIVITA' DI RICERCA,
SPERIMENTAZIONE E
COORDINAMENTO DI
PROGRAMMI DI RICERCA
SCIENTIFICA IN AMBITO
NAZIONALE E INTERNAZIONALE**

ESPERIENZA DI RICERCA NELL'AREA DI SPECIFICA COMPETENZA -

Sin dai primi anni dell'epidemia di AIDS, il gruppo di lavoro diretto Stefano Vella (SV) ha sviluppato un'importante mole di lavoro scientifico e di attività, riconosciuta a livello internazionale, testimoniata da numerose pubblicazioni su riviste ad alto impact factor e dagli incarichi internazionali ricevuti, soprattutto mirata allo studio dei nuovi farmaci anti-HIV e della terapia antiretrovirale, allo studio del fenomeno delle resistenze, ai meccanismi di ricostituzione immunitaria, e alla cura e al trattamento delle co-infezioni, compresa la tubercolosi.

All'inizio dell'era delle potenti combinazioni antiretrovirali, SV ha partecipato e guidato numerosi studi sulla patogenesi dell'infezione da HIV, e trial clinici internazionali alcuni dei quali hanno influenzato lo sviluppo di nuove strategie terapeutiche. E' stato co-autore delle prime Linee-Guida internazionali sulla terapia dell'AIDS, che hanno introdotto il concetto di triplice terapia (1996) e indotto l'importante e straordinaria diminuzione della morbilità e della mortalità per AIDS nei Paesi occidentali.

Nell'anno 2000, in qualità di Presidente dell' International AIDS Society (IAS) ha lavorato attivamente per promuovere l'accesso al trattamento e alle cure per l'AIDS nel Sud del Mondo. Il suo contributo è stato importante nel portare in Africa la grande Conferenza sull'AIDS (Durban, Sud Africa, 2000). Questo evento, il primo svoltosi in Africa, viene considerato una pietra miliare nella lotta contro le disuguaglianze nell'accesso alle cure per l'AIDS nel Sud del Mondo, e momento di inizio dell'attuale percorso mirato a raggiungere l'accesso universale alla terapia.

Nel 2001, è stato invitato a parlare alla Sessione Speciale delle Nazioni Unite sull'AIDS (UNGASS - New York, giugno 2001), evento che ha dato il via al grande progetto per l'accesso alle cure per le malattie della povertà nel Sud del Mondo. Nel 2011, ha anche presieduto il primo "WHO/UNAIDS/IAS Consultative Meeting In Antiretroviral Therapy in Resource Poor Settings" e il "WHO/ISS/IAS International Consultation on Global Monitoring Antiretroviral Resistance (2000)" e è stato Chairman delle prime Linee-Guida WHO sulla terapia antiretrovirale.

Fin dai primi anni del suo impegno contro l'epidemia di HIV/AIDS, ha orientato il suo gruppo di ricerca non soltanto verso la messa a punto di farmaci e terapie innovative, ma anche verso interventi e ricerca operativa nei Paesi in Via di Sviluppo. Importanti elementi di quest'attività comprendono i primi studi sulla trasmissione materno-fetale in Africa, i lavori collaborativi con il Progetto Dream e la Comunità di Sant'Egidio in Mozambico e Malawi, la realizzazione di studi clinici controllati e di coorte in diversi Paesi Africani, tra cui l'Uganda e l'Etiopia.

SV è stato membro del *Technical Review Panel* (TRP) [4° e 5° round, 2004-2005], del Fondo Globale per la lotta all'AIDS, la tubercolosi e la malaria (GFATM, Ginevra), dove ha acquisito una vasta esperienza nella valutazione di programmi e interventi volti a combattere le malattie della povertà. E' stato, successivamente [2005-2006], il rappresentante italiano nel *board* del GFTAM (2006-2007), ed è attualmente membro della "constituency" italiana.

SV ha partecipato, fin dall'inizio, alla costruzione dell' EDCTP, il partenariato europeo finanziato dalla Commissione Europea, che valuta e finanzia studi clinici nei paesi in via di sviluppo per HIV, tubercolosi e malaria, ed è attualmente il membro italiano della General Assembly.

E' attualmente coordinatore del Progetto Europeo "NEAT", finanziato dalla Commissione Europea, un grande network ricerca clinica sull' HIV, che comprende 40 istituzioni partner di 16 paesi europei e Vice-Presidente, insieme a Françoise Barrè Sinoussi, del Comitato Scientifico dell' ANRS (*Agence Nationale e Recherche sur le Sida*), Parigi, Francia.

E' consulente scientifico dello UNAIDS (Joint United Nations Program to fight AIDS) ed è stato nominato, dal WHO, Chairman del Panel Internazionale per la messa a punto delle nuove linee-guida globali per la cura dell'HIV/AIDS, che usciranno nel 2013.

Membro della Commissione Nazionale AIDS, è coordinatore del Programma Esther-Italia (parte dell'European Esther Alliance), un progetto finanziato dal Ministero della Salute e dedicato alla lotta contro l'HIV / AIDS e le sue conseguenze nei paesi a basso e medio reddito.

Membro eletto del *Governing Council* dell'International AIDS Society (IAS), nel 2011 ha portato in Italia, a Roma, la grande Conferenza biennale sull'AIDS (*6th IAS Conference on HIV Pathogenesis, Treatment and Prevention*).

SV partecipa come partner a numerosi progetti Europei, ed è Coordinatore del Progetto NEAT sulla terapia dell'infezione da HIV che, finanziato dalla Commissione Europea, include 40 istituzioni di ricerca in 16 Paesi.

Oltre alla costante attività di ricerca nel settore di più diretta competenza scientifica, SV coordina direttamente progetti nazionali in altre aree, anche trasversali, della ricerca in Sanità Pubblica, tra i quali si segnala: il Registro Nazionale sull'ADHD, il Progetto Nazionale sulla Salute della Donna, il Progetto sulla Comunicazione al paziente oncologico, il Progetto Nazionale sulle Polimorbilità, e la Piattaforma Italiana per lo studio delle Epatiti Virali, finanziati dal Ministero della Salute o dalla ricerca indipendente dell'AIFA.

2. DIREZIONE DI ORGANIZZAZIONI SCIENTIFICHE COMPLESSE

Caratteristica essenziale dell'attività scientifica di SV è la capacità di stabilire importanti collegamenti internazionali con altre Istituzioni, anche delle Nazioni Unite, e di saper lavorare sia a livello sperimentale sia a livello di organizzazione della ricerca ai più alti livelli istituzionali, con una riconosciuta capacità di coordinare gruppi anche esterni, di risolvere eventuali conflitti e di saper portare i risultati della ricerca ai livelli decisionali che ne hanno favorito la fruibilità a livello di Sanità Pubblica.

SV dirige il Dipartimento del Farmaco dell'ISS a partire dalla sua costituzione nel 2003. Il Dipartimento, che conta 270 unità di personale suddivise in 14 reparti, ed è centro di responsabilità amministrativa.

Il Dipartimento del Farmaco dell'ISS ha una vocazione naturalmente multidisciplinare e, negli anni, ha coniugato attività di ricerca e attività istituzionale di controllo e consulenza per il Ministero della Salute, per diverse Agenzie Regionali Nazionali e Internazionali e per altre Istituzioni del Paese, quali la Magistratura.

Per quanto riguarda l'attività di ricerca, il Dipartimento diretto da SV ha spaziato in diversi ambiti della patologia umana, dalle malattie infettive, alle malattie cardiovascolari e dismetaboliche, all'oncologia, alle malattie neurodegenerative e psichiatriche, con un approccio multidisciplinare, integrato e indipendente (dalla ricerca di base, a quella traslazionale fino alla ricerca applicata).

Per quanto riguarda l'attività istituzionale di valutazione, controllo e consulenza, il Dipartimento del Farmaco, oltre ad ospitare la Segreteria della Commissione per la sperimentazione clinica di Fase I, la Segreteria della Farmacopea Italiana ed Europea, e l'Osservatorio Fumo, Alcool, Droga, sotto la Direzione di SV ha prodotto pareri e attività di consulenza e controllo su: sperimentazione animale; procedure europee di AIC con Italia Paese di Riferimento e Assessment Reports per l'autorizzazione all'immissione in commercio dei medicinali (AIC); Linee Guida nazionali ed europee sui farmaci; programmi di formazione per gli operatori sanitari e di informazione al cittadino; attività di Farmacosorveglianza e Farmacovigilanza; su mandato dell'AIFA, controlli sulla qualità dei medicinali di origine chimica (programma annuale di controllo, controlli per difetti/corpi estranei e reazioni avverse) e su mandato del Ministero della Salute, sulla sicurezza dei presidi medico-chirurgici, dei prodotti a base di sostanze naturali e dei prodotti cosmetici. Inoltre, ha partecipato con le sue competenze tecnico-scientifiche alle attività del gruppo di lavoro sui farmaci contraffatti (IMPACT ITALIA: ISS, AIFA, Ministero della Salute, NAS) ed è stato presente in numerosi commissioni del Ministero della Salute, dell'AIFA e di altre agenzie nazionali e regionali, in diverse commissioni dell'European Medicines Agency (EMA) e di numerosi organismi internazionali (OMS, UNAIDS, Global Fund, EMEA, OCSE, Consiglio d'Europa). Il Dipartimento ha anche svolto un'intensa attività di vigilanza sui prelievi antidoping e verifiche ispettive ai laboratori regionali antidoping.

3. SOMMARIO DELLE AREE DI EXPERTISE IN MATERIA SANITARIA

- Farmacologia Clinica e Metodologia della sperimentazione
- Aspetti regolatori nazionali ed europei dei farmaci per uso umano.
- Valutazione di Dossier Registrativi
- Procedure di controllo, nazionali ed europee, della qualità dei medicinali.
- Coordinamento di grandi progetti nazionali e internazionali
- Pianificazione e Costruzione di Programmi di Ricerca a livello Europeo e Internazionale
- Ricerca Operativa,
- Health Technology Assessment e Sistemi Sanitari
- Terapia e management clinico delle Malattie Croniche.
- Terapia delle infezioni da virus, con particolare riguardo all'HIV/AIDS e alle Epatiti.
- Medicina e Farmacologia di Genere.
- Etica della Ricerca
- Determinanti economici e sociali della Salute.
- Cooperazione Internazionale e Problematiche di sviluppo.
- Organizzazione delle Istituzioni Internazionali (OMS)
- Gestione amministrativa di strutture complesse
- Accesso Universale alla Salute.
- Medicina delle Migrazioni

4. INCARICHI ISTITUZIONALI IN AMBITO NAZIONALE ED INTERNAZIONALE

SV ha ricoperto numerosi incarichi a livello Nazionale e Internazionale, in molti dei quali ha, di volta in volta, rappresentato il Governo, il Ministero della Salute, altre Istituzioni Nazionali e l'Istituto Superiore di Sanità.

Tra i più rilevanti:

- Dal 2004 fino al 2008, il Dr Vella ha fatto parte dello *Scientific Advice Working Group (SAWG)* dell' Agenzia Europea dei Medicinali (EMA), Londra, dove ha acquisito una vasta esperienza sugli aspetti scientifici e normativi relativi allo sviluppo clinico dei farmaci, in diverse aree di patologia umana, dalla fase preclinica alla fase III/IV. E' tuttora membro del *Viral Disease Scientific Advisory Group (SAG)* dell'EMA.
- E' stato a lungo membro supplente della Commissione Tecnico Scientifica dell'AIFA, in rappresentanza del Presidente dell'ISS. Rappresenta il Presidente dell'ISS anche in seno alla Commissione per la Sperimentazione di Fase I.
- Membro della delegazione italiana al Comitato di Programma Programma (*Health*) - VII° Programma Quadro di Ricerca (2007-2012) e Horizon 2020 (2013-2020) - Commissione Europea, Bruxelles.
- Chairman delle Linee-Guida Mondiali per l'HIV/AIDS, OMS, Ginevra
- Senior Scientific Advisor, UNAIDS.

SELEZIONE DEI PRINCIPALI INCARICHI NAZIONALI

- **Delegato ISS, Commissione Tecnico Scientifica, AIFA**
- **Delegato del Presidente ISS, Commissione Sperimentazione Clinica di fase I**
- **Esperto del Panel per la Valutazione di Qualità della Ricerca, Agenzia Nazionale di Valutazione del Sistema Universitario e della Ricerca - MIUR**
- **Rappresentante ISS al Tavolo Interistituzionale per la Cooperazione allo Sviluppo, Presidenza del Consiglio dei Ministri, Ministro per la Cooperazione Internazionale e l'Integrazione**
- Membro, Commissione Nazionale AIDS
- Membro, Comitato Etico, Istituto Superiore di Sanità
- Esperto, Direzione Generale per la Cooperazione allo Sviluppo (DGCS), Ministero Affari Esteri.
- Direttore, Area Malattie Infettive e Immunologia (2004-2006) - Consiglio Nazionale delle Ricerche
- Professore a contratto, Terapia Antivirale, Università di Roma Tor Vergata (1993-1994), Farmacologia Antivirale, Facoltà di Scienze, Università di Urbino (1997-1998), Terapia delle Malattie Infettive, Università di Sassari (2001-2002 e 2007-2008)

SELEZIONE DEI PRINCIPALI INCARICHI INTERNAZIONALI

- **Membro, Delegazione Italiana, Comitato di Programma (Health), VII° Programma Quadro Europeo di Ricerca (2007-2012) e Horizon 2020 (2013-2020), Commissione Europea, Bruxelles**
- **Membro, Scientific Advice Working Group (SAWG) - European Medicines Agency EMA, Londra**
- Membro, Scientific Advisory Group (SAG), HIV and Viral Diseases - European Medicines Agency EMA, Londra
- **Chair, Gruppo di lavoro sulla Terapia Antiretrovirale - Organizzazione Mondiale della Sanità - OMS, Ginevra**
- Esperto Scientifico - UNAIDS, Ginevra
- Rappresentante Italiano, General Assembly, Programma europeo per la ricerca clinica nei paesi in via di sviluppo (EDCTP) – Commissione Europea, Bruxelles
- Co-Presidente, Scientific Advisory Board - ANRS (Agenzia Francese per la Ricerca su HIV/AIDS e le Epatiti Virali), Parigi Revisore di Progetti di Ricerca della Commissione Europea
- Membro del Board - Global Fund to Fight AIDS, Tuberculosis and Malaria, Ginevra (2006-2007)
- Esperto, Comitato di Revisione Internazionale di Progetti di Ricerca, National Institutes of Health, NIH, USA; Ufficio Svizzero di Sanità Pubblica; Università di Amsterdam; Ministero della Salute Francese.
- Presidente (2000-2002), e attuale membro del Governing Council - International AIDS Society - IAS, Ginevra
- Coordinatore Europeo, Progetto NEAT, finanziato dalla Commissione Europea, che comprende 40 Istituzioni di 16 Paesi, sulla Ricerca Clinica nell'Infezione da HIV.

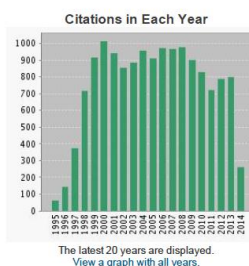
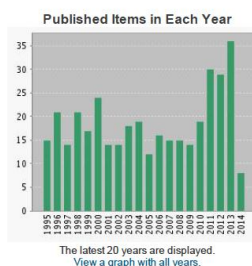
5. MISURE DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA E ATTIVITA' EDITORIALE

SV è autore o co-autore di oltre 300 pubblicazioni scientifiche, in larga parte su riviste internazionali ad alto impact factor, tra cui: *New England Journal of Medicine, Lancet, British Medical Journal, Annals of Internal Medicine, JAMA, Journal of Infectious Diseases.*

Impact Factor complessivo: 1050

H-Index: 50

Citazioni: 15.000



Results found: 399
Sum of the Times Cited [?]: 15171
Sum of Times Cited without self-citations [?]: 14841
Citing Articles [?]: 11538
Citing Articles without self-citations [?]: 11370
Average Citations per Item [?]: 38.02
h-index [?]: 50

Redattore (1996-2007) e quindi Direttore (2008) dell'Enciclopedia Medica Italiana (UTET, Torino). Revisore di numerose riviste internazionali, tra cui *Lancet, Science, Journal of Infectious Diseases, Jama*, ed è membro di numerosi Editorial Board, tra cui *AIDS, Antiviral Therapy, AIDS, Journal of Clinical Trials, Journal of AIDS* (di cui è co-editor), *Journal of HIV Medicine*.
E' stato revisore ufficiale dell'Edizione italiana del *New England Journal of Medicine* e membro del Board Editoriale dell'edizione italiana di *Lancet*.

Madrelingua(e)
Altra(e) lingua(e)
Autovalutazione
Livello europeo (*)
Lingua Inglese
Lingua Francese
Lingua Spagnolo

Precisare madrelingua(e) italiano

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale	
ottimo	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo
ottimo	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo
buono	buono	buono	buono	buono

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)