

Curriculum Vitae

**1. INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome e Cognome **STEFANO VELLA**

Indirizzo

Telefono
Cellulare:

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

**2. ATTIVITA'
ISTITUZIONALE**

<i>Posizione attuale (dal 2003)</i>	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 (Post-doctoral fellow of Dr Carlo Croce)
1982-1992	Ricercatore confermato, Istituto di Clinica Medica, Università La Sapienza, Roma
1977-1981	Medico Interno, Istituto di Clinica Medica, Università La Sapienza, Roma

**3. ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

1977	Laurea in Medicina e Chirurgia (110 con lode) (relatore Prof. Giuseppe Giunchi) Università La Sapienza, Roma
1982	Specializzazione in Malattie Infettive (70/70), Università La Sapienza, Roma
1987	Specializzazione in Medicina Interna (70/70), Università La Sapienza, Roma

4. ATTIVITA' IN AMBITO DI SALUTE GLOBALE

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. Nel Giugno 2015 è stato eletto nominato vice-chair dell'European & Developing Countries Clinical Trials Partnership (EDCTP)

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 Barré 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 è stato coordinatore o partecipa come partner a numerosi progetti Europei (NEAT sulla terapia dell'infezione da HIV che, finanziato dalla Commissione Europea, con 40 istituzioni di ricerca in 16 Paesi; il Progetto Fresher sulle malattie croniche, il Progetto EHVA, per lo sviluppo di un vaccino e di una cura per HIV/AIDS).

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.

5. ESPERIENZA MANAGERIALE E 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 (2003). Il Dipartimento, che conta 270 unità di personale suddivise in 14 reparti, 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.

6. SOMMARIO DELLE DIVERSE 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.
- Collaborazione e interazione con Istituzioni Internazionali e delle Nazioni Unite
- Gestione amministrativa di strutture complesse
- Accesso Universale alla Salute.
- Medicina delle Migrazioni
- Salute Globale

7. RESPONSABILITA' SCIENTIFICA E COORDINAMENTO DI PROGRAMMI DI RICERCA SCIENTIFICA IN AMBITO NAZIONALE E INTERNAZIONALE (ELENCO PROGETTI ALLEGATO)

Nel corso della pluriennale attività di ricerca presso l'Istituto Superiore di Sanità, il Dr Vella è stato responsabile scientifico di oltre 90 progetti di ricerca, molti dei quali a livello internazionale, tra cui diversi progetti europei (FP6, FP6, Horizon 2020) coordinati o portati avanti in qualità di partner.

L'importo complessivo dei fondi gestiti e rendicontati all'interno di questi progetti ammonta a oltre 70 milioni di Euro.

8. 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 - 2013 e 2015, OMS, Ginevra
- Senior Scientific Advisor, UNAIDS.

SELEZIONE DEI PRINCIPALI INCARICHI NAZIONALI

- Delegato ISS, Commissione Tecnico Scientifica, AIFA (fino al 2011)
- Delegato del Presidente ISS, Commissione Sperimentazione Clinica di fase I (fino al 2014)
- 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, Ministero degli Esteri e della Cooperazione Internazionale
- Membro, Commissione Nazionale AIDS
- Membro, Comitato Etico, Istituto Superiore di Sanità (fino al 2015)
- 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)
- Esperto ISS per il Consiglio Superiore di Sanità "studi e ricerche sull'utilizzazione dei farmaci" - Ministero della Salute (2014)
- Esperto ISS per il Consiglio Superiore di Sanità - "farmaci ad uso umano compresi i presidi medico chirurgici ed altri prodotti chimici usati in medicina ed in cosmesi" Ministero della Salute (2014)

SELEZIONE DEI PRINCIPALI INCARICHI INTERNAZIONALI

- Core Group, Panel for the revision of antiretroviral guidelines, WHO (2015)
- Membro, Delegazione Italiana, Comitato di Programma (Health), VII° Programma Quadro Europeo di Ricerca (2007-2013) 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
- Co-Chair, IAS Conference on HIV Pathogenesis, Treatment and Prevention (Rome, 2011)
- 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.
- Organizing Committee - International AIDS Conference, Durban (2000), Barcellona (2002)

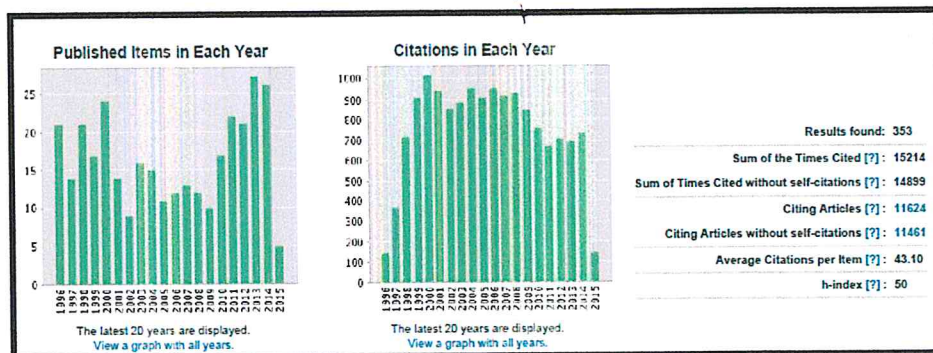


9. DESCRIZIONE DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA (ELENCO PUBBLICAZIONI ALLEGATO)

- ACTG Research Agenda Committee, NIAID, NIH (2000-2004)
- Program Coordinating Board, UNAIDS (2000-2004)
- Technical Review Panel, Global Fund to fight Tuberculosis, AIDS and Malaria, (2004- 2005)
- Presidente (2000-2002), e attuale membro del Governing Council - International AIDS Society - IAS, Ginevra
- Speaker, UN General Assembly Special Session on AIDS (2001 e 2016)
- International Review Committee, NIAID, NIH, USA
- Vice-President, Friends of Global Fund, Europe dal 2014
- Governing Council, International AIDS Society, Geneva
- Vice-President, Scientific Advisory Board, ANRS, Paris, France
- Scientific and Technical Scientific Committee (STAC), UNAIDS, Geneva
- International reviewer, UNITAID, Geneva

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*. 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*.

Il Dr Vella ha pubblicato oltre 300 lavori scientifici. Secondo i dati ricavati da Web of Science, possiede un IF > 1100, con oltre 14.000 citazioni e un H-index di 50



10. LINGUE STRANIERE

Inglese
 Francese
 Spagnolo

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Inglese	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo
Francese	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo
Spagnolo	buono	buono	buono	buono	buono

(2 allegati: responsabilità di progetti di ricerca; elenco pubblicazioni)

Data: 12 luglio 2016

Firma: *[Handwritten Signature]*

Allegato 2 - STEFANO VELLA

SELEZIONE DELLE PUBBLICAZIONI 1979 – 2015

Lazarus JV, Safreed-Harmon K, Barton SE, Costagliola D, Dedes N, Del Amo Valero J, Gatell JM, Baptista-Leite R, Mendão L, Porter K, Vella S, Rockstroh JK. Beyond viral suppression of HIV - the new quality of life frontier. *BMC Med.* 2016 Jun 22;14(1):94. doi: 10.1186/s12916-016-0640-4.

Mancinelli S, Galluzzo CM, Andreotti M, Liotta G, Jere H, Sagnò JB, Amici R, Pirillo MF, Scarcella P, Marazzi MC, Vella S, Palombi L, Giuliano M. Virological Response and Drug Resistance 1 and 2 Years Post-Partum in HIV-Infected Women Initiated on Life-Long Antiretroviral Therapy in Malawi. *AIDS Res Hum Retroviruses.* 2016 May 5. [Epub ahead of print]

Casper Rokx, Stefano Vella, Guiseppe Pantaleo, Yves Lévy, Charles A.B. Boucher. Unite forces to validate biomarkers in the quest for lasting HIV remission. *AIDS.* 2016 Jul 17;30(11):1859-60

Charles Boucher, Stefano Vella. Firstline HIV therapy shall not fail *Lancet HIV.* 2016 Mar;3(3):e108-9. doi: 10.1016/S2352-3018(16)00022-9. Epub 2016 Feb 16.

Bucciardini R, Pugliese K, Francisci D, Costantini A, Schiaroli E, Cognigni M, Tontini C, Lucattini S, Fucili L, Di Gregorio M, Mirra M, Fragola V, Pompili S, Murri R, Vella S. Validation of a self-reported HIV symptoms list: the ISS-HIV symptoms scale. *AIDS research and therapy* 2016;13:18.

Liotta G, Florida M, Andreotti M, Jere H, Sagnò J, Marazzi MC, Buonomo E, Scarcella P, Mancinelli S, Vella S, Giuliano M, Palombi L. Growth indices in breastfed infants pre and postnatally exposed to tenofovir compared to tenofovir-unexposed infants. *AIDS* 2016;30(3):525-527.

Baroncelli S, Galluzzo CM, Mancinelli S, Andreotti M, Jere H, Amici R, Marazzi MC, Vella S, Palombi L, Giuliano M. Antibodies against pneumococcal capsular polysaccharide in Malawian HIV-positive mothers and their HIV-exposed uninfected children. *Infectious diseases (Lond).* 2015 Nov 26;1-5. [Epub ahead of print]

Palombi L, Pirillo MF, Marchei E, Jere H, Sagnò JB, Luhanga R, Florida M, Andreotti M, Galluzzo CM, Pichini S, Mwenda R, Mancinelli S, Marazzi MC, Vella S, Liotta G, Giuliano M. Concentrations of tenofovir, lamivudine and efavirenz in mothers and children enrolled under the Option B-Plus approach in Malawi. *J Antimicrob Chemother.* 2016 Apr;71(4):1027-30. doi: 10.1093/jac/dkv435. Epub 2015 Dec 17.

Bucciardini R, Fragola V, Abegaz T, Lucattini S, Haliform A, Tadesse E, Berhe M, Pugliese K, Binelli A, De Castro P, Terlizzi R, Fucili L, Di Gregorio M, Mirra M, Olivieri E, Teklu T, Zegeye T, Haile A, Vella S, Abraham L, Godefay H, CASA-project Health Facilities. Retention in care of adult HIV patients initiating antiretroviral therapy in Tigray, Ethiopia: a prospective observational cohort study. *PLoS One* 2015;10(9):e0136117.

Baroncelli S, Galluzzo CM, Liotta G, Andreotti M, Jere H, Erba F, Sagnò J, Amici R, Mancinelli S, Marazzi MC, Vella S, Palombi L, Giuliano M. Anti-Streptococcus pneumoniae and rotavirus IgG levels in HIV-positive women do not correlate with maternal status and infant morbidity and mortality [letter]. *Journal of medical microbiology* 2015;64(7):795-797

Giuliano M, Liotta G, Andreotti M, Mancinelli S, Buonomo E, Scarcella P, Amici R, Jere H, Sagnò JB, Di Gregorio M, Marazzi MC, Vella S, Palombi L. Retention, transfer out and loss to follow-up two years after delivery in a cohort of HIV+ pregnant women in Malawi. *Int J STD AIDS.* 2016 May;27(6):462-8. doi: 10.1177/0956462415585450. Epub 2015 May 6.

Palombi L, Galluzzo CM, Andreotti M, Liotta G, Jere H, Sagnò J, Luhanga R, Mancinelli S, Amici R, Marazzi MC, Vella S, Giuliano M Drug resistance mutations 18 months after discontinuation of nevirapine-based ART for prevention of mother-to-child transmission of HIV in Malawi. *J Antimicrob Chemother* 2015; 70: 2881–2884

Vella S. Addressing barriers to the end of AIDS by 2030. *Lancet* 2015;2(9): e360–e361.

Kondili LA, Vella S, PITER Collaborating Network. PITER: An ongoing nationwide study on the real-life impact of direct acting antiviral based treatment for chronic hepatitis C in Italy. *Digestive and liver disease* 2015;47(9):741-743.

S. Vella. End of AIDS on the horizon, but innovation needed to end HIV. *The Lancet HIV*. Volume 2, No. 3, e74–e75, March 2015

Loizzo A, Spampinato SM, Fortuna A, Vella S, Fabi F, Del Basso P, Campana G, Loizzo S. Antisense versus proopiomelanocortin mRNA reduces vascular risk in a murine model of type-2 diabetes following stress exposure in early post-natal life. *Peptides*. 2015 Feb;64:34-9

Giuliano M, Galluzzo CM, Mancinelli S, Andreotti M, Sagnò J, Maulidi M, Erba F, Amici R, Buonomo E, Scarcella P, Marazzi MC, Vella S, Palombi L. Laboratory confirmation of clinically diagnosed malaria in a cohort of hiv-infected mothers and their children in Malawi. *Journal of tropical pediatrics* 2015, 0, 1-4

Pirillo MF, Scarcella P, Andreotti M, Jere H, Buonomo E, Sagnò J, Amici R, Mancini MG, Leone P, Ceffa S, Mancinelli S, Marazzi MC, Vella S, Palombi L, Giuliano M. Hepatitis B virus mother-to-child transmission among HIV-infected women receiving lamivudine-containing antiretroviral regimens during pregnancy and breastfeeding. *Journal of viral hepatitis* 2015;22(3):289-296.

Zaffiri L, d'Ettorre G, Ceccarelli G, Andreotti M, Marcellini S, Giustini N, Ascoli-Bartoli T, Mastroianni CM, Vella S, Vullo V. Recovery of interleukin-17 production from interleukin-15-stimulated CD4+ mononuclear cells in HIV-1-infected patients with sustained viral suppression. *J Interferon Cytokine Res*. 2014 Jan;34(1):35-40

Chris Beyrer, Stephano Vella, David A Cooper. In memoriam: Joep Lange MD, PhD. *Journal of the International AIDS Society* 2014 17:19401

Gabriella d'Ettorre, Silvia Baroncelli, Luca Micci, Giancarlo Ceccarelli, Mauro Andreotti, Prachi Sharma, Gianfranco Fanello, Fausto Fiocca, Eugenio Nelson Cavallari, Noemi Giustini, Alessandra Mallano, Clementina M. Galluzzo, Stefano Vella, Claudio M. Mastroianni, Guido Silvestri, Mirko Paiardini, Vincenzo Vullo. Reconstitution of Intestinal CD4 and Th17 T Cells in Antiretroviral Therapy Suppressed HIV-Infected Subjects: Implication for Residual Immune Activation from the Results of a Clinical Trial. *PLoS One*. 2014 Oct 23;9(10)

Marina Giuliano, Giovanni Guidotti, Mauro Andreotti, Paola Scarcella, Roberta Amici, Haswell Jere, Jean-Baptiste Sagnò, Ersilia Buonomo, Sandro Mancinelli, Maria Cristina Marazzi, Stefano Vella, Leonardo Palombi. Weight Changes During and After Six Months of Breastfeeding in HIV-infected Mothers Receiving Antiretroviral Therapy in Malawi. *AIDS Res Hum Retroviruses* 2014 Dec;30(12):1155-7

Massimo Ciccozzi, Alessandra Lo Presti, Mauro Andreotti, Sandro Mancinelli, Susanna Ceffa, Clementina Maria Galluzzo, Ersilia Buonomo, Richard Luhanga, Haswell Jere, Eleonora Cella, Paola Scarcella, Marco Mirra, Maria Cristina Marazzi, Stefano Vella, Leonardo Palombi, Marina Giuliano. Viral sequence analysis of HIV-Positive women and their infected children: insight on the timing of infection and on the transmission network. *AIDS Res Hum Retroviruses* 2014 Oct;30(10):1010-5

François Raffi, Abdel G Babiker, Laura Richert, Jean-Michel Molina, Elizabeth C George, Andrea Antinori, Josè Arribas, Jesper Grarup, Fleur Hudson, Christine Schwimmer, Juliette Saillard, Cédric Wallet, Per O. Jansson, Clotilde Allavena, Remko van Leeuwen, Jean-François

Delfraissy, Stefano Vella, Geneviève Chêne, Anton Pozniak, and the NEAT 001/ANRS 143 Study Group. Ritonavir-boosted darunavir combined with raltegravir or tenofovir/emtricitabine in antiretroviral-naive adults infected with HIV-1: 96 week results from the NEAT001/ANRS143 randomised non-inferiority trial. *Lancet*. 2014 Nov 29;384(9958):1942-51

Sabbatucci M, Covino DA, Purificato C, Mallano A, Federico M, Lu J, Rinaldi AO, Pellegrini M, Bona R, Michelini Z, Cara A, Vella S, Gessani S, Andreotti M, Fantuzzi L. Endogenous CCL2 neutralization restricts HIV-1 replication in primary human macrophages by inhibiting viral DNA accumulation. *Retrovirology* 2015;12:4.

Ian R Grubb, Sarah W Beckham, Michel Kazatchkine, Ruth M Thomas, Eliot R Albers, Mauro Cabral, Joep Lange, Stefano Vella, Manoj Kurian and Chris Beyrer for the IAS Treatment for Key Affected Populations Working Group. Maximizing the benefits of antiretroviral therapy for key affected populations. *J Int AIDS Soc*. 2014 Jul 18;17(1):19320

Andreotti M, Pirillo MF, Liotta G, Jere H, Maulidi M, Sagnò J, Luhanga R, Amici R, Mancini MG, Gennaro E, Marazzi MC, Vella S, Giuliano M, Palombi L, Mancinelli S. The impact of HBV or HCV infection in a cohort of HIV-infected pregnant women receiving a nevirapine-based antiretroviral regimen in Malawi. *BMC infectious diseases* 2014;14:180.

Baroncelli S, Galluzzo MC, Andreotti M, Pirillo MF, Fragola V, Weimer LE, Giuliano M, Vella S, Palmisano L. HIV-1 coreceptor switch during 2 years of structured treatment interruptions. *European journal of clinical microbiology & infectious diseases* 2013;32(12):1565–1570.

Floridia M, Ravizza M, Masuelli G, Giacomet V, Martinelli P, Degli Antoni AM, Spinillo A, Fiscion M, Francisci D, Liuzzi G, Pinnetti C, Marconi AM, Tamburrini E, Italian Group on Surveillance on Antiretroviral Treatment in Pregnancy. Atazanavir and lopinavir profile in pregnant women with HIV: tolerability, activity and pregnancy outcomes in an observational national study. *Journal of antimicrobial chemotherapy* 2013;Epub 2013 Dec 25:<http://dx.doi.org/10.1093/jac/dkt497>.

Dupuis ML, Ascione A, Palmisano L, Vella S, Cianfriglia M. Raltegravir does not revert efflux activity of MDR1-P-glycoprotein in human MDR cells. *BMC pharmacology & toxicology* 2013;14(1):47

Palombi L, Galluzzo MC, Pirillo MF, Liotta G, Andreotti M, Jere H, Sagnò J, Luhanga R, Mancinelli S, Ceffa S, Amici R, Marazzi MC, Vella S, Giuliano M. Viro-immunological response and emergence of resistance in HIV-infected women receiving combination antiretroviral regimens for the prevention of mother-to-child transmission in Malawi. *Journal of antimicrobial chemotherapy* 2014 Mar;69(3):749-52

Nathan Ford, Charles Flexner, Stefano Vella, David Ripin, and Marco Vitoria. Optimization and simplification of antiretroviral therapy for adults and children. *Curr Opin HIV AIDS* 2013, 8:591–599

Giuliano M, Andreotti M, Liotta G, Jere H, Sagnò J, Maulidi M, Mancinelli S, Buonomo E, Scarcella P, Pirillo MF, Amici R, Ceffa S, Vella S, Palombi L, Marazzi MC. Maternal antiretroviral therapy for the prevention of mother-to-child transmission of HIV in Malawi: maternal and infant outcomes two years after delivery. *PLoS One* 2013 Jul 19;8(7)

Øyvind M, Aotani E, Anderiesz C, Bertoye P, Cazap E, Chan A, Ghersi D, Gouya G, Isaac M, Kvalheim G, Makanga M, Nam B, Ren J, Siegfried N, Steinhausen K, Stuart GCE, Vallikad E, Vaz F, Vella S, Wolzt M, Timble EL. Report from Subgroup Education, Training, Infrastructure and Patient Involvement under OECD GSF Working Group to facilitate international cooperation in non-commercial clinical trials *Japanese pharmacology and therapeutics* 2012;40(2 Suppl):137-182.

Bertagnolio S, Perno CF, Vella S, Pillay D. The Impact of HIV Drug Resistance on the Selection of First- and Second-Line ART in Resource-Limited Settings. *Journal of Infectious Diseases* 2013; 207 (2 Suppl): S45-S48

Germinario EAP, Arcieri R, Bonati M, Zuddas A, Masi G, Vella S, Chiarotti F, Panei P, Italian ADHD Regional Reference Centers. Attention-deficit/hyperactivity disorder drugs and growth: an Italian prospective observational study. *Journal of child and adolescent psychopharmacology* 2013;23(7):440-447.

Katlama C, Deeks SG, Autran B, Martinez-Picado J, van Lunzen J, Rouzioux C, Miller M, Vella S, Schmitz JE, Ahlers J, Richman DD, Sekaly RP. Barriers to a cure for HIV: new ways to target and eradicate HIV-1 reservoirs. *Lancet* 2013 Jun 15;381(9883):2109-17

Flego M, Ascione A, Cianfriglia M, Vella S. Clinical development of monoclonal antibody based drugs in HIV and HCV diseases. *BMC Med.* 2013 Jan 4;11(1):4

Vitoria M, Vella S, Ford N. Scaling up antiretroviral therapy in resource-limited settings; adapting guidance to meet the challenges. *Current opinion in HIV and AIDS* 2013;8(1):12-18.

Arcieri R, Germinario EAP, Bonati M, Masi G, Zuddas A, Vella S, Chiarotti F, Panei P Cardiovascular measures in new ADHD users of methylphenidate and atomoxetine. *Journal of child and adolescent psychopharmacology* 2012;22(6):423-431.

Galluzzo C, Liotta G, Andreotti M, Luhanga R, Jere H, Mancinelli S, Maulidi M, Sagnò J, Pirillo M, Erba F, Amici R, Ceffa S, Marazzi MC, Vella S, Palombi L, Giuliano M. Emergence of lamivudine resistance hepatitis B virus mutations in pregnant women infected with HBV and HIV receiving antiretroviral prophylaxis for the prevention of mother-to-infant transmission in Malawi. *Journal of medical virology* 2012;84(10):1553-1557.

Loizzo A, Spampinato SM, Campana G, Vella S, Fortuna A, Costa L, Capasso A, Monteleone P, Renzi P, Loizzo S. Enhanced brain performance in mice following postnatal stress. *J Endocrinol.* 2012 Dec;215(3):413-24.

Palombi L, Pirillo M, Andreotti M, Liotta G, Erba F, Sagnò J, Maulidi M, Ceffa S, Jere H, Marchei E, Pichini S, Galluzzo MC, Marazzi MC, Vella S, Giuliano M. Antiretroviral prophylaxis for breastfeeding transmission in Malawi: drug concentrations, virologic efficacy and safety. *Antiviral therapy* 2012;17(8):1511-1519.

Vella S, Schwartländer B, Sow SP, Eholie SP, Murphy RL. The history of antiretroviral therapy and of its implementation in resource-limited areas of the world. *AIDS.* 2012 Jun 19;26(10):1231-41.

Antinori A, Marcotullio S, Ammassari A, Andreoni M, Angarano G, Armignacco O, Carosi G, Cinque P, d'Arminio Monforte A, Di Perri G, Ensoli B, Floridia M, Galli M, Mastroianni C, Matteelli A, Mazzotta F, Moroni M, Pal G, Puoti M, Puro V, Rizzardini G, Sagnelli E, Vella S, Vullo V, Lazzarin A; Italian HIV Guidelines Working Group/New. Italian guidelines for the use of antiretroviral agents and the diagnostic-clinical management of HIV-1 infected persons. Update 2011. *Microbiol.* 2012 Apr;35(2):113-59

Quaranta MG, Mattioli B, Vella S. Glances in immunology of HIV and HCV infection. *Advances in virology.* 2012;2012:434036

d'Ettorre G, Andreotti M, Ceccarelli G, Galluzzo CM, Mallano A, Massetti AP, Tierno F, Stella S, Amici R, Vella S, Mastroianni CM, Vullo V. The role of IL-15 in challenging Acquired Immunodeficiency Syndrome. *Cytokine.* 2012 Jan; 57(1): 54-60

Franconi F, Carru C, Malorni W, Vella S, Mercurio G. The effect of sex/gender on cardiovascular pharmacology. *Curr Pharm Des.* 2011;17(11):1095-107.

d'Ettorre G, Paiardini M, Zaffiri L, Andreotti M, Ceccarelli G, Rizza C, Indinnimeo M, Vella S, Mastroianni CM, Silvestri G, Vullo V. HIV persistence in the gut mucosa of HIV-infected subjects undergoing antiretroviral therapy correlates with immune activation and increased levels of LPS. *Curr HIV Res.* 2011 Apr;9(3):148-53.

- Franconi F, Carru C, Malorni W, Vella S, Mercurio G. The effect of sex/gender on cardiovascular pharmacology. *Curr Pharm Des.* 2011;17(11):1095-107.
- d'Ettorre G, Andreotti M, Ceccarelli G, Galluzzo CM, Mallano A, Massetti AP, Tierno F, Stella S, Amici R, Vella S, Mastroianni CM, Vullo V. The role of IL-15 in challenging Acquired Immunodeficiency Syndrome. *Cytokine.* 2011 Nov 2
- d'Ettorre G, Forcina G, Ceccarelli G, Andreotti M, Andreoni C, Rizza C, Massetti AP, Sarmati L, Mastroianni CM, Vella S, Andreoni M, Vullo V. Adherence and genotypic drug resistance mutations in HIV-1-infected patients failing current antiretroviral therapy. *J Chemother.* 2011 Feb;23(1):24-7
- Antinori A, Marcotullio S, Ammassari A, Andreoni M, Angarano G, Carosi G, Cinque P, d'Arminio Monforte Raffaella, Di Perri G, Ensoli B, Ferrazzi E, Galli M, Mastroianni CM, Matteelli A, Mazzotta F, Moroni M, Palù G, Puoti M, Puro V, Rizzardini G, Sagnelli E, Suter F, Vella S, Lazzarin A. Italian HIV Guidelines Working Group. Italian guidelines for the use of antiretroviral agents and the diagnostic-clinical management of HIV-1 infected persons. *New microbiologica* 2011;34:109-146
- Palombi L, Luhanga R, Galluzzo CM, Andreotti M, Liotta G, Ceffa S, Haswell J, Marazzi MC, Vella S, Giuliano M. Limited Risk of Drug Resistance after Discontinuation of Antiretroviral Prophylaxis for the Prevention of Breastfeeding Transmission of HIV. *JAIDS-Journal of acquired immune deficiency syndromes* 2011 Aug 1;57(4):301-4
- Pirillo MF, Palmisano L, Pellegrini M, Galluzzo CM, Weimer LE, Bucciardini R, Fragola V, Andreotti M, Marchei E, Pichini S, Vella S, Giuliano M. Nonnucleoside reverse transcriptase inhibitor concentrations during treatment interruptions and the emergence of resistance: A substudy of the ISS-PART trial. *AIDS research and human retroviruses.* 2010;26(5):541-545.
- Andreotti M, Pirillo MF, Guidotti G, Ceffa S, Paturzo G, Germano P, Luhanga R, Chimwaza D, Mancini MG, Marazzi MC, Vella S, Palombi L, Giuliano M. Correlation between HIV-1 viral load quantification in plasma, dried blood spots, and dried plasma spots using the roche COBAS Taqman assay. *Journal of clinical virology* 2010;47(1):4-7
- Michelini Z, Galluzzo CM, Negri DRM, Leone P, Amici R, Bona R, Summa V, Di Santo R, Costi R, Pommier Y, Marchand C, Palmisano L, Vella S, Cara A. Evaluation of HIV-1 integrase inhibitors on human primary macrophages using a luciferase-based single-Cycle phenotypic assay *Journal of virological methods* 168 (2010) 272-276
- Loizzo S, Pieri M, Ferri A, Carrì MT, Zona C, Fortuna A, Vella S. Dynamic NAD(P)H post synaptic autofluorescence signals for the assessment of mitochondrial function in a neurodegenerative disease: monitoring the primary motor cortex of G93A mice, an amyotrophic lateral sclerosis model. *Mitochondrion* 2010;10(2):108-114
- Loizzo S, Vella S, Loizzo A, Fortuna A, Di Biase A, Salvati S, Frajese GV, Agrapart V, Morales RR, Spampinato S, Campana G, Capasso A, Galietta G, Guarino I, Carta S, Carru C, Zinellu A, Ghirlanda G, Seghieri G, Renzi P, Franconi F. Sexual dimorphic evolution of metabolic programming in non-genetic non-alimentary mild metabolic syndrome model in mice depends on feed-back mechanisms integrity for pro-opiomelanocortin-derived endogenous substances. *Peptides* 31 (2010) 1598-1605
- Loizzo S, Campana G, Vella S, Fortuna A, Galietta G, Guarino I, Costa L, Capasso A, Renzi P, Frajese GV, Franconi F, Loizzo A, Spampinato S. Post-natal stress-induced endocrine and metabolic alterations in mice at adulthood involve different pro-opiomelanocortin-derived peptides. *Peptides.* 2010 Nov;31(11):2123-9
- Carlini F, Ridolfi B, Molinari A, Parisi C, Bozzuto G, Toccaceli L, Formisano G, De Orsi D, Paradisi S, Grober Olì MV, Ravo M, Weisz A, Arcieri R, Vella S, Gaudi S. The reverse transcription inhibitor abacavir shows anticancer activity in prostate cancer cell lines. *PLoS One.* 2010 Dec 3;5(12)

Andreotti M, Galluzzo CM, Guidotti G, Germano P, Doro Altan A, Pirillo MF, Marazzi MC, Vella S, Palombi L, Giuliano M. Comparison of HIV-1 sequences from plasma, cell-free and cell-associated breast milk viral populations in treated and untreated women in Mozambique. *AIDS research and human retroviruses* 2009 Jul;25(7):707-11.

Gaudi S, Macchiardi F, Carlini F, Arcieri R, Vella S. Farmacogenomica: dal progetto genoma umano alla terapia personalizzata. *Caleidoscopio*. 2009;27(223):21-29.

Palmisano L, Giuliano M, Galluzzo CM, Amici R, Andreotti M, Weimer LE, Pirillo MF, Fragola V, Bucciardini R, Vella S. The mutational archive in proviral DNA does not change during 24 months of continuous or intermittent haart. *HIV Medicine (2009)*, 10, 477-481

Baroncelli S, Galluzzo CM, Pirillo MF, Mancini MG, Weimer LE, Andreotti M, Amici R, Vella S, Giuliano M, Palmisano L. Microbial translocation is associated with residual viral replication in HAART treated HIV + subjects with < 50 copies/ml HIV-1 RNA. *Journal of clinical virology* 46 (2009) 367-370

Palmisano L, Giuliano M, Bucciardini R, Andreotti M, Fragola V, Pirillo MF, Weimer LE, Mancini MG, Vella S. Modifications of residual viremia in HIV-1 infected subjects undergoing repeated HAART interruptions. *Journal of medical microbiology (2009)*, 58, 121-124

Palmisano L, Giuliano M, Chiarotti F, Zanchetta M, Andreotti M, Pirillo MF, Riva E, Antonelli G, De Rossi A, Vella S. Modifications of HIV-1 DNA and provirus-infected cells during 24 months of intermittent HAART. *JAIDS-Journal of acquired immune deficiency syndromes*.2008; 48 (1):68-71

Baroncelli S, Andreotti M, Guidotti G, Pirillo MF, Ceffa S, Mancini MG, Germano P, Marazzi MC, Vella S, Palombi L, Giuliano M. Tumor necrosis factor- α , interleukin 10, and α -defensins in plasma and breast milk of HIV-infected highly active antiretroviral therapy-treated and untreated pregnant women in Mozambique [letter]. *JAIDS-Journal of acquired immune deficiency syndromes*. 2008;47(5):647-649

Baroncelli S, Ricci E, Andreotti M, Guidotti G, Germano P, Marazzi MC, Vella S, Palombi L, De Rossi A, Giuliano M. Single-nucleotide polymorphisms in human β -defensin-1 gene in Mozambican HIV-1-infected women and correlation with virologic parameters [letter]. *AIDS*. 2008;22(12):1515-1517.

Aloj SM, Tomino C, De Lorenzo F, Casali PG, Perrone F, Geraci A, Petrini C, Vella S. *Gli studi clinici sul cancro: informazioni per il malato*. Roma: Associazione italiana malati di cancro, parenti e amici (AIMaC); 2008.

Floridia M, Giuliano M, Palmisano L, Vella S. Gender differences in the treatment of HIV infection. *Pharmacological research* 58 (2008) 173-182

Galluzzo CM, Germinario EAP, Bassani L, Mancini MG, Okong P, Vyankandondera J, Vella S, Giuliano M. Antiretroviral resistance mutations in untreated pregnant women with HIV infection in Uganda and Rwanda [letter]. *AIDS research and human retroviruses*. 2007;23(11):1449-1451.

Palmisano L, Giuliano M, Bucciardini R, Fragola V, Andreotti M, Galluzzo CM, Pirillo MF, Weimer LE, Arcieri R, Germinario EAP, Amici R, Mancini MG, d'Arminio Monforte A, Castelli F, Caramello P, Vella S, Palio E. Determinants of virologic and immunologic outcome in chronically HIV-infected subjects undergoing repeated treatment interruptions: the Istituto Superiore di Sanità-Pulsed Antiretroviral Therapy (ISS-PART) study. *JAIDS-Journal of acquired immune deficiency syndromes*. 2007;46(1):39-47

Aloj SM, Tomino C, De Lorenzo F, Casali PG, Geraci A, Vella S, Di Loreto C. *Gli studi clinici sul cancro: informazioni per il malato*. Roma: Associazione italiana malati di cancro, parenti e amici (AIMaC); 2007.

Malorni W, Campesi I, Straface E, Vella S, Franconi F. Redox features of the cell: a gender perspective. *Antioxidants & redox signaling*. 2007;9(11):1779-1801.

Andreotti M, Guidotti G, Galluzzo CM, Mancinelli S, Germano P, Pirillo MF, Marazzi MC, Vella S, Palombi L, Giuliano M. Resistance mutations patterns in plasma and breast milk of HIV-infected women receiving highly-active antiretroviral therapy for mother-to-child transmission prevention. *AIDS*. 2007;21(17):2630-2632.

Pirillo MF, Bassani L, Germinario EAP, Mancini MG, Vyankandondera J, Okong P, Vella S, Giuliano M. Seroprevalence of hepatitis B and C viruses among HIV-infected pregnant women in Uganda and Rwanda. *Journal of medical virology*. 2007;79(12):1797-1801.

Nicastri E, Leone S, Angeletti C, Palmisano L, Sarmati L, Chiesi A, Geraci A, Vella S, Narciso P, Corpolongo A, Andreoni M. Sex issues in HIV-1-infected persons during highly active antiretroviral therapy: a systematic review. *Journal of antimicrobial chemotherapy*. 2007;60(4):724-732.

D'Ettoire G, Zaffiri L, Ceccarelli G, Andreotti M, Massetti AP, Vella S, Mastroianni CM, Vullo V, Simplified Maintenance Therapy with Abacavir/Lamivudine/Zidovudine plus Tenofovir After Sustained HIV Load Suppression: Four Years of Follow-up. *HIV Clin Trials* 2007;8(3):182-188

Balestrieri E, Grelli S, Matteucci C, Minatolo A, D'EttoireG, Di Sora F, Vullo V, Vella S, Favalli C, Macchi B, Mastino A. Apoptosis-associated gene expression in HIV-infected patients in response to successful antiretroviral therapy. *Journal of Medical Virology*. 2007 Feb;79(2):111-7

Holkmann Olsen C, Mocroft A, Kirk O, Vella S, Blaxhult A, Clumeck N, Fisher M, Katlama C, Phillips AN, Lundgren JD; EuroSIDA study group. Interruption of combination antiretroviral therapy and risk of clinical disease progression to AIDS or death. *HIV Medicine* 2007 Mar;8(2): 96-104

Giuliano M, Guidotti G, Andreotti M, Pirillo MF, Villani P, Liotta G, Marazzi MC, Mancini MG, Cusato M, Germano P, Loureiro S, Ceffa S, Regazzi M, Vella S, Palombi L. Triple antiretroviral prophylaxis administered during pregnancy and after delivery significantly reduces breast milk viral load. A study within the drug resource enhancement program. *Journal of acquired immune deficiency syndromes*. 2007;44(3):286-291

Grelli S, Balestrieri E, Matteucci C, Minutolo A, D'Ettoire G, Lauria F, Montella F, Vullo V, Vella S, Favalli C, Mastino A, Macchi B. Apoptotic cell signaling in lymphocytes from HIV+ patients during successful therapy. *Annals of the New York Academy of Sciences* 2006 Dec;1090:130-7

Panei P, Knellwolf AL, Arcieri R, Costabile E, Di Nallo R, Popoli P, Vella S. A national register for the monitoring of adverse drug reactions in children and adolescents treated with psychostimulants [abstract]. *Drug safety: an international journal of medical toxicology and drug experience*. 2006;29(10):915.

Panei P, Knellwolf AL, Arcieri R, Vella S. Absence of unfavorable effect of atomoxetine on growth in pediatric patients is still not yet demonstrated [letter]. *Pediatrics*. 2006;117(2):587-588.

Vella S, Meneguz A. Autorità regolatorie e processo registrativo dei nuovi farmaci antineoplastici, in "Sviluppo dei farmaci oncologici con bersaglio molecolare: dalla tradizione all'innovazione" (a cura di Dino Amadori) - Paletto Editore. 2007

Bona R, Andreotti M, Buffa V, Leone P, Galluzzo CM, Amici R, Palmisano L, Mancini MG, Michelini Z, Di Santo R, Costi R, Roux A, Pommier Y, Marchand C, Vella S, Cara A. Development of human immunodeficiency virus vector-based, single-cycle assay for evaluation of anti-integrase compounds. *Antimicrobial agents and chemotherapy*. 2006;50(10):3407-3417

- Knellwolk AL, Panei P, Arcieri R, Vella S. Failure to diagnose ADHD correctly puts children in danger [letter]. *Italian journal of pediatrics*. 2006;32:136-137
- D'Ettorre G, Andreotti M, Carnevalini M, Andreoni C, Zaffiri L, Vullo V, Vella S, Mastroianni CM Interleukin-15 enhances the secretion of IFN-gamma and CC chemokines by natural killer cells from HIV viremic and aviremic patients. *Immunology letters*. 2006;103(2):192-195
- Bucciardini R, Murri R, Guarinieri M, Starace F, Martini M, Vatrella A, Cafaro L, Fantoni M, Grisetti R, d'Arminio Monforte A, Fragola V, Arcieri R, Del Borgo C, Tramarin A, Massella M, Lorenzetti D, Vella S. SISSQoL: a new questionnaire for evaluating the quality of life of people living with HIV in the HAART era. *Quality of Life Research*. 2006;15(3):377-390
- Giuliano M, Galluzzo CM, Germinario EAP, Amici R, Bassani L, Dehò L, Vyankandondera J, Mmirro F, Okong P, Vella S. Selection of resistance mutations in children receiving prophylaxis with lamivudine or nevirapine for the prevention of postnatal transmission of HIV. *Journal of acquired immune deficiency syndromes*. 2006;42(1):131-133.
- Arcieri R, Cioccia GP, Panei P, Quarto M, Di Nallo R, Marzi M, Piccioni M, Vella S. Stima della sopravvivenza in una popolazione italiana socialmente attiva colpita da infarto acuto del miocardio: periodo di osservazione 1994-2002 [abstract]. *Giornale italiano di cardiologia*. 2006;7(5 Suppl 1):40S-41S.
- Hammer SM, Saag MS, Schechter M, Montaner JS, Schooley RT, Jacobsen DM, Thompson MA, Carpenter CC, Fischl MA, Gazzard BG, Gatell JM, Hirsch MS, Katzenstein DA, Richman DD, Vella S, Yeni PG, Volberding PA. Treatment for adult HIV infection: 2006 recommendations of the international AIDS Society-USA Panel. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 2006;296(7):827-843
- Bannister WP, Ruiz L, Loveday C, Vella S, Zilmer K, Kjaer J., Knysz B, Phillips AN, Mocroft A: EuroSIDA study group. HIV-1 subtypes and response to combination antiretroviral therapy in Europe. *Antiviral Therapy*. 2006; 11(6):707-15
- Sarmati L, Parisi SG, Nicastrì E, D'Ettorre G, Palmisano L, Andreotti M, Andreoni C, Giuliano M, Gatti F, Boldrin C, Palù G, Vullo V, Vella S, Andreoni M Association between cellular human immunodeficiency virus DNA level and immunological parameters in patients with undetectable plasma viremia level during highly active antiretroviral therapy. *Journal of clinical microbiology*. 2005;43(12):6183-6185.
- Nicastrì E, Chiesi A, Angeletti C, Sarmati L, Palmisano L, Geraci A, Andreoni M, Vella S, Italian antiretroviral treatment group (IATG) Clinical outcome after 4 years follow-up in HIV-seropositive subjects with incomplete virologic or immunologic response to HAART. *Journal of medical virology*. 2005;76(2):153-160
- Nicastrì E, Angeletti C, Palmisano L, Sarmati L, Chiesi A, Geraci A, Andreoni M, Vella S, Italian antiretroviral treatment group (IATG). Gender differences in clinical progression of HIV-1 infected persons during long-term highly active antiretroviral therapy. *AIDS*. 2005;19(6):577-583
- Konopnicki D, Mocroft A, de Wit S, Antunes F, Ledergerber B, Katlama C, Zilmer K, Vella S, Kirk O, Lundgren JD, EuroSIDA Study Group. Hepatitis B and HIV: prevalence, AIDS progression, response to highly active antiretroviral therapy and increased mortality in the EuroSIDA cohort. *AIDS*. 2005;19(6):593-601.
- Magoni M, Bassani L, Okong P, Namaganda PK, Germinario EAP, Giuliano M, Vella S. Mode of infant feeding and HIV infection in children in a program for prevention of mother-to-child transmission in Uganda. *AIDS*. 2005;19(4):433-437
- Palmisano L, Giuliano M, Nicastrì E, Pirillo MF, Andreotti M, Galluzzo CM, Bucciardini R, Fragola V, Andreoni M, Vella S Residual viraemia in subjects with chronic HIV infection and viral load < 50 copies/ml: the impact of highly active antiretroviral therapy. *AIDS*. 2005;19(16):1843-47

Vella S, Palmisano L. The global status of resistance to antiretroviral drugs. *Clinical infectious diseases*. 2005;41(Suppl 4):S239-S246

Palmisano L, Giuliano M, Pirillo MF, Galluzzo CM, Andreotti M, Bucciardini R, Nicastrì E, Fragola V, Andreoni M, Vella S. Baseline predictors and virological outcome in subjects developing mutations during intermittent HAART [abstract]. *Antiviral therapy*. 2004;9:S159

Mocroft A, Gatell JM, Reiss P, Ledergerber B, Kirk O, Vella S, Blaxhult A, Phillips AN, Lundgren JD, EuroSIDA Study Group. Causes of death in HIV infection: the key determinant to define the clinical response to anti-HIV therapy. *AIDS*. 2004;18(17):2333-2337

d'Arminio Monforte A, Cinque P, Mocroft A, Goebel F, Antunes F, Katlama C, Justesen US, Vella S, Kirk O, Lundgren JD, EuroSIDA Study Group. Changing incidence of central nervous system diseases in the EuroSIDA cohort. *Annals of neurology*. 2004;55(3):320-328.

d'Arminio Monforte A, Cinque P, Mocroft A, Goebel F, Antunes F, Katlama C, Justesen US, Vella S, Kirk O, Lundgren JD, EuroSIDA Study Group. Changing incidence of central nervous system diseases in the EuroSIDA cohort. *Annals of neurology*. 2004;55(3):320-328

Reynolds NR, Testa MA, Marc LG, Chesney MA, Neidig JL, Smith SR, Vella S, Robbins GK, Protocol Teams of ACTG 384, ACTG 731. and A5031s. Factors influencing medication adherence beliefs and self-efficacy in persons naive to antiretroviral therapy: a multicenter, cross-sectional study. *AIDS and behavior*. 2004;8(2):141-150.

Vella S. HIV clinical research in developing countries: challenges and priorities [editorial]. *Journal of HIV therapy*. 2004;9(3):49.

D'Ettorre G, Forcina G, Andreotti M, Sarmati L, Palmisano L, Andreoni M, Vella S, Mastroianni CM, Vullo V. Interleukin-15 production by monocyte-derived dendritic cells and T cell proliferation in HIV-infected patients with discordant response to highly active antiretroviral therapy. *Clinical and experimental immunology*. 2004;135(2):280-285.

Grelli S, D'Ettorre G, Lauria F, Montella F, Di Traglia L, Lichtner M, Vullo V, Favalli C, Vella S, Macchi B, Mastino A. Inverse correlation between CD8+ lymphocyte apoptosis and CD4+ cell counts during potent antiretroviral therapy in HIV patients. *Journal of antimicrobial chemotherapy*. 2004;53(3):494-500

Panei P, Arcieri R, Vella S, Bonati M, Martini N, Zuddas A. Italian attention-deficit/hyperactivity disorder registry [letter]. *Pediatrics*. 2004;114(2):514.

Nicastrì E, Sarmati L, D'Ettorre G, Parisi SG, Palmisano L, Montano M, Buonomini AR, Galluzzo CM, Vullo V, Concia E, Vella S, Andreoni M. Non-B HIV type 1 subtypes: replicative capacity and response to antiretroviral therapy. *AIDS research and human retroviruses*. 2004;20(8):816-818.

Dragsted UB, Mocroft A, Vella S, Viard JP, Hansen AE, Panos G, Mercey D, Machala L, Horban A, Lundgren JD, EuroSIDA Study Group. Predictors of immunological failure after initial response to highly active antiretroviral therapy in HIV-1 infected adults: a EuroSIDA study. *Journal of infectious diseases*. 2004;190(1):148-155

Floridia M, Bucciardini R, Fragola V, Galluzzo CM, Giannini G, Pirillo MF, Amici R, Andreotti M, Ricciardulli D, Tomino C, Vella S, ISS-IP1 study group. Risk factors and occurrence of rash in HIV-positive patients not receiving nonnucleoside reverse transcriptase inhibitor: data from a randomized study evaluating use of protease inhibitors in nucleoside-experienced patients with very low CD4 levels (<50 cells/microL). *HIV Medicine*. 2004;5(1):1-10.

Yeni PG, Hammer SM, Hirsch MS, Saag MS, Schechter M, Carpenter CC, Fischl MA, Gatell JM, Gazzard BG, Jacobsen DM, Katzenstein DA, Montaner JS, Richman DD, Schooley RT, Thompson MA, Vella S, Volberding PA. Treatment for adult HIV infection: 2004

recommendations of the international AIDS Society-USA panel. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 2004;292(2):251-265.

Vandamme A, Sonnerborg A, Ait-Khaled M, Albert J, Asjo B, Bacheler L, Banhegyi D, Boucher C, Brun-Vézinet F, Camacho R, Clevenbergh P, Clumeck N, Dedes N, De Luca A, Doerr HW, Faudon J, Gatti G, Gerstoft J, Hall WW, Hatzakis A, Hellmann N, Horban A, Lundgren JD, Kempf D, Miller M, Miller V, Myers TW, Nielsen C, Opravil M, Palmisano L, Perno CF, Phillips AN, Pillay D, Pumarola T, Ruiz L, Salminen M, Schapiro J, Schmidt B, Schmit J, Schuurman R, Shulse E, Soriano V, Staszewski S, Vella S, Youle M, Ziermann R, Perrin L. Updated European recommendations for the clinical use of HIV drug resistance testing. *Antiviral therapy*. 2004;9(6):829-848.

Fischl MA, Ribaud H, Collier AC, Erice A, Giuliano M, Dehlinger M, Eron JJ, Saag MS, Hammer SM, Vella S, Morse GD, Feinberg JE, AIDS clinical trials group 388 study. A randomized trial of 2 different 4-drug antiretroviral regimens versus a 3-drug regimen, in advanced human immunodeficiency virus disease. *Journal of infectious diseases*. 2003;188(5):625-634.

Vella S, Palmisano L. Beyond lipodystrophy: will toxicity issues ever outweigh the benefits of HAART? [editorial]. *Journal of HIV therapy*. 2003;8(2):27-28

Grelli S, D'Ettorre G, Lauria F, Montella F, Di Traglia L, D'Agostini C, Lichtner M, Vullo V, Favalli C, Vella S, Macchi B, Mastino A. CD4+ lymphocyte increases in HIV patients during potent antiretroviral therapy are dependent on inhibition of CD8+ cell apoptosis. *Annals of the New York Academy of Sciences*. 2003;1010:560-564.

Cozzi Lepri A, Phillips AN, Miller V, Katlama C, Ledergerber B, Vella S, Weber J, Bruun JN, Kirk O, Clotet B, Lundgren JD Changes in viral load in people with virological failure who remain on the same HAART regimen. *Antiviral therapy*. 2003;8:127-136.

Shafer RW, Smeaton LM, Robbins GK, De Gruttola V, Snyder SW, D'Aquila RT, Johnson VA, Morse GD, Nokta MA, Martinez AI, Gripshover BM, Kaul P, Haubrich R, Swingle M, McCarty DS, Vella S, Hirsch MS, Merigan TC, AIDS Clinical Trials Group 384 Team. Comparison of four-drug regimens and pairs of sequential three-drug regimens as initial therapy for HIV-1 infection. *New England journal of medicine*. 2003;349(24):2304-2315.

Robbins GK, De Gruttola V, Shafer RW, Smeaton LM, Snyder SW, Pettinelli C, Dubè MP, Fischl MA, Pollard RB, Dalapenha R, Gedeon L, van der Horst C, Murphy RL, Becker MI, D'Aquila RT, Vella S, Merigan TC, Hirsch MS, AIDS Clinical Trials Group 384 Team. Comparison of sequential three-drug regimens as initial therapy for HIV-1 infection. *New England journal of medicine*. 2003;349(24):2293-2303.

Sarmati L, Nicastrì E, Uccella I, D'Ettorre G, Parisi SG, Palmisano L, Galluzzo CM, Concia E, Vullo V, Vella S, Andreoni M Drug-associated resistance mutations in plasma and peripheral blood mononuclear cells of human immunodeficiency virus type 1-infected patients from whom highly active antiretroviral therapy is failing. *Journal of clinical microbiology*. 2003;41(4):1760-1762.

Florence E, Lundgren JD, Dreezen C, Fisher M, Kirk O, Blaxhult A, Panos G, Katlama C, Vella S, Phillips AN, EuroSIDA Study Group. Factors associated with a reduced CD4 lymphocyte count response to HAART despite full viral suppression in the EuroSIDA study. *HIV Medicine*. 2003;4(3):255-262.

Vella S. Future treatment perspectives. *J Acquir Immune Defic Syndr*. 2003;34(Suppl.1):S95-100.

Nicastrì E, Sarmati L, D'Ettorre G, Parisi SG, Palmisano L, Galluzzo CM, Montano M, Uccella I, Amici R, Gatti F, Vullo V, Concia E, Vella S, Andreoni M. High prevalence of M184 mutation among patients with viroimmunologic discordant responses to highly active antiretroviral therapy and outcomes after change of therapy guided by genotypic analysis. *Journal of clinical microbiology*. 2003;41(7):3007-3012.

Di Fabio S, Van Roey J, Giannini G, Van den Mooter G, Spada M, Binelli A, Pirillo MF, Germinario EAP, Belardelli F, De Bethune M, Vella S. Inhibition of vaginal transmission of HIV-1 in hu-SCID mice by the non-nucleoside reverse transcriptase inhibitor TMC120 in a gel formulation. *AIDS*. 2003;17(11):1597-1604

Matarrese P, Gambardella L, Cassone A, Vella S, Cauda R, Malorni W. Mitochondrial membrane hyperpolarization Hijacks activated T lymphocytes toward the apoptotic-prone phenotype: homeostatic mechanisms of HIV protease inhibitors. *Journal of immunology*. 2003;170(12):6006-6015.

Nicastri E, Sarmati L, D'Ettorre G, Palmisano L, Parisi SG, Uccella I, Rianda A, Concia E, Vullo V, Vella S, Andreoni M. Replication capacity, biological phenotype, and drug resistance of HIV strains isolated from patients failing antiretroviral therapy. *Journal of medical virology*. 2003;69(1):1-6.

Palmisano L, Giuliano M, Galluzzo CM, Amici R, Bucciardini R, Vella S. Resistance mutations during intermittent antiretroviral therapy: does PBMC genotyping before treatment interruption help predict their occurrence? [abstract]. *Antiviral therapy*. 2003;8(3):S166.

Giuliano M, Palmisano L, Galluzzo CM, Amici R, Germinario EAP, Okong P, Namaganda PK, Mmirro F, Magoni M, Vella S. Selection of resistance mutations in pregnant women receiving zidovudine and lamivudine to prevent HIV perinatal transmission. *AIDS*. 2003;17(10):1570-1572.

Pisciotta L, Cantafora A, De Stefano F, Langheim S, Bertolini S, Vella S. A "de novo" mutation of the LDL-receptor gene as the cause of familial hypercholesterolemia. *Biochimica et biophysica acta-molecular and cell biology of lipids*. 2002;1587(1):7-11.

Vella S. Access to HIV care and treatment in the developing world: responding to the objections. *AIDS clinical care*. 2002;14(3):19-26.

Vella S. Antiretroviral drug resistance and HIV/AIDS in the developing world. *Journal of HIV therapy*. 2002;7(3):53-55.

Yeni PG, Hammer SM, Carpenter CC, Cooper DA, Fischl MA, Gatell JM, Gazzard BG, Hirsch MS, Jacobsen DM, Katzenstein DA, Montaner JS, Richman DD, Saag MS, Schechter M, Schooley RT, Thompson MA, Vella S, Volberding PA. Antiretroviral treatment for adult HIV infection in 2002. Updated recommendations of the international AIDS society-USA panel. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 2002;288(2):222-235.

Miller V, Phillips AN, Clotet B, Mocroft A, Ledergerber B, Kirk O, Ormaasen V, Gargalianos P, Vella S, Lundgren JD, EuroSIDA Study Group. Association of virus load, CD4 cell count, and treatment with clinical progression in human immunodeficiency virus-infected patients with very low CD4 cell count. *Journal of infectious diseases*. 2002;186(2):189-197.

D'Ettorre G, Forcina G, Andreotti M, Sarmati L, Palmisano L, Galluzzo CM, Nicastri E, Mastroianni CM, Vullo V, Vella S, Andreoni M. Discordant response to antiretroviral therapy: HIV isolation, genotypic mutations, T-cell proliferation and cytokine production. *AIDS*. 2002;16(14):1877-1885.

Floridia M, Fragola V, Galluzzo CM, Giannini G, Pirillo MF, Andreotti M, Tomino C, Vella S, ISS-IP1 Study Group. HIV-related morbidity and mortality in patients starting protease inhibitors in very advanced HIV disease (CD4 count of <50cells/microL: an analysis of 338 clinical events from a randomized clinical trial. *HIV Medicine*. 2002;3(2):75-84.

Mothanje BL, Rutella S, Leone G, Larocca LM, Vella S, Cauda R. In vitro and in vivo modulation of MDR1/P-glycoprotein in HIV-infected patients administered highly active antiretroviral therapy and liposomal doxorubicin. *Journal of acquired immune deficiency syndromes*.

2002;30(4):369-378. Vella S. L'interruzione strutturata di terapia antiretrovirale (STI). *ReAd files. Resistenza e adesione alle terapie nella cura dell'AIDS*. 2002;1(2):1.

Vella S. New perspectives in antiretroviral therapy of HIV infection. In: Cossarizza A, Kaplan D. ed. *Cellular aspects of HIV infection*. New York: John Wiley & Sons Inc; 2002. p. 423-437.

Havlir D, Vella S, Hammer SM. The global HIV drug resistance surveillance program: a partnership between WHO and IAS. *AIDS*. 2002;16(10):7-9.

Hogg R, Cahn P, Katabira ET, Lange JMA, Samuel N, O'Shaughnessy M, Vella S, Wainberg MA, Montaner JS. Time to act: global apathy towards HIV/AIDS is a crime against humanity. *Lancet*. 2002;360(9347):1710-1711.

Kallings LO, Vella S. Access to HIV/AIDS care and treatment in the South of the world. *AIDS*. 2001;15(7):1-3.

Grelli S, Di Traglia L, Matteucci C, Lichtner M, Vullo V, Di Sora F, Lauria F, Montella F, Favalli C, Vella S, Macchi B, Mastino A. Changes in apoptosis after interruption of potent antiretroviral therapy in patients with maximal HIV-1-RNA suppression. *AIDS*. 2001;15(9):1178-1181.

Conway B, Wainberg MA, Hall D, Harris M, Reiss P, Cooper DA, Vella S, Curry R, Robinson P, Lange JMA, Montaner JS. Development of drug resistance in patients receiving combinations of zidovudine, didanosine and nevirapine. *AIDS*. 2001;15:1269-1274.

Matarrese P, Testa U, Cauda R, Vella S, Gambardella L, Malorni W. Expression of P-170 glycoprotein sensitizes lymphoblastoid CEM cells to mitochondria-mediated apoptosis. *Biochemical journal*. 2001;355:587-595.

Vella S, Palmisano L. Facing an emerging threat: the spread of HIV resistance [editorial]. *Journal of HIV therapy*. 2001;6(3):49-50.

Veldkamp AI, Weverling GJ, Lange JMA, Montaner JS, Reiss P, Cooper DA, Vella S, Hall D, Beijnen JH, Hoetelmans RM. High exposure to nevirapine in plasma is associated with an improved virological response in HIV-1-infected individuals. *AIDS*. 2001;15:1089-1095

Matarrese P, Straface E, Vella S, Cauda R, Malorni W. HIV protease inhibitors hinders apoptosis via a target effect on mitochondria [abstract]. *International Journal of Immunorehabilitation*. 2001;3(2):40-41.

Mothanje BL, Rutella S, Leone G, Vella S, Cauda R. HIV-Protease inhibitors contribute to P-glycoprotein efflux function defect in peripheral blood lymphocytes from HIV - positive patients receiving HAART. *Journal of acquired immune deficiency syndromes*. 2001;27:321-330.

Viganò A, Pinti M, Nasi M, Moretti L, Balli F, Mussini C, Bricalli D, Sala N, Bugarini R, Vella S, Principi N, Cossarizza A. Markers of cell death-activation in lymphocytes of vertically HIV-infected children naive to highly active antiretroviral therapy: the role of age. *Journal of allergy and clinical immunology*. 2001;108:439-445.

Hale P, Makgoba MW, Merson MH, Quinn TC, Richman DD, Vella S, Wabwire-Mangen F, Wain-Hobson S, Weiss RA. Mission now possible for AIDS fund. *Nature*. 2001;412(6844):271-272.

Stellbrink HJ, Hawkins DA, Clumeck N, Cooper DA, Myers Jr R, Delfraissy J, Gill JM, Ramirez-Ronda C, Vella S, Salgo M, Bragman K. Randomised, multicentre phase III study of saquinavir plus zidovudine plus zalcitabine in previously untreated or minimally pretreated HIV-infected patients. *Clinical drug invest*. 2001;20(5):295-307.

Di Fabio S, Giannini G, Lapenta C, Spada M, Binelli A, Germinario EAP, Sestili P, Belardelli F, Proietti E, Vella S. Vaginal transmission of HIV-1 in hu-SCID mice: a new model for the evaluation of vaginal microbicides. *AIDS*. 2001;15(17):2231-2238.

Floridia M, Tomino C, Bucciardini R, Ricciardulli D, Fragola V, Pirillo MF, Amici R, Giannini G, Galluzzo CM, Andreotti M, Seeber AC, Ammassari A, Cingolani A, Lazzarin A, Scalise G, Cargnel A, Suter F, Milazzo F, Pastore G, Moroni M, Ciammarughi R, Pini R, Carosi G, D'Amato C, Contu L, Concia E, Bonazzi L, Aiuti F, Vigevani G, Vella S. A randomized trial comparing the introduction of ritonavir or indinavir in 1251 nucleoside-experienced patients with advanced HIV-infection. *AIDS research and human retroviruses*. 2000;16(17):1809-1820.

Hirsch MS, Brun-Vézinet F, D'Aquila RT, Hammer SM, Johnson VA, Kuritzkes DR, Loveday C, Mellors JW, Clotet B, Conway B, Demeter LM, Vella S, Jacobsen DM, Richman DD. Antiretroviral drug resistance testing in adult HIV-1 infection: recommendations of an international AIDS society-USA panel. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 2000;283(18):2417-2426.

Carpenter CC, Cooper DA, Fischl MA, Gatell JM, Gazzard BG, Hammer SM, Hirsch MS, Jacobsen DM, Katzenstein DA, Montaner JS, Richman DD, Saag MS, Schechter M, Schooley RT, Thompson MA, Vella S, Yeni PG, Volberding PA. Antiretroviral therapy in adults. Updates recommendations of the international AIDS Society-USA Panel. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 2000;283(3):381-390.

Vella S, Palmisano L. Antiretroviral therapy: state of the HAART. *Antiviral research*. 2000;45(1):1-7.

Vella S. Clinical experience with human immunodeficiency virus protease inhibitors: antiretroviral results, questions and future strategies. In: von der Helm K, Korant BD, Cheronis JC, ed. *Proteases as targets for therapy*. Berlin; New York: Springer; 2000. p. 23-32.

Benagiano G, Rezza G, Vella S. Condom use for preventing the spread of HIV/AIDS: an ethical imperative. *Journal of the royal society of medicine*. 2000;93(9):453-456.

Cossarizza A, Stent G, Mussini C, Paganelli R, Borghi V, Nuzzo C, Pinti M, Pedrazzi J, Benatti F, Esposito R, Rosok B, Nagata S, Vella S, Franceschi C, De Rienzo B. Deregulation of the CD95/CD95L system in lymphocytes from patients with primary acute HIV infection. *AIDS*. 2000;14(4):345-355.

Viganò A, Vella S, Saresella M, Vanzulli A, Brincalli D, Di Fabio S, Ferrante P, Andreotti M, Pirillo MF, Dally LG, Clerici M, Principi N. Early immune reconstitution after potent antiretroviral therapy in HIV-infected children correlates with the increase in thymus volume. *AIDS*. 2000;14(3):251-261.

Vella S, Palmisano L. HIV eradication revisited. *Expert opinion on investigational drugs*. 2000;9(2):193-197.

Vella S. HIV is no longer perceived as inevitably fatal, but as a disease that is potentially manageable on a multiple decade timescale. *HIV/AIDS*. 2000;31-35.

Vella S, Palmisano L. HIV therapy in the post-eradication era. *Journal of biological regulators and homeostatic agents*. 2000;14:34-37.

Floridia M, Massella M, Bucciardini R, Perucci CA, Rossi L, Tomino C, Fragola V, Ricciardulli D, Galluzzo CM, Giannini G, Pirillo MF, Andreotti M, Mirra M, Vella S. Hospitalizations and costs of treatment for protease inhibitor-based regimens in patients with very advanced HIV-infection (CD4<50/mm³). *HIV clinical trials*. 2000;1(2):9-16.

Gatti G, Viganò A, Sala N, Vella S, Bassetti M, Bassetti D, Principi N. Indinavir pharmacokinetics and pharmacodynamics in children with human immunodeficiency virus infection. *Antimicrobial agents and chemotherapy*. 2000;44(3):752-755.

Vella S, Galluzzo CM, Giannini G, Pirillo MF, Andreotti M, Tomino C, Fragola V, Bucciardini R, Ricciardulli D, Binelli A, Weimer LE, Floridia M. Plasma HIV-1 copy number and in vitro

- infectivity of plasma prior to and during combination antiretroviral treatment. *Antiviral research*. 2000;47(3):189-198.
- Van Vaerenbergh K, Van Laethem K, Jan A, Boucher CAB, Clotet B, Floridia M, Gerstoft J, Hejdeman B, Nielsen C, Pannecouque C, Perrin L, Pirillo MF, Ruiz L, Schmit J, Schneider F, Schoolmeester A, Schuurman R, Stellbrink HJ, Stuyver L, Van Lunzen J, Van Remoortel B, Van Wijngaerden E, Vella S, Witvrouw M, Yerly S, De Clercq E, Desmyter J, Vandamme A. Prevalence and characteristics of multinucleoside-resistant human immunodeficiency virus type 1 among European patients receiving combinations of nucleoside analogues. *Antimicrobial agents and chemotherapy*. 2000;44(8):2109-2117.
- Vella S, Tomino C. Proteasi (Inibitori delle-). *Enciclopedia Medica Italiana*. 2000;Agg. II(Tomo II):4637-4644.
- Bucciardini R, Wu AW, Floridia M, Fragola V, Ricciardulli D, Tomino C, Weimer LE, Pirillo MF, Mirra M, Marzi M, Giannini G, Galluzzo CM, Andreotti M, Massella M, Vella S. Quality of life outcomes of combination zidovudine-didanosine-nevirapine and zidovudine-didanosine for antiretroviral-naïve advanced HIV-infected patients. *AIDS*. 2000;14(16):2567-2574.
- Vella S, Palmisano L, Giuliano M. Sindrome da immunodeficienza acquisita. *Enciclopedia medica De Agostini*. 2000;Agg. II(Tomo II):5413-5455.
- Vella S. Structured treatment interruptions and treatment intensification. *AIDS clinical care*. 2000;12(7):55-57/62.
- Grelli S, Campagna F, Lichtner M, Ricci G, Vella S, Vullo V, Montella F, Di Fabio S, Favalli C, Mastino A, Macchi B. Spontaneous and anti-Fas-induced apoptosis in lymphocytes from HIV-infected patients undergoing highly active anti-retroviral therapy. *AIDS*. 2000;14:939-949.
- Ricciardulli D, Vella S. Transcriptasi inversa. (Inibitori della-). *Enciclopedia Medica Italiana*. 2000;Agg. II(Tomo III):5883-5897.
- Floridia M, Bucciardini R, Ricciardulli D, Fragola V, Pirillo MF, Weimer LE, Tomino C, Giannini G, Galluzzo CM, Andreotti M, Cargnel A, Alberici F, De Rienzo B, Leoncini F, Fiaccadori F, Francisci D, Grillone W, Ortona L, Piazza M, Scalzini A, Nigra E, Tumietto F, Vella S. A randomized, double-blind trial on the use of a triple combination including nevirapine, a nonnucleoside reverse transcriptase HIV inhibitor, in antiretroviral-naïve patients with advanced disease. *Journal of acquired immune deficiency syndromes and human retrovirology*. 1999;20(1):11-19.
- Palmisano L, Vella S. Antiretroviral therapy: keynote trials of 1998. *Journal of HIV therapy*. 1999;4(1):20-23.
- Vella S, Floridia M. Antiviral therapy. In: Armstrong D, Cohen J, ed. *Infectious diseases*. London: Mosby; 1999. p. 26.1-26.9.
- Viganò A, Dally LG, Bricalli D, Sala N, Pirillo MF, Saresella M, Trabattoni D, Vella S, Clerici M, Principi N. Clinical and immuno-virologic characterization of the efficacy of stavudine, lamivudine, and indinavir in human immunodeficiency virus infection. *Journal of pediatrics*. 1999;135(6):675-682.
- Yorchoan R, Vella S. Clinical treatment. *AIDS*. 1999;13(Suppl. A):1-2.
- Dragoni F, Cafolla A, Gentile G, Mazzucconi MG, Vella S, Di Corpo U, Tosti ME, Pisani G, Donato V, Martino P. HIV-HCV RNA loads and liver failure in coinfecting patients with coagulopathy. *Haematologica*. 1999;84:525-529.
- Reiss P, Vella S. How to manage a patient with resistant HIV. In: Armstrong D, Cohen J, ed. *Infectious diseases*. London: Mosby; 1999. p. 28.1-28.2.

Lyles CM, Dorrucci M, Vlahov D, Pezzotti P, Angarano G, Sinicco A, Alberici F, Alcorn TM, Vella S, Rezza G. Longitudinal human immunodeficiency virus type 1 load in the Italian seroconversion study: correlates and temporal trends of virus load. *Journal of infectious diseases*. 1999;180:1018-1024.

Raboud JM, Rae S, Vella S, Harrigan P, Bucciardini R, Fragola V, Ricciardulli D, Montaner JS, INCAS Study team. Meta-analysis of two randomized controlled trials comparing combined zidovudine and didanosine therapy with combined zidovudine, didanosine, and nevirapine therapy in patients with HIV. *Journal of acquired immune deficiency syndromes*. 1999;22:260-266.

Vella S, Palmisano L. Terapia antiretrovirale: lo scenario futuro. *GIAIDS. Giornale italiano dell'AIDS*. 1999;10(3):53-56.

Vella S. The children left behind. *Journal of HIV therapy*. 1999;4(3):55-56.

Gatti G, Di Biagio A, Casazza R, De Pascalis C, Bassetti M, Cruciani M, Vella S, Bassetti D. The relationship between ritonavir plasma levels and side-effects: implications for therapeutic drug monitoring. *AIDS*. 1999;13:2083-2089.

Viganò A, Vella S, Principi N, Bricalli D, Sala N, Salvaggio A, Saresella M, Vanzulli A, Clerici M. Thymus volume correlates with the progression of vertical HIV infection. *AIDS*. 1999;13(5):29-34.

Vella S. Two steps forward, one step back. *HIV e AIDS current trends*. 1999;5(3):1-2.

Florida M, Bucciardini R, Ricciardulli D, Fragola V, Pirillo MF, Weimer LE, Tomino C, Giannini G, Galluzzo CM, Andreotti M, Cargnel A, Alberici F, De Rienzo B, Leoncini F, Fiaccadori F, Francisci D, Grillone W, Ortona L, Piazza M, Scalzini A, Nigra E, Tumietto F, Vella S. A randomized, double-blind trial on the use of a triple combination including nevirapine, a nonnucleoside reverse transcriptase HIV inhibitor, in antiretroviral-naïve patients with advanced disease. *J Acquir Immune Defic Syndr Hum Retrovirol*. 1999 Jan 1;20(1):11-9.

Garaci E, Milanese G, Vella S, Aiuti F, D'Agostini C, Francavilla E, Lazzarin A, Macrì G, Sarmati L, Rocchi G. A randomized controlled study for the evaluation of the activity of a triple combination of zidovudine, thymosin-alfa1 and interferon-alfa in HIV-infected individuals with CD4 counts between 200 and 500 cells/mm³. *Antiviral therapy*. 1998;3(2):103-111.

Montaner JS, Reiss P, Cooper DA, Vella S, Harris M, Conway B, Wainberg MA, Smith D, Robinson P, Hall D, Myers M, Lange JMA. A randomized, double-blind trial comparing combinations of nevirapine, didanosine, and zidovudine for HIV-infected patients. The INCAS trial. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 1998;279(12):930-937.

Vella S Advances in the virology of HIV infection and implications for clinical management. *AIDS clinical care*. 1998;10(3):17-19.

Hirsch MS, Conway B, D'Aquila RT, Johnson VA, Brun-Vézinet F, Bonaventura C, Demeter LM, Hammer SM, Jacobsen DM, Kuritzkes DR, Loveday C, Mellors JW, Vella S, Richman DD. Antiretroviral drug resistance testing in adults with HIV infection. Implications for clinical management. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 1998;279(24):1984-1991. Review

Carpenter CC, Fischl MA, Hammer SM, Hirsch MS, Jacobsen DM, Katzenstein DA, Montaner JS, Richman DD, Saag MS, Schooley RT, Thompson MA, Vella S, Yeni PG, Volberding PA. Antiretroviral therapy for HIV infection in 1998. Updated recommendations of the international AIDS Society USA panel. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 1998;280(1):78-86.

Montaner JS, Raboud JM, Rae S, Vella S. British HIV association guidelines. *Lancet*. 1998;352(9135):1226.

Mocroft A, Vella S, Benfield T, Chiesi A, Miller V, Gargalianos P, d'Arminio Monforte A, Yust I, Bruun JN, Phillips AN, Lundgren JD. Changing patterns of mortality across Europe in patients infected with HIV-1. *Lancet*. 1998;352:1725-1730.

Vella S, Mildvan D. Clinical treatment: overview. *AIDS*. 1998;12:S147-S148.

Rae S, Raboud JM, Conway B, Reiss P, Vella S, Cooper DA, Lange JMA, Harris M, Wainberg MA, Robinson P, Myers M, Hall D, Montaner JS. Estimates of the virological benefit of antiretroviral therapy are both assay- and analysis-dependent. *AIDS*. 1998;12:2185-2192.

Napoli PA, Dorrucci M, Serraino D, Pezzotti P, Franceschi S, Vella S, Rezza G Frequency and determinants of use of antiretroviral and prophylactic therapies against *Pneumocystis carinii* Pneumonia (PCP) before AIDS diagnosis in Italy. *European journal of epidemiology*. 1998;14(1):41-47.

Vella S. HIV treatment. A rational approach to the use of antiretroviral agents. *Haemophilia : the official journal of the World Federation of Hemophilia*. 1998;4:616-618.

Vella S, Floridia M. I progetti di ricerca clinica sull'AIDS a coordinamento nazionale. In: Dianzani F, Ippolito G, Moroni M, ed. *AIDS 1988: Il contributo italiano*. Padova: Piccin Nuova Libreria; 1998. p. 513-520.

Hall D, Montaner JS, Reiss P, Cooper DA, Vella S, Dohnanyi C, Myers M, Lange JMA, Conway B. Induction-maintenance antiretroviral therapy: proof of concept. *AIDS*. 1998;12:41F-44F.

Vella S, Floridia M. La terapia dell'infezione da HIV in età pediatrica. In: Maccabruni A, Caselli E, Rondanelli E, ed. *AIDS pediatrico*. Padova: Piccin Nuova Libreria; 1998. p. 329-339.

Pontesilli O, Guerra EC, Ammassari A, Tomino C, Carlesimo M, Antinori A, Tamburrini E, Prozzo A, Seeber AC, Vella S, Ortona L, Aiuti F, VaxSyn protocol team. Phase II controlled trial of post-exposure immunization with recombinant gp160 versus antiretroviral therapy in asymptomatic HIV-1-infected adults. *AIDS*. 1998;12:473-480.

Andreoni M, Sarmati L, Nicastrì E, Ventura L, Ercoli L, Parisi SG, Giannini G, Galluzzo CM, Vella S. Saquinavir delays the emergence of zidovudine resistance in HIV-1 seropositive patients treated with combination therapy. *Journal of medical virology*. 1998;56(4):332-336.

Vella S, Floridia M. Saquinavir. Clinical pharmacology and efficacy. *Clinical pharmacokinetics*. 1998;34(3):189-201

De Jong M, Boucher CAB, Danner S, Gazzard BG, Griffiths PD, Katlama C, Lange JMA, Richman DD, Vella S. Summary of the international consensus symposium on management of HIV, CMV and hepatitis virus infections. *Antiviral research*. 1998;37(1):1-16.

Raboud JM, Montaner JS, Conway B, Rae S, Reiss P, Vella S, Cooper DA, Lange JMA, Harris M, Wainberg MA, Robinson P, Myers M, Hall D. Suppression of plasma viral load below 20 copies/ml is required to achieve a long-term response to therapy. *AIDS*. 1998;12:1619-1624.

Phillips AN, Katlama C, Barton S, Vella S, Blaxhult A, Bonaventura C, Goebel F, Hirschel B, Pedersen C, Lundgren JD. Survival in 2367 zidovudine-treated patients according to use of other nucleoside analogue drugs. *Journal of acquired immune deficiency syndromes and human retrovirology*. 1998;17:239-244.

Lundgren JD, Phillips AN, Vella S, Katlama C, Ledergerber B, Johnson AM, Reiss P, Gatell J, Clumeck N, Dietrich M, Benfield TL, Nielsen JO, Pedersen C Regional differences in use of antiretroviral agents and primary prophylaxis in 3122 European HIV-infected patients. EuroSIDA Study Group. *J Acquir Immune Defic Syndr Hum Retrovirol*. 1997 Nov 1;16(3):153-60.

Sarmati L, Nicastrì E, el-Sawaf G, Ventura L, Salanitro A, Ercoli L, Vella S, Andreoni M. Increase in neutralizing antibody titer against sequential autologous HIV-1 isolates after 16 weeks saquinavir (Invirase) treatment. *J Med Virol*. 1997 Dec;53(4):313-8.

Vella S, Fragola V, Palmisano L. Recent advances in antiretroviral therapy of HIV infection. *J Biol Regul Homeost Agents*. 1997 Jan-Jun;11(1-2):60-3. Review

Florida M, Vella S, Seeber AC, Tomino C, Fragola V, Weimer LE, Ricciardulli D, Milazzo F, Gritti F, Mazzotta F, Ranieri S, Chiodo F, Moroni M, Cargnel A, Bassetti D, Giannini V, Cremoni L, Concia E, Sinicco A, Carosi G, Alberici F, Dianzani F. A randomized trial (ISS 902) of didanosine versus zidovudine in previously untreated patients with mildly symptomatic human immunodeficiency virus infection. *Journal of infectious diseases*. 1997;175(2):255-264.

Carpenter CC, Fischl MA, Hammer SM, Hirsch MS, Jacobsen DM, Katzenstein DA, Montaner JS, Richman DD, Saag MS, Schooley RT, Thompson MA, Vella S, Yeni PG, Volberding PA. Antiretroviral therapy for HIV infection in 1997. Updated recommendations of the international AIDS society-USA panel. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 1997;277(24):1962-1969.

Andreoni M, Sarmati L, Ercoli L, Nicastrì E, Giannini G, Galluzzo CM, Pirillo MF, Vella S. Correlation between changes in plasma HIV RNA levels and in plasma infectivity in response to antiretroviral therapy. *AIDS research and human retroviruses*. 1997;13(7):555-561

De Jong M, Vella S, Carr A, Boucher CAB, Imrie A, French M, Hoy J, Sorice S, Pauluzzi S, Chiodo F, Weverling GJ, Van Der Ende I, Frissen I, Weigel H, Kauffmann RH, Lange JMA, Yoon R, Moroni M, Hoenderdos E, Leitz G, Cooper DA, Hall D, Reiss P. High-dose nevirapine in previously untreated human immunodeficiency virus type 1-infected persons does not result in sustained suppression of viral replication. *Journal of infectious diseases*. 1997;175(4):966-970.

Ercoli L, Sarmati L, Nicastrì E, Giannini G, Galluzzo CM, Vella S, Andreoni M. HIV phenotype switching during antiretroviral therapy: emergence of saquinavir resistant strains with less cytopathogenicity. *AIDS* 1997;11:1211-1217.

Vella S, Ricciardulli D, Palmisano L. Recent advances in the management of HIV infection. *Journal of acquired immune deficiency syndromes and human retrovirology*. 1997;15(Suppl.1):S86-S91.

Mocroft A, Lundgren JD, d'Arminio Monforte A, Ledergerber B, Barton S, Vella S, Katlama C, Gerstoft J, Pedersen C, Phillips AN. Survival of AIDS patients according to type of AIDS-defining event. *International journal of epidemiology*. 1997;26(2):400-407.

Vella S, Palmisano L. Update on protease inhibitors. *Antiviral therapy*. 1997;2(Suppl 2):29-37.

Carr A, Vella S, De Jong M, Sorice F, Allison I, Boucher CAB, Cooper DA. A controlled trial of nevirapine plus zidovudine versus zidovudine alone in P24 antigenaemic HIV-infected patients. The Dutch-Italian-Australian Nevirapine Study Group. *AIDS*. 1996;10(6):635-641.

Vella S, Lazzarin A, Carosi G, Sinicco A, Armignacco O, Angarano G, Andreoni M, Tambussi G, Chiodera A, Florida M, Scaccabarozzi S, Facey K, Duncan JB, Boudes P, Bragman K. A randomized controlled trial of a protease inhibitor (saquinavir) in combination with zidovudine in previously untreated patients with advanced HIV infection. *Antiviral therapy*. 1996;1(3):129-140.

Vella S, Florida M, Dally LG, Tomino C, Fragola V, Weimer LE, Milazzo F, Mazzotta F, Moroni M, Pastore G, Scalise G, Sinicco A, Ortona L, De Rienzo B, Dianzani F. A randomized trial (ISS 901) of switching to didanosine versus continued zidovudine after the diagnosis of AIDS. *Journal of acquired immune deficiency syndromes and human retrovirology*. 1996;12(5):462-469.

Chiesi A, Seeber AC, Dally LG, Floridia M, Rezza G, Vella S. AIDS dementia complex in the Italian National AIDS Registry: temporal trends (1987-93) and differential incidence according to mode of transmission of HIV-1 infection. *Journal of the neurological sciences*. 1996;144(1-2):107-113.

Carpenter CC, Fischl MA, Hammer SM, Hirsch MS, Jacobsen DM, Katzenstein DA, Montaner JS, Richman DD, Saag MS, Schooley RT, Thompson MA, Vella S, Yeni PG, Volberding PA. Antiretroviral therapy for HIV infection in 1996: recommendations of an international panel. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 1996;276(2):146-154.

Vella S, Pirillo MF. Combination therapy in the management of HIV infection. *Methods and findings in experimental and clinical pharmacology*. 1996;18(Suppl.C):23-26.

Vella S. Delta: a randomized double-blind controlled trial comparing combinations of zidovudine plus didanosine or zalcitabine with zidovudine alone in HIV-infected individuals. *Lancet*. 1996;348:283-291.

Hermans P, Lundgren JD, Sommereijns B, Pedersen C, Vella S, Katlama C, Luthy R, Pinching AJ, Gerstoft J, Pehrson P, Clumeck N. Epidemiology of AIDS-related Kaposi's sarcoma in Europe over 10 years. AIDS in Europe Study Group. *AIDS*. 1996;10:911-917.

Jacobsen H, Hanggi M, Ott M, Duncan JB, Owen S, Andreoni M, Vella S, Mous J. In vivo resistance to a human immunodeficiency virus type 1 proteinase inhibitor: mutation, kinetics, and frequencies. *Journal of infectious diseases*. 1996;173:1379-1387.

Jacobsen H, Haenggi M, Ott M, Duncan JB, Andreoni M, Vella S, Mous J. Reduced sensitivity to saquinavir: an update on genotyping from phase I/II trials. *Antiviral research*. 1996;29(1):95-97.

Vella S, Galluzzo CM, Giannini G, Pirillo MF, Duncan I, Jacobsen H, Andreoni M, Sarmati L, Ercoli L. Saquinavir/zidovudine combination in patients with advanced HIV infection and no prior antiretroviral therapy: CD4+ lymphocyte/plasma RNA changes, and emergence of HIV strains with reduced phenotypic sensitivity. *Antiviral research*. 1996;29(1):91-93.

Sudre P, Gatell JM, Schwander S, Vella S, Katlama C, Ledergerber B, d'Arminio Monforte A, Goebel F, Pehrson P, Pedersen C, Lundgren JD. Tuberculosis among European patients with the acquired immune deficiency syndrome. *Tubercle and lung disease*. 1996;77:322-328.

Chiesi A, Vella S, Dally LG, Pedersen C, Danner S, Johnson AM, Schwander S, Goebel FD, Glauser M, Antunes F et al. Epidemiology of AIDS dementia complex in Europe. *Journal of acquired immune deficiency syndromes and human retrovirology*. 1996 Jan 1;11(1):39-44

Vella S. Clinical experience with saquinavir. *AIDS* 1995;9 (Suppl 2):S21-S25. Review

Vella S, Giuliano M, Floridia M, Chiesi A, Tomino C, Seeber AC, Barcherini S, Bucciardini R, Mariotti S. Effect of sex, age and transmission category on the progression to AIDS and survival of zidovudine-treated symptomatic patients. *AIDS*. 1995;9:51-56.

Vella S. HIV pathogenesis and treatment strategies. *Journal of acquired immune deficiency syndromes and human retrovirology*. 1995;10(Suppl.1):S20-S23.

Vella S. Immunological and virological markers in HIV infection. *AIDS clinical care*. 1995;7(5):37-44.

Vella S, Floridia M. La resistenza dell'HIV-1 agli antiretrovirali. *Giornale italiano di malattie infettive*. 1995;1(2):73-84.

Chiesi A, Viglianti M, Weimer LE, Vella S. Neuromiopatie in corso di infezione da HIV. *GIAIDS. Giornale italiano dell'AIDS*. 1995;6(3):95-105.

Floridia M, Vella S. Nuovi farmaci per l'AIDS. Criteri metodologici, coinvolgimento dell'opinione pubblica e consenso informato. In: Leone S, ed. *AIDS: Problemi sanitari sociali e morali*. Roma: Armando; 1995. p. 93-104.

Ercoli L, Sarmati L, El-Sawaf G, Cochi S, Lanti T, Iudicone P, Guglielmetti M, Giannini G, Galluzzo CM, Tomino C, Andreoni M, Vella S. Plasma viremia titration and RNA quantitation in ICD-p24 negative HIV type-1-infected patients. *AIDS research and human retroviruses*. 1995;11(10):1203-1207.

Vella S. Rationale and experience with reverse transcriptase inhibitors and protease inhibitors. *Journal of acquired immune deficiency syndromes and human retrovirology*. 1995;10(Suppl.1):S58-S61.

Vella S, Floridia M. Terapia antiretrovirale dell'infezione da HIV. In: Serpelloni G, Rezza G, Gomma M, ed. *Eroina: infezioni da HIV e patologie correlate*. Verona: Leonard; 1995. p. 645-665.

Vella S. Update on HIV protease inhibitors. *AIDS clinical care*. 1995;7(10):79-88.

Vella S, Floridia M, Pirillo MF, Ricciardulli D. Viral resistance patterns: implications for combination therapy. *HIV e AIDS current trends*. 1995;1(3):3-6.

Agresti MG, De Bernardis F, Mondello F, Bellocco R, Carosi G, Caputo RM, Milazzo F, Chiodo F, Giannini V, Minoli L, Ortona L, Pastore G, Piazza M, Scalise G, Cirelli A, Chiesi A, Greco D, Vella S, Cassone A. Clinical and mycological evaluation of fluconazole in the secondary prophylaxis of esophageal candidiasis in AIDS patients. *European journal of epidemiology*. 1994;10:17-22.

Vella S, Floridia M, Agresti MG, Giuliano M, Bucciardini R, Mariotti S. Clinical course of HIV disease in a large cohort of ZDV-treated patients. In: Nicolosi A, ed. *HIV epidemiology: models and methods*. New York: Raven Press; 1994. p. 323-331.

Lundgren JD, Phillips AN, Pedersen C, Clumeck N, Gatell JM, Johnson A, Ledergerber B, Vella S, Nielsen JO. Comparison of Long-term prognosis of patients with AIDS treated and not treated with zidovudine. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 1994;271(14):1088-1092.

Vella S, Chiesi A, Volpi A, Giuliano M, Floridia M, Dally LG, Binkin N. Differential survival of patients with AIDS according to the 1987 and 1993 CDC case definitions. *JAMA-Journal of the American Medical Association*. 1994;271(15):1197-1199.

Sarmati L, Ercoli L, Parisi SG, Rocchi G, Giannini G, Galluzzo CM, Vella S, Andreani M. High rate of HIV isolation from plasma of asymptomatic patients through polyethylene glycol (PEG) treatment. *Journal of acquired immune deficiency syndromes*. 1994;7(1):10-14.

Vella S. HIV therapy advances. Update on a proteinase inhibitor. *AIDS*. 1994;8(Suppl 3):S25-S29. Review

Vella S, Floridia M. Il ruolo dell'Istituto Superiore di Sanità nel coordinamento della sperimentazione clinica nell'infezione da HIV. In: Dianzani F, Ippolito G, Moroni M, ed. *Il libro italiano dell'AIDS*. Milano: McGraw Hill; 1994. p. 53-58.

Vella S, Giuliano M, Dally LG, Agresti MG, Tomino C, Floridia M, Chiesi A, Fragola V, Moroni M, Piazza M, Scalise G, Ortona L, Aiuti F, Lazzarin A, Carosi G, Bassetti D, Guzzanti E, Dianzani F. Long-term follow-up of zidovudine therapy in asymptomatic HIV infection: results of a multicenter cohort study. *Journal of acquired immune deficiency syndromes*. 1994;7(1):31-38.

Vella S, Floridia M, Chiesi A, Tomino C, Ricciardulli D. Recent advances in antiretroviral therapy of HIV infection. *Rays*. 1994;19(2):198-207.

Vella S, Fragola V, Floridia M. Strategia di terapia antiretrovirale: recenti acquisizioni. *Giornale italiano di malattie infettive*. 1994;46(Suppl.5):460-463.

Lundgren JD, Pedersen C, Clumeck N, Gatell JM, Johnson A, Ledergerber B, Vella S, Phillips AN, Nielsen JO. Survival differences in European patients with AIDS, 1979-89. *British medical journal*. 1994;308:1068-1073.

Vella S, Floridia M, Tomino C, Chiesi A. Terapie di associazione nell'infezione da HIV. *GIAIDS. Giornale italiano dell'AIDS*. 1994;5(Suppl.1):S12-S15.

Vella S. Update on a proteinase inhibitor. *AIDS (Milano)*. 1994;8(Suppl.3):S25-S29.

Vella S. Update on antiretroviral therapy of HIV infection. *Journal of biological regulators and homeostatic agents*. 1994;8(3):71-76.

Vella S, Giuliano M, Pezzotti P, Agresti MG, Tomino C, Floridia M, Greco D, Moroni M, Visco G, Milazzo F. Survival of zidovudine-treated patients with AIDS compared with that of contemporary untreated patients. Italian Zidovudine Evaluation Group. *JAMA (Ed. Italiana)*. 1992;267(9):1232-6.

Vella S. Terapia antiretrovirale e prospettive di profilassi dell'infezione da HIV. In: Avico U, Macchia T, dell'Utri A, Mancinelli R, ed. *Droga e tossicodipendenze: aspetti normativi, sociali, sanitari, diagnostici ed epidemiologici*. Brescia: Clas International; 1992. p.125-131.

Sieh E, Coluzzi ML, Cusella De Angelis MG, Mezzogiorno A, Floridia M, Canipari R, Cossu G, Vella S The effects of AZT and DDI on pre- and postimplantation mammalian embryos: an in vivo and in vitro study. *AIDS Res Hum Retroviruses* 1992 May; 8(5): 639-49

Agresti M.G., Dally L.G., Ghirardini A.M.G., Chiesi A., Vella S. e i Centri Clinici Italiani Trombocitopenia e infezione da HIV: effetti della terapia con zidovudina (ZDV). *Giorn.It. Allergol. Clin.* 1991; 1:607-612

Vella S, Agresti MG, Guidotti G, Tomino C, Giuliano M, Chiesi A, Floridia M. La didanosina (ddI): prospettive di impiego nell'infezione da HIV. *Giornale Italiano dell'AIDS*, 1991; Vol.2 n.2

Chiesi A, Agresti MG, Dally LG, Zaccarelli M, Tomino C, Floridia M, Vella S. Diminuzione delle notifiche di AIDS Dementia Complex nel periodo 1989-1990 in Italia: possibile ruolo del trattamento precoce con zidovudina. *Medicina (Roma)*. 1990; 10(4).415-6

Donelli G, Ruggeri FM, Tinari A, Marziano ML, Menichella D, Caione D, Concato C, Rocchi G, Vella S. A three-year diagnostic and epidemiological study on viral infantile diarrhoea in Rome. *Epidemiol Infect.* 1988 Apr;100(2):311-20

DeFreitas EC, Vella S, Linnenbach A, Zmijewski C, Koprowski H, Croce CM. Antigen-specific human T-cell hybridomas with helper activity. *Proc Natl Acad Sci U S A*. 1982 Nov;79(21):6646-50.

Rochi GU, Vella S, Resta S, Cochi S, Donelli G, Tangucci F, Menichella D, Varveri A, Inglese R. Outbreak of rotavirus gastroenteritis among premature infants. *British Medical Journal (Clin Res Ed)*. 1981 Oct 3;283(6296):886.

Rocchi G, Ragona G, Piga C, Pelosio A, Volpi A, Vella S, Legniti N, de Felici A. Influenza vaccination with live-attenuated and inactivated virus-vaccines during an outbreak of disease. *J Hyg (Lond)*. 1979 Dec;83(3):383-90.

12 luglio 2016
Subella

VELLA
ALLEGATO 1.

Progetti per responsabile scientifico

Responsabile VELLA STEFANO

Fascicolo	NumAccordo	TipoRice	AnnoStipula	Inizio	Descrizione	Importo
02.0F15	ITALIA-USA		2004	27/09/2004	PROGETTO ITALIA-USA AREA F - Lettera intenti 28 luglio '03 tra ISS e NIH -PROGETTI DI RICERCA AFFERENTI AL DIPARTIMENTO DEL FARMACO.	€ 840.000,00
0AE F	STATO ITALIANO	0	2002	05/06/2002	SICUREZZA D'USO DEI FARMACI IMPIEGATI NELLE PATOLOGIE DELL'ANZIANO.	€ 128.675,05
0AG F	STATO ITALIANO	0	2002	05/06/2002	PROGETTO MULTIDISCIPLINARE SULLA TERAPIA DELLE MALATTIE DA VIRUS.	€ 110.106,06
0F15	STATO ITALIANO	0	2004	27/09/2004	PROGRAMMA DI COLLABORAZIONE ISS-NIH.	€ 161.000,00
0F16	STATO ITALIANO	0	2004	27/09/2004	PROGRAMMA DI COLLABORAZIONE ISS-NIH. Gender difference in seizure sensitivity.	€ 494.900,00
10A E	X PROG. AIDS	0	1997	01/08/1997	"X PROGETTO AIDS".	€ 871.779,25
11US1			2010	01/01/2011	PROGRAMMA ITALIA USA	€ 690.000,00

13HF	MINISTERO DELLA SALUTE	RF	2012	01/03/2013	RF-2010-2315839 "DIRECT ACTING ANTIVIRALS (DAAs) FOR HCV INFECTION: A NATIONWIDE RESEARCH PROJECT TO EVALUATE VIROLOGICAL AND CLINICAL OUTCOMES, TO DESIGN APPROPRIATE TREATMENT ALGORITHMS, AND TO ASSESS COST-EFFECTIVENESS OF THE NEW COMBINATION THERAPIES".	€ 423.000,00
1ADC			2011	01/01/2011	RICERCA CORRENTE	€ 300.000,00
1M66	CCM - MIN.SALUTE		2010	19/10/2010	L'INFORMAZIONE COME PRIMA MEDICINA:IL SERVIZIO NAZIONALE DI ACCOGLIENZA E INFORMAZIONE ONCOLOGICA.	€ 520.000,00
2ADC			2012	01/01/2012	RICERCA CORRENTE 2012	€ 550.000,00
30A	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1996	01/01/1998	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS	€ 2.478.993,12
30A A	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1996	15/05/1998	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONE CONCERTATA PER STUDI CLINICI COORDINATI ATTIVITA' DI COORDINAMENTO E MONITORAGGIO, ANALISI DEI CAMPIONI	€ 268.557,59
30A B	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1996	01/01/1998	STUDI CLINICI MULTICENTRICI COLLABORATIVI CON NIH (ACTG388) AZIONI CONCERTATE	€ 144.607,93
30A C	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1996	01/01/1998	STUDI DI COORTE SUL TRATTAMENTO DELL'INFEZIONE DA HIV REGISTRO NAZIONALE DELLE PERSONE CON INFEZIONE DA HIV IN TRATTAMENTO CON INIBITORI DELLA PROTEASI (REGISTRO IP) AZIONI CONCERTATE	€ 252.547,42

30A D	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1996	01/01/1998	STUDI DI COORTE SUL TRATTAMENTO DELL'INFEZIONE DA HIV STUDI EUROSIDA AZIONI CONCERTATE	€ 16.010,16
30A F	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1996	22/02/1999	STUDI PILOTA E STUDI STRATEGICI - INFEZIONE PRIMARIA/ACUTA AZIONI CONCERTATE	€ 103.291,38
30A G	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1996	22/02/1999	STUDI PILOTA E STUDI STRATEGICI - RESISTENZA AI FARMACI ANTIRETROVIRALI AZIONI CONCERTATE	€ 103.291,38
30A H	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1996	22/02/1999	STUDI PILOTA E STUDI STRATEGICI - SARCOMA DI KAPOS I AZIONI CONCERTATE	€ 61.974,83
30A L	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1996	22/02/1999	STUDI PILOTA E STUDI STRATEGICI - MODELLI AVANZATI DI TERAPIA ANTI-HIV AZIONI CONCERTATE	€ 129.114,22
30B	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1997	01/01/1998	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS	€ 3.112.169,27
30B 2	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	26/03/1999	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI COMPLICANZE DELLA TERAPIA	€ 25.822,84
30B 3	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998			€ 154.937,07
30B K	PAT., CLINICA E TERAPIA AIDS 0	1997	01/08/1998	ANALISI DI EFFICACIA E TOSSICITA' DELLA TERAPIA ANTIRETROVIRALE IN STUDI CLINICI INTERNAZIONALI NELL'AMBITO DELL'AZIONE CONCERTATA EUROPEA HIV CONNECT: STUDI CLINICI AD HOC ED AD INITIO	€ 113.620,52

30B L	PAT.CLINICA E TERAPIA AIDS	0	1997	01/08/1998	STUDIO CLINICO RANDOMIZZATO, MULTICENTRICO, INTERNAZIONALE, ITALIA-USA PER LA VALUTAZIONE COMPARATIVA DI COMBINAZIONI DI TRE O QUATTRO FARMACI ANTI- RETROVIRALI NEL TRATTAMENTO DELL'INFEZIONE DA HIV IN FASE AVANZATA	€ 361.519,83
30B M	PAT., CLINICA E TERAPIA AIDS	0	1997	01/08/1998	RISPOSTA IMMUNITARIA ALL'INFEZIONE DA HIV E MECCANISMI DI RICOSTITUZIONE IMMUNOLOGICA IN CORSO DI TERAPIA ANTIRETROVIRALE	€ 154.937,07
30B N	PAT., CLINICA E TERAPIA AIDS	0	1997	01/08/1998	RESISTENZA AI FARMACI ANTIRETROVIRALI LATENZA VIRALE E NUOVI APPROCCI ALLA TERAPIA DELL'INFEZIONE DA HIV	€ 129.114,22
30B O	PAT., CLINICA E TERAPIA AIDS	0	1997	01/08/1998	STUDI DI COORTE SUL TRATTAMENTO DELL'INFEZIONE DA HIV: IMPATTO DELLA TERAPIA ANTIRETROVIRALE E DELLA PROFILASSI DELLE INFEZIONI OPPORTUNISTICHE SULLA STORIA NATURALE DELLA MALATTIA...	€ 175.595,35
30C	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1998		PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS CALL FOR PROPOSALS ESTERNO	€ 3.047.095,70
30C 1	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1998		PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI RESIDUO DA DESTINARE (D.D.18/09/00)	€ 500.963,19
30C L	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1998	30/07/1999	APPROCCI SPERIMENTALI ALLA TERAPIA DELL'INFEZIONE DA HIV...	€ 98.126,81
30C M	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1998	30/07/1999	INFEZIONE DA HIV E SISTEMA IMMUNITARIO.	€ 144.192,18
30C N	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1998	30/07/1999	STUDIO ACTG 384 SULL'USO DI INIBITORI DELLA PROTEASI (PI)...	€ 368.444,48

30C O	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	30/07/1999	TRATTAMENTO DELL'INFEZIONE DA HIV: STUDI DI COORTE: REGISTRO IP ED EUROSIDA.....	€ 259.122,95
30D	0	2000	29/12/2000	PROGRAMMA NAZIONALE AIDS 2000 PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS INTRAMURALE	€ 828.773,88
30D 1	0	2000	29/12/2000	PROGRAMMA NAZIONALE AIDS 2000 PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS EXTRAMURALE	€ 3.047.095,70
30D.12	0	2001	01/01/2001	Trattamento dell'infezione da HIV. Studi osservazionali di coorte. Registro IP. Italian antiretroviral treatment cohort. Eurosida. Dad. Studi sull'impatto della terapia antiretrovirale e della profilassi delle infezioni opportunistiche sulla storia naturale della malattia. Studi di farmacovigilanza su tossicità e tollerabilità dei trattamenti a lungo termine. Segnalazione e studio degli eventi avversi rari. Studi di compliance sui trattamenti. Analisi rischio-beneficio e costo-beneficio.	€ 86.250,88
30D.13	0	2001	01/01/2001	TRASMISSIONE PER VIA MUCOSALE DI HIV-1 NEL MODELLO ANIMALE HU-SCID PER LO SVILUPPO DI MICROBICIDI VAGINALI CON ATTIVITA' ANTIRETROVIRALE	€ 44.159,65
30D.14	0	2001	01/01/2001	APPROCCI SPERIMENTALI DELLA TERAPIA DELL'INFEZIONE DA HIV: 1) STUDIO DELLA RISPOSTA IMMUNO-VIROLOGICA NELL'AMBITO DELLO STUDIO ISS-PART. 2) MODULAZIONE DI FUNZIONI CELLULARI DA PARTE DI FARMACI ANTIRETROVIRALI: 3) studio di nuovi marcatori di attivazione	€ 54.403,57
30D.14	0	2001	01/01/2001	APPROCCI SPERIMENTALI ALLA TERAPIA DELL'INFEZIONE DA HIV: STUDIO DELLA RISPOSTA IMMUNOVIROLOGICA NELL'AMBITO DELLO STUDIO ISS PART 2) MODULAZIONE DI FUNZIONI CELLULARI DA PARTE DI FARMACI ANTIRETROVIRALI 3) STUDIO DI NUOVI MARCATORI DI ATTIVAZIONE	€ 77.468,53
30D.15	0	2001	01/01/2001	STUDIO ACTG 384 - USO DI INIBITORI DELLA PROTEASI (PLS) E/O INIBITORI NON NUCLEOSIDICI DELLA TRASCRITTASI INVERSA (NNRTLS) IN COMBINAZIONE CON DUE ANALOGHI NUCLEOSIDICI (NRTLS) NELLA INIZIALE DELL'INFEZIONE DA HIV.	€ 109.189,32

30E	0	2002	01/04/2002	AIDS 2001- PATOLOGIA. CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS	€ 1.176.936,13
30F		2003		V PROGRAMMA NAZIONALE RICERCA AIDS PROGETTO RICERCA CLINICA E TERAPIA DELLE MALATTIE DA HIV	€ 1.865.000,00
30F C		2003	27/09/2004	SVILUPPO CLINICO DI MICROBICIDI VAGINALI COME NUOVA STRATEGIA TERAPEUTICA PER LA PREVENZIONE DELLA TRASMISSIONE SESSUALE DI HIV: TRIAL CLINICO DI FASE I PER VALUTARE LA SICUREZZA E L'ACCETTABILITA' DEL TMC120 QUALE POTENZIALE MICROBICIDA VAGINALE IN DONNE VOLONTARIE HIV POSITIVE	€ 60.000,00
30F M		2004	27/09/2004	TRATTAMENTO DELL'INFEZIONE DA HIV, STUDI OSSERVAZIONALI DI COORTE: 1. ITALIAN ANTIRETROVIRAL TREATMENT COHORT (IATC GIÀ REGISTRO IP) 2. EUROSIDA 3. DAD. IMPATTO DELLA TERAPIA ANTIRETROVIRALE E DELLA PROFILASSI DELLE INFEZIONI OPPORTUNISTICHE SULLA STORIA NATURALE DELLA MALATTIA; STUDI DI FARMACOVIGILANZA ATTIVA NELLE TERAPIE DI LUNGO TERMINE; STUDIO DEGLI EA RARI; STUDI DI COMPLIANCE AI TRATTAMENTI; ANALISI RISCHIO- BENEFICIO E COSTO-BENEFICIO	€ 100.000,00
30G		2006	03/08/2006	Ricerca clinica e terapia della malattia da HIV	€ 1.540.000,00
30G 1		2006	24/03/2006	AZIONE CONCERTATA PROGETTO RICERCA CLINICA E TERAPIA DELLE MALATTIE DA HIV	€ 271.150,00
31B	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	26/03/1999	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI STUDIO MULTICENTRICO ACTG388	€ 118.785,09
31B A	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	15/05/1999	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI STUDIO MULTICENTRICO ACTG388 ATTIVITA' DI COORDINAMENTO DEL	€ 234.755,48

31C	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	18/09/2000	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI STUDIO ISS-PART	€ 258.228,45
31C A	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	18/09/2000	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI STUDIO ISS-PART ATTIVITÀ DI COORDINAMENTO E MO	€ 516.456,90
31D 1	0	2000	11/10/2002	PROGRAMMA NAZIONALE AIDS 2000 PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS EXTRAMURALE	€ 751.378,99
31D B	0	2000	11/10/2002	PROGRAMMA NAZIONALE AIDS 2000 PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS	€ 3.292,00
31D E	0	2000	11/10/2002	PROGRAMMA NAZIONALE AIDS 2000 PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS	€ 87.614,00
31D G	0	2000	11/10/2002	PROGRAMMA NAZIONALE AIDS 2000 PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS	€ 46.482,00
31F		2004	18/04/2005	AIDS 31F AZIONE CONCERTATA RESISTENZE	€ 20.000,00
32B	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	26/03/1999	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI STUDIO MULTICENTRICO ACTG384	€ 201.418,19
32B A	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	15/05/1999	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI STUDIO MULTICENTRICO ACTG384 ATTIVITÀ DI COORDINAMENTO DEL	€ 263.393,02

32C	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	18/09/2000	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI STUDIO ACTG 384	€ 103.291,38
32F		2004	18/04/2005	AIDS 32F AZIONE CONCERTATA FONDO AFRICA	€ 113.000,00
33B	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	26/03/1999	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI REGISTRO NAZIONALE DELLE PERSONE CON INFEZIONE DA HIV IN TRATTAMENTO CON INIBITORI DELLA PROTEASI	€ 162.683,92
33C	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	18/09/2000	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI STUDIO ACTG 388	€ 72.303,97
34B	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	14/06/2000	IMMUNORICOSTITUZIONI	€ 123.949,68
34B A	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	11/07/2000		€ 44.208,71
35B	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS 0	1998	14/06/2000	MODELLI AVANZATI DI TERAPIA ANTI-HIV	€ 154.937,07
35C	PROGR.ITALIA-USA TERAPIA ANTIV 0	1998	01/01/1999	PROGRAMMA ITALIA-USA PER LA TERAPIA ANTIVIRALE AZIONI CONCERTATE IMPORTO INTERAMENTE VERSATO SULLA 35C/A COORDINAMENTO INTERNO VELLA CON D.D.	€ 0,00
35C A	PROGR.ITALIA-USA TERAPIA ANTIV 0	1998	29/03/2000	PROGRAMMA ITALIA-USA PER LA TERAPIA ANTIVIRALE SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA' RELATIVE ALLA CONDUZIONE DEGLI STUDI CLINICI INTERNAZIONALI IN CORSO	€ 1.090.730,63

35D		0	2000	29/12/2000	PROGRAMMA NAZIONALE AIDS 2000 PROGRAMMA ITALIA-USA PER LA TERAPIA ANTIVIRALE INTRA ED EXTRAMURALE	€ 774.685,35
36C	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1998	18/09/2000	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI REGISTRO NAZIONALE DI FARMACOSORVEGLIANZA DELLA TERAPIA ANTIRETROVIRALE	€ 118.785,09
36C A	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1998	18/09/2000	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI REGISTRO NAZIONALE DI FARMACOSORVEGLIANZA DELLA TERAPIA ANTIRETROVIRALE ATTIVITA' DI COORDINAMENTO	€ 98.126,81
37B	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1998	25/07/2000	INFEZIONE PRIMARIA ACUTA	€ 154.937,07
37C	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1998	18/09/2000	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS AZIONI CONCERTATE PER STUDI CLINICI COORDINATI STUDIO EUROSIDA + DAD (STUDIO DI COORTE EUROPEO)	€ 41.316,55
38B	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1998	18/09/2000	PATOLOGIA CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS - AZIONE CONCERTATA	€ 154.937,07
39C	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	1999	24/05/2001	PROGETTO PATOLOGIA, CLINICA E TERAPIA DELL'AIDS - AZIONE CONCERTATA "TOSSICITA' DEI FARMACI ANTIRETROVIRALI"	€ 500.963,19
39C B	PATOL.,CLIN. E TERAPIA AIDS	0	2001	24/05/2001	ELABORAZIONE DI UN NUOVO QUESTIONARIO DI AUTOVALUTAZIONE CHE RILEVI L'IMPATTO DELL'INFEZIONE DA HIV E DELLA TOSSICITA' FARMACOLOGICA SULLA QUALITA' DELLA VITA DELLA POPOLAZIONE ITALIA HIV-SIEROPositiva.	€ 46.481,12
3ADC			2013	01/01/2013	RICERCA CORRENTE 2013	€ 550.000,00

3C04			2013	01/01/2013	SALUTE GLOBALE AIDS	€ 1.500.000,00
3C14			2014	01/01/2014	LA RICERCA DELL'ISS PER LA SALUTE DELLE POPOLAZIONI AFRICANE	€ 150.000,00
3C15			2014	01/01/2014	PIATTAFORMA ITALIANA PER LO STUDIO DELLA TERAPIA DELLE EPATITI VIRALI (P.I.T.E.R.)	€ 150.000,00
3M41	CCM - MINISTERO DELLA SALUTE		2012	26/04/2012	PROGETTO "ESTHER ITALIA"	€ 600.000,00
3M50	MINISTERO DELLA SALUTE	DISPMEDICI	2012	24/01/2012	PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE PRESSO L'ISS (DIP. DEL FARMACO) DI UN OSSERVATORIO PER LA SORVEGLIANZA DI DISPOSITIVI MEDICI CON CARATTERISTICHE BORDERLINE CON I PRODOTTI COSMETICI.	€ 200.000,00
4ADC			2014	01/01/2014	RICERCA CORRENTE 2014 -	€ 280.000,00
4CA1	STATO ITALIANO	0	2004	15/08/2004	RICERCA TRASLAZIONALE IN AREA CARDIOVASCOLARE, ONCOLOGICA E NEUROPSICHIATRIA. TRIAL CLINICI INTERNAZIONALI.	€ 37.000,00
4M10	CCM - MINISTERO DELLA SALUTE		2012	02/11/2012	"PIATTAFORMA ITALIANA PER LO STUDIO DELLA POLIMORBILITA': SCENARIO EPIDEMIOLOGICO, ASPETTI CLINICI E FARMACOLOGICI, PROSPETTIVA DI GENERE E CONTESTO FARMACO-ECONOMICO"	€ 320.000,00
4M36	CCM - MINISTERO DELLA SALUTE	CCM	2013	01/03/2013	PROGETTO ESTER 2.0 - SALUTE DELLA DONNA E DEL BAMBINO.	€ 300.000,00

5%4B			2014	01/06/2014	Studio osservazionale multicentrico prospettico in persone con infezione cronica da HCV (P.I.T.E.R.)	€ 30.000,00
521D	MINISTERO DELLA SALUTE	0	2002	13/02/2002	CONVENZIONE 521D "PROGRAMMA DI EDUCAZIONE ALLA SALUTE E DI INFORMAZIONE SANITARIA, DESTINATO A MIGLIORARE LA CONSAPEVOLEZZA DEI CITTADINI E DEI PAZIENTI E AD AGEVOLARE LA RELAZIONE MEDICO-PAZIENTE, NONCHE' A PROMUOVERE UNA CORRETTA POLITICA DI SALUTE PUBBLICA".	€ 13.553,61
521E2	MINISTERO DELLA SALUTE	0	2002	19/04/2002	CONVENZIONE 521E2 "SOLIDARIETA' CONTRO L'AIDS NEI PAESI IN VIA DI SVILUPPO".	€ 77.468,40
525	92.00221.41		1992	01/01/1992	"EFFICACIA E TOSSICITA' DI NUOVI FARMACI ANTIVIRALI NEL TRATTAMENTO DI SOGGETTI HIV- E STUDI SPERIMENTALI SUL RISCHIO CANCEROGENO, TERATOGENO ED EMBRIOTOSSICO".	€ 25.822,84
528C7	ITALIA-USA		2004	01/01/2007	PREVENTION OF BREASTFEEDING-ASSOCIATED TRANSMISSION OF HIV IN RESOURCE -LIMITED COUNTRIES (A CLINICAL STUDY TO ASSES...."	€ 600.000,00
5ADC			2014	01/01/2015	RICERCA CORRENTE 2015	€ 100.000,00
5C06	EDCTP 2015	RC	2015	01/01/2016	COMORBITIES IN ADULT HIV-INFECTED PATIENTS ON ANTIRETROVIRAL THERAPY IN TIGRAY, ETHIOPIA, WITHIN CO-CASA STUDY: A PROSPECTIVE OBSERVATIONAL COHORT STUDY	€ 210.000,00
615	93.00775.41	0	1993	01/03/1993	"EFFICACIA E TOSSICITA' DI NUOVI FARMACI ANTIVIRALI NEL TRATTAMENTO DI SOGGETTI HIV- E STUDI SPERIMENTALI SUL RISCHIO CANCEROGENO, TERATOGENO ED EMBRIOTOSSICO".	€ 28.405,13

680 A	I PROG. TERAPIA ANTIV. (1991)	0	1993	01/01/1993	"PROGETTO TERAPIA ANTIVIRALE"- STUDI DDII/AZT-	€ 95.544,53
6AEF			2006	21/06/2006	STUDIO DELLE DIFFERENZE UOMO-DONNA NEI MECCANISMI PATOGENETICI DELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI, PER APPROCCI TERAPEUTICI MIRATI	€ 250.000,00
6AEP			2006		STUDIO DELLE DIFFERENZE UOMO DONNA NEI MECCANISMI PATOGENETICI DELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI, PER APPROCCI	€ 200.000,00
6AES			2006		MECCANISMI PATOGENETICI DELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI, PER APPROCCI	€ 100.000,00
720 C	V PROG. AIDS (1991)		1992	01/01/1992	"TITOLAZIONE DELLA VIREMIA PLASMATICA E DNA/RNA-PCR QUANTITATIVA PER LA VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA DI NUOVI FARMACI ANTI-HIV"	€ 129.114,22
720 K	V PROG. AIDS (1992)		1992	01/01/1992	"STUDIO PROSPETTIVO MULTICENTRICO SULLA SOMMINISTRAZIONE PRECOCE DI AZT A PAZIENTI HIV+ ASINTOMATICI CON BASSI LIVELLI DI LINFOCITI CD4+."	€ 129.114,22
780 A	II PROG. TERAPIA ANTIVIRALE 0		1994	01/10/1994	"II PROGETTO TERAPIA ANTIVIRALE"	€ 209.165,04
780 B	II PROGETTO TERAPIA ANTIVIRALE	0	1994	01/10/1994	"CENTRO DI COORDINAMENTO DEL II PROGETTO TERAPIA ANTIVIRALE"	€ 51.645,69
7M13	MINISTERO SALUTE		2007	15/02/2007	PROGETTO ESTHER: "ENSEMBLE POUR UNE SOLIDARITE THERAPEUTIQUE HOSPITALIERE EN RESEAU CONTRE LE SIDA".	€ 400.000,00

7OAF1 3	RICERCA ONCOLOGICA		2008	01/03/2008	PROGRAMMA INTEGRATO ONCOLOGIA - FARMACI CELLULARI, VACCINI E BIOTERAPIE INNOVATIVE DEI TUMORI	€ 40.000,00
820 B	VI PROGETTO AIDS 1993	0	1993	01/01/1993	"VIREMIA PLASMATICA E DNA/RNA PCR QUANTITATIVE"	€ 153.904,16
880	III PROG. TERAPIA ANTIV.	0	1994	01/11/1995	"III PROGETTO TERAPIA ANTIVIRALE"	€ 1.209.542,06
880 A	III PROG. TERAPIA ANTIV.	0	1994	01/11/1995	FUNZIONAMENTO DEL PROGETTO TERAPIA ANTIVIRALE - LABORATORIO DI VIROLOGIA	€ 198.835,91
880 B	III PROG. TERAPIA ANTIV.	0	1994	01/11/1995	FUNZIONAMENTO DEL PROGETTO TERAPIA ANTIVIRALE - LABORATORIO DI VIROLOGIA	€ 77.468,53
880 C	PROGETTO INIBITORI PROTEASI	0	1996	01/07/1996	PROGETTO DI SPERIMENTAZIONE CLINICA CONCERNENTE L'IMPIEGO DI INIBITORI DELLA PROTEASI PER IL TRATTAMENTO DEI PAZIENTI CON INFEZIONI DA HIV IN FASE AVANZATA CENTRO DI COORDINAMENTO ISS	€ 361.519,83
880 D	PROGETTO INIBITORI PROTEASI	0	1996	01/07/1996	PROGETTO DI SPERIMENTAZIONE CLINICA CONCERNENTE L'IMPIEGO DI INIBITORI DELLA PROTEASI PER IL TRATTAMENTO DEI PAZIENTI CON INFEZIONI DA HIV IN FASE AVANZATA	€ 2.465.545,08
8ADC	CORRENTE 2008		2008	01/01/2008	ATTESA DECRETO DI DESTINAZI IN SPESE PER LA RICERCA CORRENTE ANNO 2008	€ 800.000,00
90D		0	2000	29/12/2000	PROGRAMMA NAZIONALE AIDS 2000 INTERVENTI IN PAESI IN VIA DI SVILUPPO INTRAMURALE	€ 258.228,45

920 B	VII PROGETTO AIDS 1994	0	1994	01/01/1994	"VIREMIA PLASMATICA E DNA/RNA PCR QUANTITATIVE"	€ 154.937,07
930 S	VIII PROGETTO AIDS 1995	0	1995	01/01/1995	"ANALISI QUANTITATIVA DELLE VARIAZIONI.....".	€ 144.607,93
940 T	IX PROGETTO AIDS 1996	0	1996	01/04/1996	"STUDIO PROSPETTIVO SULLA DINAMICA DELLA REPLICAZIONE DI HIV IN VIVO A) CORRELAZIONE CON I LIVELLI DI IMMUNITA' SPECIFICA B) VARIAZIONE IN SEGUITO A TERAPIA ANTIRETROVIRALE C) DINAMICA DELLE VARIANTI RES	€ 154.937,07
980 1	IV PROG. TERAPIA ANTIV.	0	1995	01/03/1997	"IV PROGETTO TERAPIA ANTIVIRALE"	€ 734.401,71
980 2	IV PROG. TERAPIA ANTIV.	0	1995	01/03/1997	STUDIO MULTICENTRICO RANDOMIZZATO SULL'IMPIEGO DI INIBITORI DELLA PROTEASI IN PAZIENTI CON MALATTIA DA HIV IN FASE AVANZATA (CD4 MINORE A 50MM3) E PRECEDENTE TRATTAMENTO ANTIRETROVIRALE (ISS IP1).	€ 542.279,74
980 A	IV PROG. TERAPIA ANTIV.	0	1995	01/03/1997		€ 175.595,35
980 B	IV PROG. TERAPIA ANTIV.	0	1995	01/03/1997		€ 252.030,97
9ABF			2009	01/07/2009	LA MEDICINA DI GENERE COME OBIETTIVO STRATEGICO PER LA SANITÀ PUBBLICA: L'APPROPRIATEZZA DELLA CURA PER LA TUTELA DELLA SALUTE DELLA DONNA	€ 2.327.000,00
9ABF 1			2009	01/07/2009	LA MEDICINA DI GENERE COME OBIETTIVO STRATEGICO PER LA SANITÀ: L'APPROPRIATEZZA DELLA CURA PER LA TUTELA DELLA SALUTE DELLA DONNA	€ 145.000,00

9ADC 0			2009	01/01/2009	PROGETTI DI RICERCA CORRENTE ANNO 2009	€ 790.000,00
9M04			2009	26/03/2009	PIANO OPERATIVO PER LA COSTITUZIONE DELL'OSSERVATORIO COSMETOVIGILANZA	€ 146.000,00
9M05			2009	26/03/2009	REALIZZAZIONE DI UNO STUDIO SULLA MESSA A PUNTO DI METODI ANALITICI UTILI PER VALUTARE LA SICUREZZA DI UTILIZZO DI PRODOTTI COSMETICI	€ 330.000,00
9M25			2009	03/04/2009	NIAQOL - NUOVI INIBITORI ANTI-HIV/QUALITY OF LIFE STUDIO PILOTA PER VALUTARE LE NUOVE TERAPIE ANTIRETROVIRALI DI RECENTE INTRODUZIONE POSSANO ESSERE EFFICACI NEL MODIFICARE GLI ELEMENTI CHE INFLUENZANO LA QUALITA' DELLA VITA DELLE PERSONE CON INFEZIONI DA HIV.	€ 80.000,00
9M31	MINISTERO SALUTE		2009	01/10/2009	PROGETTAZIONE DI UN SITO INTERNET DEDICATO ALLA LOTTA ALLA CONTRAFFAZIONE DEI MEDICINALI (PROGETTO IMPACT ITALIA)	€ 95.000,00
9M34	MINISTERO DEL LAVORO DELLA SAL		2009	14/09/2009	PROGETTO ESTHER ITALIA 2009 - 2010.	€ 410.000,00
A76	GILEAD SCIENCES INC.	0	1997	29/04/1998	STUDIO CLINICO ADHOC - ADHOC TRIAL-	€ 175.595,35
ACC1			2007	01/01/2007	RIDUZIONE DELLE DISPARITA' NELL'ACCESSO DEI PAZIENTI AI MEZZI DIAGNOSTICI E ALLE TERAPIE	€ 195.000,00

AIFA	AG.ITALIANA DEL FARMACO	0	2008	01/07/2008	ASSEGNAZIONE FONDI PER PROCEDURE DI CONTROLLO SUI FARMACI FONDI PROV. EMEA	€ 26.584,70
C3P3	STATO ITALIANO	0	2003	01/01/2003	"COORDINAMENTO STUDI CLINICI INTERNAZIONALI".	€ 27.824,53
COVM	STATO ITALIANO	0	2005	06/09/2005	STUDIO DEI DETERMINANTI GENETICI E MOLECOLARI IN GRADO DI CONDIZIONARE LA RELAZIONE TRA INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE VASCOLARI.	€ 56.993,05
D22	IRCCS L. SPALLANZANI	0	2000		ACCORDO DI COLLABORAZIONE SCIENTIFICA PER LA REALIZZAZIONE DI PROTOCOLLI CLINICI E SPERIMENTAZIONI FARMACOLOGICHE DI FASE I, II E III.	€ 0,00
DIGIA			2012	01/08/2013	"POTENZIAMENTO DELLE ATTIVITA' DELL'UNITA' DI MONITORAGGIO E LA GESTIONE E IL COORDINAMENTO DELLE ATTIVITA' RELATIVE ALLA BUONA PRATICA DI LABORATORIO SECONDO IL DECRETO LEGISLATIVO 50/2007"	€ 21.800,00
F2A	GLAXO WELLCOME RESEARCH&DEVEL	0	2001	15/02/2001	INDUZIONE DI RESISTENZA VIRALE IN DONNE HIV+ TRATTATE IN GRAVIDANZA CON REGIMI ANTIRETROVIRALI BREVI PER LA PREVENZIONE DELLA TRASMISSIONE MATERNO - FETALE (UN SOTTOSTUDIO DEL TRIAL MULTICENTRICO PETRA)	€ 0,00
F63	IATEC (SIMBA)	0	2001	02/08/2001	SIMBA (STOPPING INFECTION FROM MOTHER - TO - CHILD VIA BREASTFEEDING IN AFRICA). STUDIO RANDOMIZZATO, MULTICENTRICO, PER LA VALUTAZIONE DELL'EFFICACIA DELLA LAMIVUDINA E DELLA NEVIRAPINA SOMMINISTRATE AI BAMBINI NEI PRIMI 6 MESI DI VITA NEL PREVENIRE LA TRASMISSIONE DELL'HIV ATTRAVERSO L'ALLATTAMENTO MATERNO.	€ 33.959,85
FO2	UNIVERSITA' DI SIENA		2009	01/05/2010	CONVENZIONE TRA L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA E L'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA' PER MASTER UNIVERSITARIO DI II° LIVELLO IN SCIENZA E TECNOLOGIA COSMETICHE, A.A. 2009/10	€ 0,00

G96	CE QLK2-CT-2002-30198	0	2002	01/06/2002	EUROPEAN AND DEVELOPING COUNTRIES CLINICAL TRIALS PARTNERSHIP FOR POVERTY RELATED DISEASES (EDCPT).	€ 66.025,00
J07	ACTION PHC- 2014	ESTERO	2015	01/01/2015	GRANT PHC-31-2014 H2020 "FORESIGHT AND MODELLING FOR EUROPEAN HEALTH POLICY DEVELOPMENT AND REGULATION" FRESHER	€ 325.750,00
J29	BRISTOL MEYERS SRL	ITALIA	2014	12/12/2014	ATT.COMM.LE "STUDIO OSSERVAZIONALE MULTICENTRICO PROSPETTICO IN PERSONE CON INFEZIONE CRONICA DA HCV"	€ 200.000,00
J29 1	BRISTOL MEYERS SRL	ITALIA	2014	12/12/2014	ATT.COMM.LE "STUDIO OSSERVAZIONALE MULTICENTRICO PROSPETTICO IN PERSONE CON INFEZIONE CRONICA DA HCV"	€ 180.000,00
J2C	681032	ESTERO	2016	01/09/2015	"EUROPEAN HIV VACCINE ALLIANCE (EHVA): A EU PLATFORM FOR THE DISCOVERY AND EVALUATION OF NOVEL PROPHYLACTIC AND THERAPEUTIC VACCINE CANDIDATES" EHVA	€ 650.000,00
J30	ROCHE SPA	ITALIA	2014	29/12/2014	STUDIO OSSERVAZIONALE MULTICENTRICO PROSPETTICO IN PERSONE CON INFEZIONE DA HCV.	€ 35.000,00
J59	MSD ITALIA	ITALIA	2014	17/12/2014	"Studio osservazionale multicentrico prospettico in persone con infezione cronica da HCV"	€ 60.000,00
J8L	MSD ITALIA SRL	ITALIA	2015	01/12/2015	ATTIVITA' DELLA PIATTAFORMA ITALIANA PER LO STUDIO DELLA TERAPIA DELLE EPATITI VIRALI (PITER).	€ 60.000,00
L28	MINISTERO SALUTE	0	2004	10/03/2004	PROGETTO DI RICERCA INTEGRATO PER LA VALUTAZIONE DEI FARMACI.	€ 200.000,00

L42	MINISTERO SALUTE	0	2004	01/04/2004	PROSECUZIONE E POTENZIAMENTO DEL PROGRAMMA: 'SOLIDARIETA' CONTRO L'AIDS NEI PAESI IN VIA DI SVILUPPO.	€ 1.000.000,00
L43	AG. NATIONALE RECHERCHE SIDA	0	2004	22/03/2004	BARRIERA CHIMICA PER LA TRASMISSIONE PER VIA SESSUALE DI HIV-1: COLLABORAZIONE DI RICERCA PER LO SVILUPPO PRE-CLINICO DI UNA O PIU' PREPARAZIONI VAGINALI AD ATTIVITA' ANTIRETROVIARLE DI MICROBICI.	€ 235.510,00
L9D 2	POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STAT	0	2004	01/11/2004	(QUOTA ANNUA DI FINANZIAMENTO) - ATTIVITA' DI STUDIO E DOCUMENTAZIONE FINALIZZATA ALLA REVISIONE E ALLA PUBBLICAZIONE DELLA FARMACOPEA UFFICIALE	€ 40.000,00
L9D 3	POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STAT	0	2004	01/11/2004	(QUOTA ANNUA DI FINANZIAMENTO) - ATTIVITA' DI STUDIO E DOCUMENTAZIONE FINALIZZATA ALLA REVISIONE E ALLA PUBBLICAZIONE DELLA FARMACOPEA UFFICIALE	€ 40.000,00
L9D 4	POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STAT		2004	01/11/2004	ATTIVITA' DI STUDIO E DOCUMENTAZIONE FINALIZZATA ALLA REVISIONE E ALLA PUBBLICAZIONE DELLA FARMACOPEA UFFICIALE	€ 172.822,30
M41	UNIV. SIENA	0	2005	13/12/2005	MASTER DI II LIVELLO IN SCIENZE E TECNOLOGIA COSMETICHE	€ 0,00
M55	AIMAC	0	2005	28/02/2005	COLLABORAZIONE TECNICO SCIENTIFICA ALLA REALIZZAZIONE DI STRUMENTI INNOVATIVI PER L'INFORMAZIONE SULLE SPERIMENTAZIONI CLINICHE E LA MEDICINA COMPLEMENTARE AI MALATI DI CANCRO.	€ 8.333,33
M81	UNIVERSITA' DI SIENA	0	2005	19/04/2005	MASTER DI II LIVELLO IN IN SCIENZA E TECNOLOGIA COSMETICHE.	€ 0,00
M97	6°FPQ-IP LSHP-CT-2003-503558	0	2004	01/01/2004	6° FPQ - LSHP-CT-2003-503558 - EMPRO PROJECT.	€ 397.000,00

M9D	A.I.F.A.	0	2005	17/05/2005	IDEAZIONE E REALIZZAZIONE DI ATTIVITA' ISPETTIVE, VALUTAZIONE DI STUDI CLINICI, VALUTAZIONE DOSSIER PER AIC CHIMICI E BIOLOGICI, STUDI DI FARMACOEPIDEMOLOGIA E FARMACOUTILIZZAZIONE, STUDI DI FARMACOVIGILANZA ATTIVA.	€ 1.700.000,00
N37	GLAXO SMITHKLINE	0	2005	01/12/2005	"QUESTIONNAIRE FOR THE EVALUATION OF QUALITY OF LIFE IN HIV-1 INFECTED SUBJECTS"	€ 0,00
N52	COMUNITA' S. EGIDIO	0	2005	01/09/2005	FORMAZIONE PERSONALE SANITARIO AFRICANO PER LA CURA DELL'AIDS ED ELABORAZIONE LINEE GUIDA	€ 60.000,00
N8B	AG.ITALIANA DEL FARMACO	0	2006	11/07/2006	PROGRAMMA DI RICERCA INTEGRATO	€ 2.650.000,00
N8B 1	AG.ITALIANA DEL FARMACO	0	2006	27/07/2007	PROGRAMMA DI RICERCA INTEGRATO SPACCHETTAMENTO IN CORSO PER RIASSEGNAZIONE FONDI SU VARIE LINEE/RESP.	€ 600.000,00
P34	C.E. LSHP-CT-2006-037570		2007	01/02/2007	"NEAT" EUROPEAN AIDS TRETMENT NETWORK	€ 12.500.000,00
P40	MINISTERO DELLA SALUTE	RF	2007	26/02/2007	PROTOCOLLO MULTIDISCIPLINARE DI RICERCA EPIDEMIOLOGICA, MOLECOLARE E CLINICA CON OBIETTIVO COMUNE:OBESITA' E FATTORI DI RISCHIO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA - STUDIO SUI MECCANISMI DI REGOLAZIONE CELLULARE DELL'ADIPOCITA' IN VITRO - STUDIO DI INTERVENTO FARMACOLOGICO"	€ 88.600,00
P4B	UNIV.DI MODENA E REGGIO		2007	02/08/2007	FORMAZIONE SPECIALISTICA DEI MEDICI ISCRITTI ALLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA.	€ 0,00

P66	NOVARTIS	2007	28/03/2007	PROGETTO PER UN REGISTRO NAZIONALE DEI PAZIENTI CON ASMA BRONCHIALE GRAVE NON CONTROLLATO.	€ 30.000,00
P95	MIUR- FIRB	2007	23/07/2007	RICERCA E SVILUPPO DEL FARMACO (CHEM-PROFARMA-NET),SINTESI, CARATTERIZZAZIONE BIOLOGICA E FARMACOLOGICA DI NUOVE MOLECOLE ORGANICHE, BIORGANICHE E NATURALI AD ATTIVITA' ANTIDEGENERATIVA (NEURO O CARDIOVASCOLARE), IMMUNOMODULATRICE, ANTIVIRALE ED ANTI-INFETTIVA.	€ 280.802,90
Q43	FEDERERAZIONE ORDINE FARM. ITA	2008	01/03/2008	ATTIVITA' DI REVISIONE E PUBBLICAZIONE DELLA FARMACOPEA UFFICIALE.	€ 44.000,00
Q43 1	FEDERAZIONE ORDINI FARMACISTI	2009	01/03/2009	ATTIVITA' DI REVISIONE E PUBBLICAZIONE DELLA FARMACOPEA UFFICIALE	€ 22.000,00
Q7A	UNIV. DEGLI STUDI DI SIENA	2008	01/05/2008	MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN SCIENZA E TECNOLOGIE COSMETICHE.	€ 0,00
Q7F	PRO.INT. ONCOLOGICO	2008	01/02/2008	REALIZZAZIONE DI UNA RETE COLLABORATIVE PER LE SPERIMENTAZIONI DI FASE I ONCOLOGICA	€ 110.000,00
Q7L		2008	14/11/2008	PROGRAMMA ANNUALE DI CONTROLLO; FARMACOSORVEGLIANZA E CONTROLLI POST MARKETING A LIVELLO NAZIONALE.	€ 1.581.000,00
Q7L 1	AIFA	2008	14/11/2008	PROGRAMMA ANNUALE DI CONTROLLO; FARMACOSORVEGLIANZA E CONTROLLI POST MARKETING A LIVELLO NAZIONALE.	€ 150.000,00

Q82	DIES SRL		2007	24/09/2007	REALITY TRAINING - PIATTAFORMA FORMATIVA PER LA GESTIONE DI PERCORSI DIAGNOSTICO TERAPEUTICI MEDIANTE SIMULAZIONE CLINICA.	€ 20.000,00
Q86	IRCCS MANGIAGALLI		2007	01/12/2007	VIRAL HEPATITIS EMERGENCY: SURVEILLANCE AND MANAGEMENT OF ANTIVIRAL RESISTANCE TO THERAPY"	€ 10.000,00
R1B	FP7 EUCONET CSA 223373		2008	01/11/2008	R1B - DR VELLA-GRANT CE 223373 EUCONET - HEALTH-F1-2009-223373 - EUROPEAN NETWORK FOR GLOBAL COOPERATION IN THE FIELD OF AIDS & TB	€ 38.520,00
R4A	AIFA		2009	03/02/2009	REALIZZAZIONE DDL PROGETTO WEB PER IL SITO IMPACT ITALIA	€ 15.000,00
S56	LSHC-CT-2006-018632		2006	01/03/2006	PROGETTO EUROSIDA 2005-2009 - 6° FP CLINICAL AND VIROLOGICAL OUTCOME OF PATIENTS WITH HIV UNDER CARE IN EUROPE.	€ 22.580,00
S58	INTERNATIONAL AIDS SOCIETY		2010	01/01/2010	S58 - VELLA - IAS GINEVRA - ORGANIZATION OF THE 6TH IAS CONFERENCE ON HIV PATHOGENESIS, TREATMENT AND PREVENTION (IAS 2011) ATTENZIONE X ANTICIPAZIONI: RISCHIO CAMBIO VALUTA!	€ 74.690,43
S58 1	INTERNATIONAL AIDS SOCIET		2012	01/07/2012	IAS GINEVRA - ORGANIZATION OF THE 6TH IAS CONFERENCE ON HIV PATHOGENESIS, TREATMENT AND PREVENTION (IAS 2011)	€ 41.651,36
T46	FP7 ERAET HIVERA 249697	CEE	2010	01/05/2010	T46 - DR. VELLA - FP7 - ERANET - HIVERA N. 249697	€ 166.000,00
T95	AIFA	ITALIA	2011	01/01/2011	RIMBORSO SPESE SOSTENUTE PER ATTIVITA' ISS PER AIFA DAL 28/02/2010 AL 31/12/2010.	€ 239.050,00

T95 1	AIFA 2011	ITALIA	2011	09/03/2011	PROGRAMMA ANNUALE DI CONTROLLO: QUALITA' PRODOTTI - CONTRAFFAZIONE - UV&A - UAE	€ 602.994,00
T95-14	AIFA 2014-2017	ITALIA	2014	01/03/2014	PROGRAMMA ANNUALE DI CONTROLLO: QUALITA' PRODOTTI - CONTRAFFAZIONE - UV&A - UAE -	€ 520.491,00
U41	CLINICAL RESEARCH IN HIV/AIDS	ESTERO	2011	03/06/2011	"CLINICAL RESEARCH IN HIV/AIDS" GILEAD	€ 449.962,50
U76	ASS.ITALIANA STUDIO DEL FEGATO		2012	20/02/2012	REALIZZAZIONE DI ATTIVITA' DI RICERCA E FORMAZIONE RIGUARDANTI LO STUDIO DELLE MALATTIE EPATICHE IN ITALIA CON LA COSTITUZIONE DI UNA PIATTAFORMA ITALIANA PER LO STUDIO DELLA TERAPIA DELLE EPATITI VIRALI "PITE"	€ 0,00
U77	ISTITUTO MISSIONI CONSOLATA		2012	05/04/2012	ACCORDO DI COLLABORAZIONE SCIENTIFICA FINALIZZATA ALLO SVILUPPO DI RICERCHE SCIENTIFICHE DI COMUNE INTERESSE RIETRANTI PRINCIPALMENTE NELL'AMBITO DELLA LOTTA ALL'HIV.	€ 0,00
U92	REGIONE LAZIO	ITALIA	2012	23/05/2012	CONFERENZA INTERNAZIONALE 6TH IAS CONFERENCE ON HIV PATHOGENESIS - TREATMENT AND PREVENTION.	€ 19.872,00
V21	FP7 AGREEMENT 260576	CEE	2010	01/11/2010	ADDUCE - ATTENTION DEFICIT HYPERACTIVITY DISORDER DRUGS USE CHONIC EFFECTS	€ 33.900,00
XADC			2010	01/01/2010	RICERCA CORRENTE	€ 400.000,00

Tot. importo progetti responsabile

€ 78.274.059,10

Tot. gen. importo progetti responsabile

€ 78.274.059,10

venerdì 8 luglio 2016

Pagina 22 di 22

12 luglio 2016

Swire