

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale DIRIGENTE ANALISTA
dal 16/04/2004 al 31/03/2010

disciplina

Rapporto di lavoro a tempo determinato

presso: ASL DELLA PROVINCIA DI CREMONA
via S. Sebastiano 14, 26100 Cremona

Tra le principali attività svolte:

Analisi specifiche relative alla popolazione assistita e/o alle prestazioni erogate.

Conduzione di progetti di ricerca in collaborazione con altre ASL e istituti di ricerca nazionali e internazionali. In particolare:

- progetto SOS (Safety Of non-Steroidal anti-inflammatory drugs, <http://www.sos-nsaids-project.org/>), finanziato dalla Comunità Europea, di cui facevano parte altri 8 centri a livello europeo coordinati dalla Erasmus University di Rotterdam: coordinamento a livello locale del progetto; disegno, conduzione e analisi degli studi osservazionali previsti all'interno del progetto;
- studio LIVE (Lombardia Influenza Vaccine Effectiveness), progetto di valutazione degli outcome clinici (ricoveri) ed economici (in termini di consumo di risorse sanitarie) a seguito della vaccinazione anti-influenzale: integrazione dei dati raccolti ad-hoc con quelli dei database amministrativi delle ASL partecipanti al progetto; analisi statistica dei dati.
- Progetto QuADRO: integrazione dei dati raccolti dai Medici di Medicina Generale con i dati amministrativi al fine di costruire un database per la gestione e il monitoraggio del paziente BPCO; definizione degli algoritmi e degli indicatori; analisi statistica dei dati.

Contributo all'architettura e al disegno del datawarehouse aziendale (implementato da terze parti).

Atlanti provinciali di patologia: integrazione dell'anagrafe degli assistiti con il database comunale dei quartieri; elaborazione dei tassi e produzione delle mappe.

Analisi di farmacoutilizzazione: sviluppo di algoritmi per il calcolo dell'appropriatezza della gastroprotezione durante il trattamento con FANS o cardioaspirina; definizione e stima di aderenza e persistenza al trattamento con statine a partire dal flusso delle prescrizioni farmaceutiche; stima della appropriatezza della prescrizione di statine in prevenzione primaria (sia attraverso l'incrocio con gli altri flussi aziendali, sia attraverso l'incrocio con la carta del rischio cardiovascolare) e in prevenzione secondaria; analisi dei pattern di utilizzo di farmaci per il trattamento del dolore nel paziente oncologico; stima dell'effetto dell'aderenza al trattamento con statine sul rischio di eventi coronarici non-fatali; integrazione dei dati aziendali con quelli delle cartelle cliniche dei MMG, definizione ed elaborazione di indicatori per l'audit nell'ambito di un progetto sulla BPCO.

Elaborazione degli indicatori di efficacia (percentuale di adesione, ripartizione dei casi individuati all'interno e al di fuori del programma) e valutazione degli outcome clinici (ricoveri e sopravvivenza) ed economici dei programmi di screening in atto nella ASL.

Epidemiologia ambientale: studio della morbosità e della mortalità dei soggetti iscritti ai circoli canottieri del comune di Cremona (integrazione con i database dei circoli ed analisi statistica dei dati); analisi degli effetti dell'esposizione a polveri sottili (integrazione dei dati di mortalità con le serie storiche dei dati atmosferici e degli inquinanti rilevati da ARPA sezione di Cremona e successiva analisi statistica); analisi dell'effetto neuropatico dell'esposizione ad arsenico a basse dosi nelle acque potabili nella provincia di Cremona (integrazione dei flussi aziendali con le misurazioni effettuate da ARPA e Padania Acque e successiva analisi statistica).

Valutazione degli indicatori di accessibilità, prevenzione, appropriatezza, consumo ed esito in relazione alle tipologie organizzative dei Medici di Medicina Generale: integrazione delle fonti necessarie (anagrafe degli assistiti, ricoveri, prescrizioni farmaceutiche e specialistiche ambulatoriali presenti nel datawarehouse aziendale, anagrafe storica delle forme associative della Medicina Generale gestito e aggiornato dal Dipartimento di Cure Primarie, applicativo di gestione dei programmi di screening, dati di accesso al Pronto Soccorso forniti dalle aziende ospedaliere) ed analisi statistica dei dati.

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza, in qualità di:

profilo professionale DIRIGENTE ANALISTA
dal 01/04/2010 ad oggi

disciplina

Rapporto di lavoro a tempo indeterminato

con interruzione dal servizio:

- dal 16/01/2015 al 04/09/2016 per aspettativa (in servizio presso ASL Monza e Brianza);
- dal 05/09/2016 al 30/06/2017 in comando (presso Agenzia di controllo del sistema socio-sanitario lombardo);
- dal 01/07/2017 in comando parziale 40% (presso Agenzia di controllo del sistema socio-sanitario lombardo).

presso: ASL DELLA PROVINCIA DI CREMONA (dal 01/01/2016 confluita nella ATS DELLA VAL PADANA)
via S. Sebastiano 14, 26100 Cremona

Tra le principali attività svolte:

Analisi specifiche richieste dalla Direzione Strategica o dalla Direzione del Dipartimento relative alla popolazione assistita e/o alle prestazioni erogate.

Organizzazione e conduzione di progetti di ricerca in collaborazione con altre ASL e istituti di ricerca nazionali e internazionali. In particolare:

- progetto ADVANCE (Accelerated Development of Vaccines beNefit-risk Collaboration in Europe, <http://www.advance-vaccines.eu/>, <http://www.imi.europa.eu/content/advance>), finanziato da IMI, un'iniziativa di collaborazione tra l'Unione Europea e l'associazione delle aziende farmaceutiche (EFPIA): responsabile della ASL di Cremona per gli aspetti scientifici, tecnici e tecnologici all'interno del consorzio.
- progetto SOS (Safety Of non-Steroidal anti-inflammatory drugs, <http://www.sos-nsaids-project.org/>), finanziato dalla Comunità Europea, di cui facevano parte altri 8 centri a livello europeo coordinati dalla Erasmus University di Rotterdam: coordinamento a livello locale del progetto; disegno, conduzione e analisi degli studi osservazionali previsti all'interno del progetto;
- studio LIVE (Lombardia Influenza Vaccine Effectiveness), progetto di valutazione degli outcome clinici (ricoveri) ed economici (in termini di consumo di risorse sanitarie) a seguito della vaccinazione anti-influenzale: integrazione dei dati raccolti ad-hoc con quelli dei database amministrativi delle ASL partecipanti al progetto; analisi statistica dei dati.
- Progetto QuADRO: integrazione dei dati raccolti dai Medici di Medicina Generale con i dati amministrativi al fine di costruire un database per la gestione e il monitoraggio del paziente BPCO; definizione degli algoritmi e degli indicatori; analisi statistica dei dati.

Contributo all'architettura e al disegno del datawarehouse aziendale (implementato da terze parti).

Integrazione del datawarehouse aziendale con altri flussi e database di interesse regionale: WebCare (per la gestione dei dati relativi a diabetica, dietetica e protesica), VacciWeb (per la gestione delle vaccinazioni), Screening, MAINF (per la gestione dei dati relativi alle malattie infettive), CEDAP (certificati di assistenza al parto), flussi di cortesia (6/SAN e ODCP) nonché flussi di area socio-sanitaria (SIAD, SDOFAM, RIAFAM, e SOSIA).

Costruzione del Registro Tumori provinciale: raccolta, normalizzazione e integrazione delle fonti informative; procedure di record linkage e di transcodifica; stima dei tassi.

Analisi di farmacoutilizzazione: sviluppo di algoritmi per il calcolo dell'appropriatezza della gastroprotezione durante il trattamento con FANS o cardioaspirina; definizione e stima di aderenza e persistenza al trattamento con statine a partire dal flusso delle prescrizioni farmaceutiche; stima della appropriatezza della prescrizione di statine in prevenzione primaria (sia attraverso l'incrocio con gli altri flussi aziendali, sia attraverso l'incrocio con la carta del rischio cardiovascolare) e in prevenzione secondaria; analisi dei pattern di utilizzo di farmaci per il trattamento del dolore nel paziente oncologico; stima dell'effetto dell'aderenza al trattamento con statine sul rischio di eventi coronarici non-fatali; integrazione dei dati aziendali con quelli delle cartelle cliniche dei MMG, definizione ed elaborazione di indicatori per l'audit nell'ambito di un progetto sulla BPCO.

Elaborazione degli indicatori di efficacia (percentuale di adesione, ripartizione dei casi individuati all'interno e al di fuori del programma) e valutazione degli outcome clinici (ricoveri e sopravvivenza) ed economici dei programmi di screening in atto nella ASL.

Epidemiologia ambientale: studio della morbosità e della mortalità dei soggetti iscritti ai circoli canottieri del comune di Cremona (integrazione con i database dei circoli ed analisi statistica dei dati); analisi degli effetti dell'esposizione a polveri sottili (integrazione dei dati di mortalità con le serie storiche dei dati atmosferici e degli inquinanti rilevati da ARPA sezione di Cremona e successiva analisi statistica); analisi dell'effetto neuropatico dell'esposizione ad arsenico a basse dosi nelle acque potabili nella provincia di Cremona (integrazione dei flussi aziendali con le misurazioni effettuate da ARPA e Padania Acque e successiva analisi

di avere maturato le seguenti competenze:

Responsabile struttura semplice UOD Analisi Statistiche e Progetti di Ricerca dal 01/06/2013 ad oggi presso ASL della provincia di Cremona

Responsabile della struttura che fornisce analisi specifiche richieste dalla Direzione Strategica, dalla Direzione del Dipartimento PAC e da altri servizi aziendali, relative alla popolazione assistita e/o alle prestazioni erogate. Responsabile della ASL per gli aspetti scientifici, tecnici e tecnologici all'interno del consorzio dei partner del progetto ADVANCE (Accelerated Development of Vaccines beNefit-risk Collaboration in Europe, <http://www.advance-vaccines.eu/>, <http://www.imi.europa.eu/content/advance>), finanziato da IMI, un'iniziativa di collaborazione tra l'Unione Europea e l'associazione delle aziende farmaceutiche (EFPIA). Il progetto ha preso il via il 01/10/2013 e ha una durata prevista di 5 anni; il contributo previsto è di 162.750€.

di avere maturato le seguenti competenze:

Responsabile struttura semplice UO Sistema Informativo e Informatico aziendale dal 16/01/2015 al 15/01/2016 presso ASL della provincia di Monza e della Brianza

Organizzazione dei processi di assistenza tecnica.
Gestione dei rapporti con i fornitori hardware e software, ivi inclusa la gestione delle offerte e l'aggiudicazione delle gare espletate attraverso la piattaforma Sintel.
Gestione e responsabilità progetti regionali.
Progettazione e ottimizzazione delle infrastrutture hardware e software aziendali.
Gestione adeguamenti normativi delle infrastrutture hardware e software aziendali.
Supporto ai servizi aziendali per l'utilizzo degli applicativi, l'estrazione e l'analisi dei dati.

di avere maturato le seguenti competenze:

Incarico di natura professionale di alta specializzazione – fascia B. dal 16/01/2016 al 04/09/2016 presso ATS della Brianza

Supporto ai servizi aziendali per l'utilizzo degli applicativi, l'estrazione e l'analisi dei dati, in particolare per il governo dell'offerta e dei tempi di attesa. Componente del gruppo di lavoro aziendale per il riallineamento dei flussi delle due ex-ASL (Monza e Lecco) e il loro inserimento nel datawarehouse dell'agenzia.

di avere maturato le seguenti competenze:

Responsabile struttura semplice UO Sistemi Informativi dal 05/09/2016 al 30/06/2017 presso Agenzia di controllo del sistema socio-sanitario lombardo

Coordinamento dell'area responsabile dell'interrogazione e analisi dei flussi contenuti nel datawarehouse regionale e loro integrazione con dati provenienti da altre fonti (ad esempio database del controllo NOC delle ATS lombarde), e della gestione dei rapporti con i fornitori hardware e software

di aver svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di diploma universitario, di laurea o di specializzazione ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario – esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi)

presso Università degli Studi di Brescia, sezione di Cremona
nell'ambito del Corso di laurea in Fisioterapia
insegnamento Statistica a.a. 2013/2014

presso Università degli Studi di Napoli Federico II
nell'ambito del Master di II livello in Farmacoeconomia
insegnamento Statistica Farmacoeconomica a.a. 2006/2007

presso Università degli Studi di Brescia, sezione di Cremona

nell'ambito del Corso di laurea in Assistenza Sanitaria
 insegnamento Statistica medica a.a. 2005/2006, 2006/2007

presso Università degli Studi di Milano
 nell'ambito del Master in Farmacoeconomia
 insegnamento Biostatistica a.a. 2001/2002, 2003/2004, 2004/2005

presso Università degli Studi di Milano – Bicocca
 nell'ambito del Diploma Universitario di Infermiere
 insegnamento Statistica medica a.a. 2000/2001

presso Università degli Studi di Milano
 nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera
 insegnamento Elementi di Statistica, integrativo dell'insegnamento ufficiale di Matematica e Informatica
 a.a. 1996/1997 – 1998/1999

di aver partecipato quale UDITORE ai seguenti corsi, convegni, congressi, seminari anche effettuati all'estero

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO	ore	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ecm
Motore Sanità	La Gestione del Dato Sanitario	29/03/2017		Milano	
SAS Italia	SAS Forum 2017	11/04/2017		Milano	
Politecnico di Milano	Convegno "La Sanità alla rincorsa del cittadino digitale"	04/05/2017		Milano	

di aver partecipato in qualità di RELATORE ai seguenti corsi, convegni, congressi anche effettuati all'estero:

ENTE ORGANIZZATORE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO	ore	LUOGO DI SVOLGIMENTO	ecm
Associazione Italiana di Epidemiologia	Trattamento con beta-bloccanti e rischio di tumore alla mammella. In XXXVII Congresso Annuale AIE	4 - 6 novembre 2013		Roma	
European Scientific Working group on Influenza	Safety comparison of MF59-adjuvanted and non-adjuvanted seasonal influenza vaccines in 107,661 elderly subjects in Italy. In Fourth ESWI Influenza Conference	11-14 settembre 2011		Malta	

di essere **co-autore** dei seguenti lavori scientifici, che vengono allegati alla domanda in originale o in copia corredata da dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà che ne attesti la conformità all'originale.

1. Arfè A, Scotti L, Varas-Lorenzo C, Nicotra F, Zambon A, Kollhorst B, Schink T, Garbe E, Herings R, Straatman H, Schade R, Villa M, Lucchi S, Valkhoff V, Romio S, Thiessard F, Schuemie M, Pariente A, Sturkenboom M, Corrao G; Safety of Non-steroidal Anti-inflammatory Drugs (SOS) Project Consortium.. Non-steroidal anti-inflammatory drugs and risk of heart failure in four European countries: nested case-control study. *BMJ* 2016; 354:i4857.
2. Donà D, Mozzo E, Scamarcia A, Picelli G, Villa M, Cantarutti L, Giaquinto C. Community-Acquired Rotavirus Gastroenteritis Compared with Adenovirus and Norovirus Gastroenteritis in Italian Children: A Pedianet Study. *Int J Pediatr.* 2016; 2016:5236243.
3. Centenari C, Donà D, Fillol F, Picelli G, Mozzo E, Villa M, Cantarutti L, Giaquinto C. Retrospective Evaluation of the Incidence of Acute Gastroenteritis and Rotavirus Gastroenteritis in Italy. *J Pediatr Infect Dis* 2015; 10:47–52.
4. Villa M. Budget Impact – Linee Guida BPCO: proposta per coniugare appropriatezza ed efficienza economica. *Economia & Politica del Farmaco.* Settembre 2015.
5. Cantarutti A, Donà D, Visentin F, Borgia E, Scamarcia A, Cantarutti L, Peruzzi E, Egan CG, Villa M, Giaquinto C; Pedianet. Epidemiology of Frequently Occurring Skin Diseases in Italian Children from 2006 to 2012: A Retrospective, Population-Based Study. *Pediatr Dermatol.* 2015; 32(5):668-78.
6. Andreano A, Anghinoni E, Autelitano M, Bellini A, Bersani M, Bizzoco S, Cavalieri d'Oro L, Decarli A, Lucchi S, Mannino S, Panciroli E, Reborà P, Rognoni M, Sampietro G, Villa M, Zocchetti C, Zucchi A, Valsecchi MG, Russo AG; OSSERVA Working Group. Indicators based on registers and administrative data for breast cancer: routine evaluation of oncologic care pathway can be implemented. *J Eval Clin Pract.* 2016 Feb;22(1):62-70
7. Russo A, Andreano A, Anghinoni E, Autelitano M, Bellini A, Bersani M, Bizzoco S, Cavalieri d'Oro L, Decarli A, Lucchi S, Mannino S, Panciroli E, Rognoni M, Sampietro G, Valsecchi MG, Villa M, Zocchetti C, Zucchi A. Indicatori per il monitoraggio dei percorsi diagnostico-terapeutici del tumore della mammella. *Epidemiol Prev* 2014; 38 (1): 16-28
8. Valkhoff VE, Schade R, 't Jong GW, Romio S, Schuemie MJ, Arfe A, Garbe E, Herings R, Lucchi S, Picelli G, Schink T, Straatman H, Villa M, Kuipers EJ, Sturkenboom MC; Safety of Non-steroidal Anti-inflammatory Drugs (SOS) project. Population-based analysis of non-steroidal anti-inflammatory drug use among children in four European countries in the SOS project: what size of data platforms and which study designs do we need to assess safety issues? *BMC Pediatr.* 2013 Nov 19;13:192.
9. Villa M, Black S, Groth N, Rothman KJ, Apolone G, Weiss NS, Aquino I, Boldori L, Caramaschi F, Gattinoni A, Malchiodi G, Crucitti A, Della Cioppa G, Scarpini E, Mavilio D, Mannino S. Safety of MF59-Adjuvanted Influenza Vaccination in the Elderly: Results of a Comparative Study of MF59-Adjuvanted Vaccine Versus Non-Adjuvanted Influenza Vaccine in Northern Italy. *Am. J. Epidemiol.* 2013; 178(7): 1139-1145
10. Marchisio P, Cantarutti L, Sturkenboom M, Giroto S, Picelli G, Dona D, Scamarcia A, Villa M, Giaquinto C; On behalf of Pedianet. Burden of acute otitis media in primary care pediatrics in Italy: a secondary data analysis from the Pedianet database. *BMC Pediatr.* 2012 Nov 29;12(1):185.
11. Mannino S, Villa M, Apolone G, Weiss NS, Groth N, Aquino I, Boldori L, Caramaschi F, Gattinoni A, Malchiodi G, Rothman KJ. Effectiveness of Adjuvanted Influenza Vaccination in Elderly Subjects in Northern Italy. *Am J Epidemiol.* 2012 Sep 15;176(6):527-33.
12. Perseghin G, Calori G, Lattuada G, Ragogna F, Dugnani E, Garancini MP, Crosignani P, Villa M, Bosi E, Ruotolo G, Piemonti L. Insulin resistance/hyperinsulinemia and cancer mortality: the Cremona study at the 15th year of follow-up. *Acta Diabetol.* 2012 Dec;49(6):421-8.
13. Tinelli M, Mannino S, Lucchi S, Piatti A, Pagani L, D'Angelo R, Villa M, Trezzi L, Di Stefano MG, Pavan A, Macchi L; Lombardy Region Infection in Rehabilitations Units Study Group, Italy. Healthcare-acquired infections in rehabilitation units of the Lombardy Region, Italy. *Infection.* 2011 Aug; 39(4): 353-

8.

14. Calori G, Lattuada G, Ragogna F, Garancini MP, Crosignani P, Villa M, Bosi E, Ruotolo G, Piemonti L, Perseghin G. Fatty liver index and mortality: The Cremona study at the 15(th) year of follow up. *Hepatology*. 2011 Jul; 54(1): 145-52.
15. Calori G, Lattuada G, Piemonti L, Garancini MP, Ragogna F, Villa M, Mannino S, Crosignani P, Bosi E, Luzi L, Ruotolo G, Perseghin G. Prevalence, metabolic features, and prognosis of metabolically healthy obese Italian individuals: the Cremona Study. *Diabetes Care*. 2011 Jan; 34(1):210-5.

di essere **co-autore** dei seguenti lavori scientifici:

1. Zaniolo O, Bettoncelli G, Bosio G, Mantovani L, Pistelli R, Vaghi A, Villa M, Iannazzo S, Bamfi F, Frizzo V, Dal Negro RW. Ricerca assistenza e programmazione: dall'audit clinico al modello di impatto sul budget nella BPCO. *Farmacoeconomia e percorsi terapeutici* 2010; 11(3): 121 – 135.
2. Mannino S, Villa M, Lucchi S, Brunelli G, Locatelli GW, Zenoni S, Longo F. Variazioni delle performance dei MMG in relazione dalle forme associative. *Mecosan* 2009; 70: 75-97.
3. Pari B, Vianello S, Costantini D, Bonello M, Mannino S, Ebbli E, Villa M, Cariolato P, Cristofoletti M, Vencato C, Patarnello F, Bamfi F, Frizzo V, Scudellari F. Gestione dei percorsi di salute per pazienti affetti da BPCO: un progetto multidisciplinare di Audit Clinico. In «La Salute del Respiro. Fattori di rischio, epidemiologia, costi e impatto sociale delle malattie respiratorie nella realtà sanitaria italiana», FrancoAngeli. 2009; 299-327.
4. Bogani P, Galli C, Villa M, Visioli F. Postprandial anti-inflammatory and antioxidant effects of extra virgin olive oil. *Atherosclerosis*. 2007 Jan;190(1):181-6.
5. Apolone G, Mangano S, Compagnoni A, Negri E, Mosconi P, Mannino S, Villa M, Zuccaro P; Cancer Pain Outcome Research Study Group (CPOR SG). A multidisciplinary project to improve the quality of cancer pain management in Italy: background, methods, and preliminary results. *J Ambul Care Manage*. 2006 Oct-Dec; 29(4):332-41.
6. Mantovani LG, Monzini MS, Mannucci PM, Scalone L, Villa M and Gringeri A for The Conan Study Group. Differences between patients', physicians' and pharmacists' preferences for treatment products in haemophilia: a discrete choice experiment. *Haemophilia* 2005; 11:589-597.
7. Visioli F, Caruso D, Grande S, Bosisio R, Villa M, Galli G, Sirtori C, Galli C. Virgin Olive Oil Study (VOLOS): vasoprotective potential of extra virgin olive oil in mildly dyslipidemic patients. *Eur J Nutr*. 2005 Mar;44(2):121-7.
8. Nicolosi A, Moreira ED Jr, Villa M, Glasser DB. A population study of the association between sexual function, sexual satisfaction and depressive symptoms in men. *J Affect Disord*. 2004; 82(2):235-43.
9. Nicolosi A, Glasser DB, Moreira ED, Villa M. Erectile Dysfunction Epidemiology Cross National Study Group. Prevalence of erectile dysfunction and associated factors among men without concomitant diseases: a population study. *Int J Impot Res*. 2003;15(4):253-7.
10. Moreira ED Jr, Lisboa Lobo CF, Villa M, Nicolosi A, Glasser DB. Prevalence and correlates of erectile dysfunction in Salvador, northeastern Brazil: a population-based study. *Int J Impot Res*. 2002 Aug;14 Suppl 2:S3-9.
11. Sturkenboom MC, Romano F, Simon G, Correa-Leite ML, Villa M, Nicolosi A, Borgnolo G, Bianchi-Porro G, Mannino S. The iatrogenic costs of NSAID therapy: a population study. *Arthritis Rheum*. 2002 Apr 15;47(2):132-40.
12. Sabbatini A, Carulli B, Villa M, Correa Leite ML, Nicolosi A. Recent trends in the HIV epidemic among injecting drug users in Northern Italy. *AIDS* 15:2181-2185, 2001.
13. Romano F, Recchia G, Staniscia T, Bonitatibus A, Villa M, Nicolosi A, De Carli G, Mannino S. Rise and

fall of asthma-related mortality in Italy and sales of b2-agonists, 1980–1994. *European Journal of Epidemiology* 16(9): 783-787, 2000.

14. Nicolosi A, Villa M, Sabbatini A et al. L'epidemia dell'infezione da HIV tra i tossicodipendenti della Lombardia e del Nord Italia, 1987-1996 (Studio NISDA). *Boll Farmacodipendenze e Alcoolismo* 22 (1): 22-27, 1999.
15. Nicolosi A, Villa M, Sabbatini A et al. Accettabilità della sperimentazione dell'efficacia di un vaccino anti-HIV fra i tossicodipendenti italiani. *Ann Ig* 11: 27-34, 1999.
16. Nicolosi A, Villa M et al. Incidenza e prevalenza di HIV e tendenze dei comportamenti a rischio fra i tossicodipendenti della Lombardia e del Nord Italia, 1987-1996 (Studio NISDA). *Giornale Italiano dell'AIDS*, Vol. 9, N. 3 (1998): 78-84.
17. Nicolosi A, Villa M, Correa Leite ML. The dynamics of human immunodeficiency virus type 1 transmission among injecting drug users. *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents*, Vol. 11, No. 1/2 (1997): 20-26.
18. Capasso V, Sicurello F, Villa M. Mathematical model for HIV transmission in groups of injecting drug users via shared drug equipment. *Journal of Biological Systems*, Vol. 3, No. 3 (1995): 747-758.
19. Capasso V, Villa M: A multigroup model for HIV transmission among injecting drug users. In *Differential Equations and Applications to Biology and to Industry*, 1994, pp. 49-56.
20. D'Arminio Monforte A, Mainini F, Bini T, Cinque P, Formenti T, Lazzarin A, Moroni M, Villa M, Tinazzi A. Survival differences for 547 AIDS cases in Milan. *JAIDS*, Vol. 5, No. 12 (1992): 1276-1277.
21. D'Arminio Monforte A., Formenti T., Denise A., Moroni M., Sicurello F., Villa M.: Verso una workstation integrata per la gestione di dati e di conoscenza sull'AIDS. *Medicina e Informatica*, Vol. 8, No. 3 (1991): 146-151.

Dichiara, altresì, di essere informato/a, secondo quanto previsto dal D.Lgs. n.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e allega copia di documento di identità (carta d'identità o passaporto) in corso di validità. Dichiara inoltre di essere informato che il presente curriculum sarà pubblicato sul sito Internet Aziendale.

Tulano, li 23/10/2017

Il dichiarante Tara Villa