

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' RELATIVA A FATTI,  
STATI O QUALITA' PERSONALI (Artt. 46 e 47 DPR 28.12.2000 N. 445)**

Il sottoscritto, Giovanni Gori, nato a [REDACTED], residente a [REDACTED], consapevole delle responsabilità penali in relazione a dichiarazioni non veritieri ed ai sensi degli Artt. 46, 47 e 76 DPR 28.12.2000 N. 445,

**DICHIARA**

**Di aver conseguito i seguenti titoli accademici:**

- 12.07.2011 Dottorato di ricerca in "Fisiopatologia Medica e Farmacologia", presso Università di Pisa.  
Progetto di ricerca: "Analisi farmacogenetica dell'enzima TPMT in pazienti in trattamento con azatioprina"  
(Tutori: Prof. Mario Del Tacca; Prof. Corrado Blandizzi; Dip. Medicina Interna, Università di Pisa)
- 14.11.2008 Specializzazione in "Farmacologia", indirizzo Farmacologia Clinica, presso Università di Pisa.  
Titolo della tesi di specializzazione: "Analisi farmacogenetica dei polimorfismi dell'enzima tiopurina metiltransferasi in pazienti con malattie infiammatorie reumatologiche e intestinali" (Relatore: Prof. Mario Del Tacca; Divisione di Farmacologia e Chemioterapia, Dip. Medicina Interna, Università di Pisa)  
Votazione conseguita: 110/110 cum laude
- 28.11.2006 Master Universitario di II livello in "Sperimentazione Clinica dei Farmaci e Medicina Farmaceutica", presso Università di Pisa
- 28.10.2003 Laurea in Medicina e Chirurgia - Classe Lauree Specialistiche, presso Università di Pisa  
Titolo della tesi di laurea: "Incidenza, identificazione e trattamento delle emergenze, urgenze e crisi ipertensive presso il Pronto Soccorso della Azienda Ospedaliera Pisana" (Relatore: Prof. Antonio Salvetti; U.O. Medicina Generale I, Dip. Medicina Interna, Università di Pisa)  
Votazione conseguita: 110/110 cum laude

**Di aver conseguito le seguenti abilitazioni e di essere in possesso delle relative attestazioni:**

- 2015 Corso BLSD certificato American Heart Association – 2010 AHA Guidelines. Provider: Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana
- 2008 Abilitazione "Advanced Trauma Life Support- ATLS", presso Dipartimento di Medicina Interna – Università di Pisa
- 2007 Conseguimento della "Idoneità all'esercizio delle attività di Emergenza Sanitaria Territoriale". Enti patrocinanti: Servizio 118 – Presidio Ospedaliero di Livorno
- 2006 Abilitazione "Basic Life Support-Defibrillation (BLS-D) and Advanced Cardiac Life Support (ACLS)", presso Dipartimento di Medicina Interna – Università di Pisa

**Di aver svolto le seguenti attività formative e di essere in possesso delle relative attestazioni:**

- 2012 GCP training: Certificate of Quintiles Transnational's online educational program titled "Introduction to Clinical Drug Development Process: ICH/FDA Good Clinical Practice for Clinical Trial Sites"
- 2008 Corso di perfezionamento in "Bioequivalenza, fase I e farmacocinetica"
- 2006 Corso di perfezionamento in "Sperimentazione clinica di fase I e III"
- 2005 Corso di perfezionamento in "Outcome Research e Farmacovigilanza"  
Enti patrocinanti: Società Italiana di Farmacologia - Università degli Studi di Firenze

**Di aver svolto le seguenti esperienze professionali e di essere in possesso delle relative attestazioni:**

- 2012-2014 Incarico libero professionale AOUP di due anni presso il Centro di Farmacologia Clinica per la Sperimentazione dei Farmaci dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana (Direzioni: Prof. Mario Del Tacca; Prof. Eleuterio Ferrannini) come Medico Farmacologo Clinico, Sperimentatore (DGG n. 341 del 02/04/2012)
- 2010-2012 Titolare di borsa di studio AOUP presso il Centro di Farmacologia Clinica per la Sperimentazione dei Farmaci dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana (Direttore: Prof. Mario Del Tacca) dal titolo "Valutazione farmacocinetica/farmacodinamica e esecuzione di protocolli clinici di fase precoce e bioequivalenza" (DDG n.157 del 02/03/2010)
- 2005-2011 Medico in formazione specialistica presso UO Farmacologia Universitaria AOUP (Prof. Mario Del Tacca, Prof. Romano Danesi). Attività di monitoraggio terapeutico di farmaci e farmacocinetica: dosaggio mediante metodiche High Performance Liquid Chromatography di farmaci e metaboliti attivi in campioni biologici

Medico in formazione specialistica presso UO Farmacologia Universitaria AOUP (Prof. Mario Del Tacca, Prof. Romano Danesi, Prof. Corrado Blandizzi). Attività di farmacogenomica e biologia molecolare delle malattie infiammatorie croniche intestinali e reumatologiche: studio dei polimorfismi genici del gene tiopurina metiltransferasi (TPMT) e dell'attività enzimatica dell'enzima TPMT e loro correlazione con efficacia clinica e sicurezza di azatioprina in pazienti adulti e pediatrici affetti da malattie infiammatorie croniche intestinali e malattie reumatologiche; valutazione dell'attività enzimatica di TPMT, mediante saggi HPLC, in concentrati di emazie

- 2007-2011 Collaborazione con il Settore Farmaceutica della Regione Toscana per la stesura e revisione degli elenchi di farmaci off-label in oncologia e reumatologia ("Direttive alle aziende sanitarie toscane sull'impiego dei farmaci fuori dalle indicazioni di registrazione"). [http://www.monitoraggiterapeutici.org/delibera\\_oncologia.php](http://www.monitoraggiterapeutici.org/delibera_oncologia.php)
- 2009-2011 Docenza corsi di primo soccorso aziendale secondo D.M. 388 del 15/07/2003
- 2008- 2009 Titolare di borsa di studio AOUP presso la Segreteria Scientifica del Comitato Etico dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, dal titolo "Valutazione farmacodinamica e farmacocinetica dei protocolli di sperimentazione clinica dei medicinali"
- 2007-2008 Freelance Clinical Monitor per lo studio multicentrico no profit "STAR" - 5FU vs 5FU + oxaliplatin in combination with pelvic radiotherapy as preoperative treatment for resectable locally advanced rectal; a randomized phase III study- Ente erogatore: Dipartimento di Oncologia dei Trapianti e delle Nuove Tecnologie, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana
- 2004-2008 Incarichi a tempo determinato di Medico di Continuità Assistenziale. Enti erogatori: ASL 5 – Pisa / ASL 6 – Livorno
- 2003-2005 Medico tirocinante presso il Centro di Riferimento Regionale per la Diagnosi e la Cura dell'Ipertensione Arteriosa, Dipartimento di Medicina Interna, Azienda Ospedaliera Pisana, Pisa con attività di reparto, ambulatorio e ricerca in ambito di ipertensione arteriosa secondaria di origine renovascolare
- 2004 Medico tirocinante presso il Pronto Soccorso del Presidio Ospedaliero di Cecina ASL-6 Bassa Val di Cecina
- 2002-2003 Medico tirocinante presso il Pronto Soccorso dell'AOUP, per preparazione tesi sperimentale di laurea
- 2002-2003 Medico tirocinante presso U.O. di Medicina di Fase Acuta - Medicina Generale I, Dipartimento di Medicina Interna, Azienda Ospedaliera Pisana, Pisa, con attività di corsia e ambulatorio

**Di svolgere attualmente il seguente incarico:**

- Da luglio 2014 Incarico libero professionale AOUP di un anno presso il Centro di Farmacologia Clinica per la Sperimentazione dei Farmaci dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana (Direttore: Prof. Corrado Blandizzi) come Medico Farmacologo Clinico, Sperimentatore (DGG n. 582 del 19/06/2014)

**Di aver partecipato o di partecipare presso il Centro di Farmacologia Clinica per la Sperimentazione dei Farmaci dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana alle seguenti sperimentazioni cliniche in qualità di sperimentatore o coordinatore:**

1. "A bioequivalence study between two different formulations of benzathine benzyl penicillin for intramuscular (i.m.) administration (Benzilpenicillina benztatinica Biopharma), both at the dose of 1,200,000 I.U. in healthy volunteers". CODICE DEL PROTOCOLLO: PenG Bio. CODICE EUDRACT: 2015-001303-31
2. "Studio prospettico, in aperto, monocentrico per valutare la facilità e l'intuitività d'uso dell'ago per insulina Safe BlockTM 31G da parte di operatori sanitari in volontari sani". Protocol code: AP23014002
3. "L'uso dell'osseotocina come terapia add-on nel trattamento della schizofrenia: un trial randomizzato in doppio cieco". ClinicalTrials.gov Identifier:NCT01699997
4. "Randomized double blind placebo controlled crossover study to assess the effect of black tea on Flow-Mediated Dilatation in healthy, non-tea drinking males (Heraclitus)" – protocol code: REF-BEV-1134 (ongoing) – Promoter: UNILEVER
5. "Pilot relative bioavailability of three new formulations of 400 mg ibuprofen orally disintegrating granules in comparison with two marketed formulations of 400 mg ibuprofen coated tablets, administered to five healthy volunteers" - Protocol Code: IBUFIVE-12 - EudraCT number 2012-004603-12 (October 2012-February 2013) – PROMOTER: E-PHARMA SPA
6. "A dose-finding, pharmacokinetic Phase I study of the human monoclonal antibody-cytokine fusion protein F8IL10 (Dekavil) in combination with methotrexate in patients with active rheumatoid arthritis" - Protocol No. Ph-F8IL10-02/08 - EudraCT No. 2008-008729-31 (from September 2012-ongoing) PROMOTER: PHYLOGEN
7. "A Phase Ib study to assess the safety and immunogenicity of a novel HCV vaccine, based on the sequential injection of Ad6NSmut and MVA-NSmut, given in combination with PEG-Interferon alfa plus Ribavirin for re-treatment of chronic hepatitis C" - EudraCT No.: 2010-022700-49 (March – June 2012) – PROMOTER: OKAYROS
8. "Pharmacokinetics of orally administered single doses (40-60-80 mcg) of T3 Sulfate (TS3)-sodium salt. A single-blind, randomized, placebo-controlled clinical study in healthy subjects" - EudraCT No. 2011-000824-14 (May - July 2011) – PROMOTER: BRACCO
9. "Bioequivalence study in healthy subjects to compare the pharmacokinetics and pharmacodynamics of the branded formulation of meloxicam with a generic formulation of meloxicam" - EudraCT No.: 2009-012351-24 (September 2009 - September 2010); PROMOTER: Centro di Farmacologia Clinica per la sperimentazione dei farmaci dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

10. "Double-blind, randomized, placebo and active controlled, parallel group study to evaluate the analgesic effect of a single oral administration of four different combination doses of dkp.tris with tram.hcl in comparison with the single agents, on moderate to severe pain following impacted third mandibular molar tooth extraction" - EudraCT No.: 2010-022798-32" (May - September 2011) – PROMOTER: MENARINI

**Di aver prodotto la seguente letteratura scientifica, di cui possiede copia conforme all'originale che rende disponibile a presentare su richiesta:**

**Book Chapters**

1. Gori G, Pasqualetti G, Castiglioni C, Blandizzi C, Del Tacca M (2011). Drug Experimentation in Healthy Volunteers, Drug Development - A Case Study Based Insight into Modern Strategies, Chris Rundfeldt (Ed.), ISBN: 978-953-307-257-9, InTech, Available from: <http://www.intechopen.com/articles/show/title/drug-experimentation-in-healthy-volunteers>

**Original papers**

1. Del Tacca M , Pasqualetti G, Gori G, Pepe P, Di Paolo A, Lastella M, De Negri F, Blandizzi C. Author's reply to the Letter by Zhao XY et al., Sampling times and genotyping concerns in bioequivalence evaluation of branded and generic formulations. *Ther Clin Risk Manag.* 2013;9:463-468
2. Di Paolo A, Gori G, Danesi R, Tascini C, Del Tacca M. Clinical pharmacokinetics of antibacterials in cerebrospinal fluid. *Clin Pharmacokinet.* 2013 Jul;52(7):511-42
3. Tuccori M, Giustarini G, Blandizzi C, Capogrosso-Sansone A, Rossi M, Gori G, Scarpini F, Mantarro S, Montagnani S, Vannacci A, Antonioli L, Fornai M, Lapi F. Quality of Adverse Drug Reaction (QADRA) reports: an algorithm to appraise the efficiency of spontaneous reporting systems in pharmacovigilance. *Journal of Public Health* 2013; 1-8
4. Del Tacca M , Pasqualetti G, Gori G, Pepe P, Di Paolo A, Lastella M, De Negri F, Blandizzi C. Comparative pharmacokinetic and pharmacodynamic evaluation of brand and generic formulations of meloxicam in healthy male volunteers. *Ther Clin Risk Manag.* 2013;9:303-11
5. Gori G, Pasqualetti G, Castiglioni C, Blandizzi C, Del Tacca M. 2011. Drug Experimentation in Healthy Volunteers, Drug Development - A Case Study Based Insight into Modern Strategies. Dr. Chris Rundfeldt (Ed.) 2011, ISBN: 978-953-307-257-9, InTech, DOI: 10.5772/27919. Available from: <http://www.intechopen.com/books/drug-development-a-case-study-based-insight-into-modern-strategies/drug-experimentation-in-healthy-volunteers>
6. Gori G, Spinelli G, Spinelli C, Tuccori M, Blandizzi C, Del Tacca M. Esomeprazole-induced hyperchromograninemia in the absence of concomitant hypergastrinemia.. *Nat Rev Gastroenterol Hepatol* 2010;7:642-646
7. Pasqualetti G, Gori G, Blandizzi C, Del Tacca M. Healthy volunteers and early phases of clinical experimentation. *Eur J Clin Pharmacol* 2010;66:647-653
8. Del Tacca M, Pasqualetti G, Di Paolo A, Virdis A, Massimetti G, Gori G, Versari D, Taddei S, Blandizzi C. Lack of pharmacokinetic bioequivalence between generic and branded amoxicillin formulations. A post-marketing clinical study on healthy volunteers. *Br J Clin Pharmacol* 2009;68:34-42
9. Tani C, Mosca M, Colucci R, Gori G, d'Ascanio A, Ghisu N, Fornai M, Di Paolo A, Blandizzi C, Del Tacca M, Bombardieri S. Genetic polymorphisms of thiopurine s-methyltransferase in a cohort of patients with systemic autoimmune diseases. *Clin Exp Rheumatol* 2009;27:321-324
10. Del Tacca M, Di Paolo A, Pasqualetti G, Gori G, Blandizzi C. Bioequivalenza farmacocinetica ed equivalenza terapeutica. *Italian Journal of Medicine* 2008;3:1-20
11. Fornai M, Colucci R, Antonioli L, Ghisu N, Tuccori M, Gori G, Blandizzi C, Del Tacca M. Effects of a bicarbonate-alkaline mineral water on digestive motility in experimental models of functional and inflammatory gastrointestinal disorders. *Methods Find Exp Clin Pharmacol* 2008;30:261-269
12. Blandizzi C, Tuccori M, Colucci R, Gori G, Fornai M, Antonioli L, Ghisu N, Del Tacca M. Clinical efficacy of esomeprazole in the prevention and healing of gastrointestinal toxicity associated with NSAIDs in elderly patients. *Drugs Aging* 2008;25:197-208
13. Fornai M, Colucci R, Antonioli L, Baschiera F, Ghisu N, Tuccori M, Gori G, Blandizzi C, Del Tacca M. CCK2 receptors mediate inhibitory effects of cholecystokinin on the motor activity of guinea-pig distal colon. *Eur J Pharmacol* 2007;557:212-220
14. Tani C, Mosca M, Gori G, Blandizzi C, d'Ascanio A, Neri C, Del Tacca M, Bombardieri S. Azathioprine pharmacogenetic in a cohort of patients with autoimmune rheumatic disease. *Annals of the Rheumatic Diseases* 2007;66:252-253
15. Cama E, Lopez N, Sciveres M, Palla G, Gori G, Maggiore G. Safety of azathioprine as a therapy for autoimmune disease of the liver in children and adolescent. *Dig Liver Dis* 2007;39: A70-A71
16. Pinto S, Sanna M, Daghini E, Gori G, Ridi B, Cioni R, Petrucci P, Vignali C, Salvetti A. Renal vein renin and captopril test: Predictive tools of the outcome after revascularization in renovascular hypertension? *J Hypertens* 2007;25:S389-S389.
17. Pinto S, Sanna M, Gori G, Daghini E, Salvetti A. Role of renal vein renin (RVR) and captopril-scintigraphy in the diagnosis of renovascular hypertension (RVH). *J Hypertens* 2006;24:S372-S373.
18. Pinto S, Daghini E, Sanna M, Gori G, Vignali C, Cioni R, Bargellini I, Salvetti A. Restenosis after percutaneous treatment in atherosclerotic renovascular disease. *J Hypertens* 2005;23:S147-S147
19. Pinto S, Daghini E, Sanna M, Gori G, Vignali C, Cioni R, Bargellini I, Salvetti A. Restenosis after percutaneous treatment in atherosclerotic renovascular disease. *Hypertension* 2005;46:864-864
20. Pinto S, Daghini E, Sanna M, Gori G, Vignali C, Cioni R, Bargellini I, Salvetti A. Predictive factors of restenosis after percutaneous treatment in atherosclerotic renovascular disease. *Am J Hypertens* 2005;18:133A-133A

**Proceedings – Atti congressuali**

1. Gori G, Ferrannini E, Blandizzi C, Del Tacca M. "An improved methodology, based on pharmacokinetic, pharmacodynamic and pharmacogenetic evaluations, for bioequivalence assessment of selective serotonin reuptake inhibitors (SSRIs): study design on healthy volunteers". 17th World Congress of Basic and Clinical Pharmacology, 13-18 July 2014, Cape Town
2. Spinelli C, Spinelli G, Gori G, Di Giacomo M. The effects of combined therapy GnRH/surgery on testicular volume in cryptorchid infants: a prospective randomized trial. Oral presentation at 10th International Symposium on GnRH Salzburg, Austria, February 6-8, 2011
3. Gori G, Pasqualetti G, Boresi F, Castiglioni C, Conversano C, Pepe P, Blandizzi C, Del Tacca M. Selection of healthy volunteers for their enrolment in early phase clinical studies. 16th World Congress of Basic and Clinical Pharmacology. Copenhagen, 17-23 July 2010
4. Gori G, Spinelli G, Spinelli C, Tuccori M, Blandizzi C, Del Tacca M. High levels of chromogranin A and serotonin associated with esomeprazole treatment in a patient on follow-up after surgery for pancreatic neuro-endocrine tumour. XXXIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia. Rimini, 14-17 Ottobre 2009

5. Gori G, Colucci R, Ghisu N, Fornai M, Tani C, Mosca M, Ceccarelli L, Blandizzi C, Costa F, Marchi S, Bombardieri S, Del Tacca M. Influence of thiopurine methyltransferase genotype and phenotype on adverse events and efficacy of azathioprine in rheumatologic and gastroenterologic patients. XXXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia. Cagliari, 6-9 giugno 2007
6. Ghisu N, Colucci R, Bellini M, Rossi G, Blandizzi C, Gori G, Marchi S, Tonini M, Del Tacca M. Serotonin transporter 5HTTLPR polymorphism, clinical variants and symptom severity in patients with irritable bowel syndrome. XXXIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia. Cagliari, 6-9 giugno 2007
7. Tani C, Mosca M, Gori G, Blandizzi C, d'Ascanio A, Neri C, Del Tacca M, Bombardieri S. Azathioprine pharmacogenetic in a cohort of patients with autoimmune rheumatic disease. Annual European Congress of Rheumatology (EULAR 2007) Conference. Barcelona, Spain. June 13-16, 2007.
8. Cama E, Lopez N, Sciveres M, Palla G, Gori G, Maggiore G. Safety of azathioprine as a therapy for autoimmune disease of the liver in children and adolescent. XV CONGRESSO NAZIONALE SIGENP. Firenze - Palazzo degli Affari, 2-4 Ottobre 2008
9. Pinto S, Sanna M, Daghini E, Gori G, Ridi B, Cioni R, Petrucci P, Vignali C, Salvetti A. Renal vein renin and captopril test: Predictive tools of the outcome after revascularization in renovascular hypertension? 17th European Meeting on Hypertension. Milan, Italy, June 15-19, 2007
10. Pinto S, Sanna M, Gori G, Daghini E, Salvetti A. Role of renal vein renin (RVR) and captopril-scintigraphy in the diagnosis of renovascular hypertension (RVH). 17th European Meeting on Hypertension. Milan, Italy, June 15-19, 2007
11. Pinto S, Sanna M, Gori G, Daghini E, Ridi B, Salvetti A. Renina nelle vene renali e test al captopril: predittivi della risposta alla rivascolarizzazione nell'ipertensione renovascolare? XXIII Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Iipertensione Arteriosa. Roma, 29 settembre - 2 ottobre 2006
12. Pinto S, Daghini E, Sanna M, Gori G, Salvetti A. Ruolo del dosaggio della renina nelle vene renali e della scintigrafia renale con captopril nella diagnosi di ipertensione renovascolare. XXII Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Iipertensione Arteriosa. Torino, 27-30 settembre 2005
13. Pinto S, Daghini E, Sanna M, Gori G, Vignali C, Cioni R, Bargellini I, Salvetti A. Restenosis after percutaneous treatment in atherosclerotic renovascular disease. 15th European Meeting on Hypertension. Milan - Italy. June 17-21 2005
14. Pinto S, Daghini E, Sanna M, Gori G, Vignali C, Cioni R, Bargellini I, Salvetti A. Restenosis after percutaneous treatment in atherosclerotic renovascular disease. 59th Annual Fall Conference and Scientific Sessions of the Council-for-High-Blood-Pressure-Research. Washington, DC. September 21-24, 2005
15. Pinto S, Daghini E, Sanna M, Gori G, Vignali C, Cioni R, Bargellini I, Salvetti A. Predictive factors of restenosis after percutaneous treatment in atherosclerotic renovascular disease. ASH 20th Annual Scientific Meeting. San Francisco – USA, May 2005

**Di aver esercitato docenza o partecipato in qualità di relatore ai seguenti eventi:**

1. Incarico di docenza Master in “Sperimentazione Clinica dei Farmaci in Medicina Internistica, Ematologia ed Oncologia” Università di Pisa, AA 2014-2015. Corso Integrato: Sperimentazione dei farmaci di fase I, II, III, IV secondo GCP, uso del placebo e ruolo del volontario sano (Moduli “L’uso del placebo nella sperimentazione clinica”; “Il volontario sano nella sperimentazione clinica”). Corso Integrato: Sperimentazione preclinica dei farmaci (Modulo: Modelli preclinici e clinici di studio dell’effetto dei farmaci”)
2. Progetto di formazione Dipartimento Area Medica- Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. Corso introduttivo “INFERMIERE E SPERIMENTAZIONE CLINICA DEI FARMACI”. Processo di sviluppo di un farmaco: le diverse fasi. Pisa, Edizione Dicembre 2014
3. Convegno “La sperimentazione clinica farmacologica”. Università e Industria Farmaceutica verso obiettivi comuni in un Sistema Regolatorio rinnovato. Simposio: Aziende farmaceutiche e Centri di ricerca clinica per “fare sistema” Parte II: Esperienze e proposte dei Centri di Ricerca Clinica italiani: Centro di Farmacologia Clinica per la Sperimentazione dei Farmaci Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. Chieti, 11-12 Settembre 2014
4. Progetto di formazione Dipartimento Area Medica- Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana. Corso introduttivo “INFERMIERE E SPERIMENTAZIONE CLINICA DEI FARMACI”. Processo di sviluppo di un farmaco: le diverse fasi. Pisa, n=5 Edizioni Novembre-Dicembre 2013
5. Educational path. “Gestione clinica del paziente cronico, tra specialisti e medici di medicina generale”, “Farmaci genericci, bioequivalenza farmacocinetica ed equivalenza terapeutica”. Bologna 17-18 May 2013; Catania 24-25 May 2013; Firenze 18-19 Ottobre; Napoli 25-26 Ottobre 2013
6. Symposium. “La Ricerca pre-registrativa in Italia- Recepimento e criticità sui requisiti minimi delle CRO”, Italian Early Phase Studies Network. Catania 25-26 Ottobre 2012
7. Seminario. Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana; “Sperimentazione clinica su volontari sani”: Pisa Ospedale Cisanello, 26 giugno 2012

Ai sensi del DLgs 196/2003, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali forniti, nell’ambito delle finalità istituzionali della stessa.

Pisa, 20 maggio 2015

Giovanni Gori

