

EVENTO FORMATIVO RESIDENZIALE:
“Colangite biliare primitiva: diagnosi, trattamento e gestione del paziente”
N ECM: 106-271414

INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SUL PROGRAMMA FORMATIVO

TIPOLOGIA EVENTO E ACCREDITAMENTO

Evento Residenziale (RES). Accreditamento Nazionale

DATA E LOCATION

Firenze 29 novembre 2019 – Hotel Ambasciatori, Piazza Stazione,10.

PROGRAMMA

Responsabile Scientifico: Prof. Stefano Milani

Prima dell’inizio dei lavori verrà allestita una Welcome coffee

ORARI	RELAZIONE	RELATORE
09.30 – 09.45	Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del corso	<i>S. Milani</i>
SESSIONE 1 – Moderatore: A. Galli		
09.45 – 10.15	Eziopatogenesi e storia naturale della CBP	<i>S. Brillanti</i>
10.15 – 11.00	Recettori nucleari infiammazione e fibrosi: nuovi target terapeutici	<i>A. Galli</i>
11.00 – 11.30	Problematiche diagnostiche	<i>M. R. Biagini</i>
11.30 – 12.15	Terapia: I e II linea	<i>D. Alvaro</i>
12.15 – 13.00	Discussione	<i>Tutti</i>
13.00 – 14.00	Light Lunch	
SESSIONE 2 – Moderatore: M. Rossi		
14.00 – 14.45	Presentazione di un caso clinico	<i>C. Fiorini</i>
14.45 – 15.15	Possibile creazione rete locale PBC	<i>S. Milani</i>
15.15 – 16.15	Tavola rotonda : rischi e opportunità	<i>Tutti</i>

16.15 – 16.30	Take home messages	S. Milani
16.30 – 17.00	Questionari di apprendimento ECM	

La durata dell'evento è di 6 ore.

Legenda acronimi:

CBP: Colangite Biliare Primitiva

PBC: Primary Biliary Cirrhosis

RAZIONALE

La colangite biliare primitiva (CBP) è una malattia epatica cronica su base autoimmune che colpisce più frequentemente le donne con più di 40 anni.

I dati epidemiologici suggeriscono che la prevalenza di questa patologia è di 28 casi su 100.000 con un'incidenza di 5,3 casi su 100.000 ogni anno.

I farmaci attualmente a disposizione per la cura della CBP risultano efficaci e in grado di rallentare la progressione della malattia ma, ad oggi, i tempi della diagnosi sono ancora eccessivamente lunghi.

Gli obiettivi principali del corso ECM sono quindi lo scambio di informazioni e conoscenza in campo diagnostico e terapeutico della CBP anche attraverso la discussione di esperienze di real-life ed inoltre discutere sull'opportunità di creare una rete Toscana CBP.

COERENZA CON L'OBIETTIVO NAZIONALE

Obiettivo Nazionale N° 2: linee guida – protocolli – procedure

DESTINATARI

Il percorso formativo è rivolto a tutte le professioni sanitarie:

Med chir: ALLERG. ED IMM. CLINICA; ANGIOL.; CARDIOL.; DERMA E VENER; EMAT; ENDO; GASTR; GEN MED; GERIA; MALAT MET E DIAB; MAL DELL'APP RESP; MAL INFET; MEDI E CHIR DI ACCETT E DI URGE; MED FIS E RIABIL; MED INT; MEDI TER; MED AERON E SPAZ; MED DELLO SPORT; NEFRO; NEONAT; NEUROL; NEUROPSI INFANT; ONCO; PED; PSICHIAT; RADIOTER; REUMAT; CARDIOCHIR; CHIR GEN; CHIR MAXI-FACCIAL; CHIR PED; CHIR PLAS E RICOSTRUT; CHIR TOR; CHIR VASC; GINE E OSTETR; NEUROCHIR; OFTALMOL; ORTO E TRAUM; OTORINO; UROL; ANATO PAT; ANESTE E RIANIM; BIOCHI CLINI; FARMAC E TOSSI CLIN; LAB DI GENET MED; MED TRASFUS; MED LEG; MED NUC; MICROB E VIR; NEUROFISIOPATOL; NEURORADIOL; PAT CLIN (LAB DI ANAL CHIM-CLINIC E MICROB); RADIOD; IGIEN, EPIDEM E SAN PUB; IGIEN DEGLI ALIM E DELLA NUTRIZ; MED DEL LAV E SIC DEGLI AMB DI LAV; MED GEN (MED DI FAM); CONTIN ASSISTE; PED (PED DI LIB SCEL); SCIEN DELL'ALIM E DIET; DIR MED DI PRES OSP; ORG DEI SERV SAN DI BAS; AUDIOL E FON; PSICOT; CUR PALL; EPIDEM; MED DI COM, MED SUB E IPERB

Odont

Farm: FARM OSPE, FARM TERR

Veterin: IG DEGLI ALL E DELLE PROD ZOOTECONI, VETERIN IGIENE PROD., TRASF., COMMERCIAL., CONSERV.

E TRAS. ALIMENTI DI OR ANIMAL E DER VETERI, SANITÀ ANIM

Psicol

Bio Chim

Fis

Ass san

Dietis

Edu professio

Fisioterap

Igien dent

Inferm

Inferm ped

Logoped

Ortott/assis di oftalmol

Ostetr

Podol

Tec audiomet

Tec audioprot

Tec della fisiop cardiocirc e perf cardiovas

Tec della prev nell'amb e nei luog di lav

Tec della riab psichiatri

Tec di neurofisiop

Tec ortop

Tec san di rad med

Tec san lab biomed

Terap della neuro e psicomodell'età evo

Terap occup

NUMERO CREDITI ECM ASSEGNATI

All'evento sono stati assegnati 6 crediti ECM.

FACULTY (in ordine alfabetico)

Prof. ALVARO	Domenico	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Medicina Interna e Gastroenterologia Endoscopia Digestiva AFFILIAZIONE: Prof. ordinario di Gastroenterologia presso Dipartimento di medicina traslazionale e di precisione Capo di Div. Gastroenterologia, Policlinico Umberto 1 ° Ospedale Universitario - Roma
Dott.ssa BIAGINI	Maria Rosa	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Gastroenterologia AFFILIAZIONE: Ricercatore presso Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche Mario Serio - Firenze

Prof. BRILLANTI	Stefano	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Gastroenterologia Endoscopia Digestiva AFFILIAZIONE: Professore di Gastroenterologia presso Università di Siena e Responsabile UO Epatologia - Azienda Ospedaliera Universitaria Senese Ospedale Santa Maria alle Scotte - Siena
Dott.ssa FIORINI	Cecilia	Relatore	LAUREA: Medicina e Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Specializzanda in Malattie dell'apparato digerente AFFILIAZIONE: Ricercatrice clinica nell'ambito delle Malattie Colestatiche e delle Vie Biliari e Autoimmuni del fegato, Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi- Firenze
Prof. GALLI	Andrea	Relatore e moderatore	LAUREA: Medicina E Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Gastroenterologia AFFILIAZIONE: Professore Ordinario di gastroenterologia presso l'Università degli studi di Firenze - Firenze
Prof. MILANI	Stefano	Resp. Scientifico e relatore	LAUREA: Medicina E Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Gastroenterologia Endoscopia Digestiva AFFILIAZIONE: Responsabile Struttura complessa presso DAI Emergenza ed accettazione/gastroenterologia clinica- Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi- Firenze
Dott. ROSSI	Marco	Moderatore	LAUREA: Medicina E Chirurgia SPECIALIZZAZIONE: Malattie Del Fegato E Del Ricambio AFFILIAZIONE: Dirigente medico di I livello presso la U.O. Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva, ASL 8 Arezzo.

DATI PROVIDER

Accreditamento Provider: PKG srl con decorrenza dal 15/10/2012 è Provider Standard **Nazionale** con numero **identificativo 106** dopo aver ottenuto il parere positivo dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua. Tale accreditamento è valido per un periodo di 4 anni ai sensi dell'Accordo stipulato in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano in data 5 novembre 2009 e del suo Regolamento Applicativo approvato dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua in data 13/01/2010 e successive modifiche del 19 aprile 2012. PKG s.r.l. è inoltre certificata UNI EN ISO 9001:2015 per la progettazione ed erogazione di servizi di formazione continua in medicina come provider ECM (Certificato TUV 50 100 9892)



Europass Curriculum Vitae



Personal information

First name(s) / Surname(s)

Prof. Domenico ALVARO

Address(es)

Telephone(s)

Fax(es)

E-mail

Nationality

Gender

Work experience

SSD= MED/12 (Gastroenterology)

Work experience

Dates 2005-present Full Professor of Gastroenterology, Univ. Sapienza, Rome

2002-2005 Associate Professor of Gastroenterology, Univ. Sapienza, Rome

2001-2002 Researcher, Gastroenterology, Univ. Sapienza, Rome

1988-2001 "Funzionario Tecnico, Univ. Sapienza, Rome

1990-1992, Associate Researcher" Digestive Diseases, YALE Univ. USA.

Cuttent:

2015:Full Professor of Gastroenterology, Department of Translational and Precision Medicine

Chief of Div. Gastroenterology, Policlinico Umberto 1° University Hospital.

Dates

Occupation or position held

Div. Gastroenterology, Policlinico Umberto 1° University Hospital.

Main activities and responsibilities

2003-present, Teaching Patologia Integrata III, CCLE
 2003-present, Teaching at Scuola di Specializzazione Gastroenterologia , Sapienza Rome
 2004-present, Appointed Coordinator of Patologia Integrata III, Medical School Faculty, CCLA Sapienza Univ. of Rome, Italy
 2005-present, Teaching at Master in Experimental and Clinical Hepatology
 2008-Present, Editorial Board Digestive and Liver Diseases
 2008-2010, President Italian Society Gastroenterology (Sezione Lazio)
 2008-2016, Responsabile (law)-Editor of Digestive and Liver Disease
 2010-present, Member of Medical Academy Rome
 2010-present, Chief of the Latina Regional Center for Celiac Disease
 2011-present, Member of Editorial Board Hepatology
 2011-2012, Member Working Team, Italian Drug Agency (AIFA)
 2011-2016, Member of steering committee Department of "Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche", University of Rome "Sapienza".
 2014-2017 Responsible of the Centre of Rare Disease, ASL Latina
 2015-present, Member of the Faculty Committee for the appointment of Professor Emeritus
 2015-present, Representative of the Sapienza University in the consortium for organ transplant
 2016-present, Member of the steering committee Italian Society of Gastroenterology
 2017-present, Chief of Division of Gastroenterology, Sapienza University Hospital
 2018-present, Director School of Specialization in Digestive Diseases
 2018-present, President of the Italian Society of Gastroenterology
 2018-present, Chief of the Department of Translational and Precision Medicine, Sapienza
 2018-present Director of STITCH ([Sapienza Information-Based Technology Innovation Center for Health](#))

Name and address of employer Department of Translational and Precision Medicine, University Rome Sapienza, Italy
 Viale dell'Università, 37 00185 Roma, T (+39) 06 49972015; F (+39) 06 4461341

Type of business or sector Gastroenterology (MED12)

Education and training

Dates

1988 Bursary National Health Institute, Rome
 1987 Bursary National Health Institute, Rome
 1986 Bursary National Health Institute, Rome
 1988 Specialization Gastroenterology Univ. Sapienza Rome
 1985 Specialization Internal Medicine, Univ. Sapienza Rome
 1981 Bursary Health Ministry, Rome
 1980 Master's degree in medicine at the University of Rome "La Sapienza" with honours

Personal skills and competences Research activity in the field of liver damage, liver regeneration, drug-induced liver damage, drug-transporters in the liver, hepatic cell proliferation and apoptosis, cholestasis, liver disease pathophysiology and treatment, Hepatic Stem-cells, regenerative medicine of liver and pancreas, cholangiocarcinoma.

Mother tongue(s) ITALIAN

Other language(s)

Self-assessment
European level ()*

Language

Language

		Understanding		Speaking		Writing	
		Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production		
English	C2		C2	C2		C2	C2

Additional information **Author of Full papers=253; H.I.= 51, total citations=7540**
N. 3 International patents

Rome, Jan. 31, 2019



Annexes

List any items attached. (Remove heading if not relevant, see instructions)

MAIN GRANTS:

- 2011 Ricerca Universitaria (Ex Ateneo): "Inflammatory mediators and adipokines in Non Alcoholic Fatty Liver Disease: their role in the modulation of Hepatic Progenitor Cell niche and liver damaging and correlations with systemic inflammation and atherosclerotic lesions."
- FIRB, accordi di programma 2010-2017, scientific responsibility local Research Unit RBAP10Z7FS_004."Cellule staminali multipotenti isolate dall'albero biliare umano extraepatico e loro differenziazione in cellule epatiche e pancreatiche: studi pre-clinici e potenziali applicazioni cliniche.
- 2010 Ateneum grant for the conference:"The pathology of the biliary tree" "
- 2010-present: private grants from VESTA Inc. (Usa) for a research program on biliary tree stem cells
- 2016-present: private research grant from InterceptPharma for a research grant on "Effects of FXR modulators on experimental cholangiocarcinoma".
- 2017-present: Grant ricerca Sapienza per Il BIENNAL CONGRESS OF THE EUROPEAN NETWORK FOR THE STUDY OF CHOLANGIOCARCINOMA - n. protocollo CC21715C6754EE97
- 2017-present: Grant ricerca Sapienza "Progetti H2020 - H2020; Cell Therapies of Untreatable Liver Diseases using Human Biliary Tree Stem Cells. - n. protocollo PH11715C6

MAIN PUBLICATIONS (last 10 years)

- 1: Alvaro D. Gallstones: Bad Company for the Steatotic Liver. *Gastroenterology*. 2017 May;152(6):1284-1286.
- 2: Maraldi T, Guida M, Beretti F, Resca E, Carpino G, Cardinale V, Gentile R, Ardizzoni A, Murgia A, Alvaro D, Gaudio E, De Pol A. Human biliary tree stem/progenitor cells immunomodulation: Role of hepatocyte growth factor. *Hepatol. Res*. 2017 Apr;47(5):465-479.
- 3: Nevi L, Carpino G, Costantini D, Cardinale V, Riccioni O, Di Matteo S, Melandro F, Berloco PB, Reid L, Gaudio E, Alvaro D. Hyaluronan coating improves liver engraftment of transplanted human biliary tree stem/progenitor cells. *Stem Cell Res Ther*. 2017 Mar 20;8(1):68.
- 4: Raggi C, Correnti M, Sica A, Andersen JB, Cardinale V, Alvaro D, Chiorino G, Forti E, Glaser S, Alpini G, Destro A, Sozio F, Di Tommaso L, Roncalli M, Banales JM, Coulouarn C, Bujanda L, Torzilli G, Invernizzi P. Cholangiocarcinoma stem-like subset shapes tumor-initiating niche by educating associated macrophages. *J Hepatol*. 2017 Jan;66(1):102-115.
- 5: Ebata T, Ercolani G, Alvaro D, Ribero D, Di Tommaso L, Valle JW. Current Status on Cholangiocarcinoma and Gallbladder Cancer. *Liver Cancer*. 2016 Nov;6(1):59-65.
- 6: Wu N, Meng F, Invernizzi P, Bernuzzi F, Venter J, Standeford H, Onori P, Marzioni M, Alvaro D, Franchitto A, Gaudio E, Glaser S, Alpini G. The secretin/secretin receptor axis modulates liver fibrosis through changes in transforming growth factor- β 1 biliary secretion in mice. *Hepatology*. 2016 Sep;64(3):865-79.
- 7: Alvaro D, Gaudio E. Liver Capsule: Biliary Tree Stem Cell Subpopulations. *Hepatology*. 2016 Aug;64(2):644. doi: 10.1002/hep.28546.
- 8: Bernuzzi F, Marabita F, Lleo A, Carbone M, Mirolo M, Marzioni M, Alpini G, Alvaro D, Boberg KM, Locati M, Torzilli G, Rimassa L, Piscaglia F, He XS, Bowlus CL, Yang GX, Gershwin ME, Invernizzi P. Serum microRNAs as novel biomarkers for primary sclerosing cholangitis and cholangiocarcinoma. *Clin Exp Immunol*. 2016 Jul;185(1):61-71.
- 9: De Francesco V, Ridola L, Hassan C, Bellesia A, Alvaro D, Vaira D, Zullo A. Two-week Triple Therapy with either Standard or High-dose Esomeprazole for First-line *H. pylori* Eradication. *J Gastrointest Liver Dis*. 2016 Jun;25(2):147-50.
- 10: Banales JM, Cardinale V, Carpino G, Marzioni M, Andersen JB, Invernizzi P, Lind GE, Folseraas T, Forbes SJ, Fouassier L, Geier A, Calvisi DF, Mertens JC, Trauner M, Benedetti A, Maroni L, Vaquero J, Macias RI, Raggi C, Perugorria MJ, Gaudio E, Boberg

- KM, Marin JJ, Alvaro D. Expert consensus document: Cholangiocarcinoma: current knowledge and future perspectives consensus statement from the European Network for the Study of Cholangiocarcinoma (ENS-CCA). *Nat Rev Gastroenterol Hepatol*. 2016 May;13(5):261-80. doi: 10.1038/nrgastro.2016.51.
- 11: Carpino G, Puca R, Cardinale V, Renzi A, Scafetta G, Nevi L, Rossi M, Berloco PB, Ginanni Corradini S, Reid LM, Maroder M, Gaudio E, Alvaro D. Peribiliary Glands as a Niche of Extrapancreatic Precursors Yielding Insulin-Producing Cells in Experimental and Human Diabetes. *Stem Cells*. 2016 May;34(5):1332-42.
- 12: Carpino G, Renzi A, Cardinale V, Franchitto A, Onori P, Overi D, Rossi M, Berloco PB, Alvaro D, Reid LM, Gaudio E. Progenitor cell niches in the human pancreatic duct system and associated pancreatic duct glands: an anatomical and immunophenotyping study. *J Anat*. 2016 Mar;228(3):474-86.
- 13: Carpino G, Renzi A, Franchitto A, Cardinale V, Onori P, Reid L, Alvaro D, Gaudio E. Stem/Progenitor Cell Niches Involved in Hepatic and Biliary Regeneration. *Stem Cells Int*. 2016;2016:3658013.
- 14: Carpino G,Alvaro D, Gaudio E. Activation of biliary tree stem cells within peribiliary glands in primary sclerosing cholangitis. *J Hepatol*. 2015 Jun 25.
- 15: Cardinale V....., Alvaro D. Profiles of cancer stem cell subpopulations in cholangiocarcinomas. *Am J Pathol*. 2015 Jun;185(6):1724-39.
- 16: Cardinale V, Alvaro D. Transplantation of human fetal biliary tree stem/progenitor cells into two patients with advanced liver cirrhosis. *BMC Gastroenterol*. 2014 Dec 4;14:204.
- 17: Riccio M, ...Alvaro D, De Pol A. The Fas/Fas ligand apoptosis pathway underlies immunomodulatory properties of human biliary tree stem/progenitor cells. *J Hepatol*. 2014 Nov;61(5):1097-105.
- 18: Cardinale V, Alvaro D. PTPN3 mutations and HBV may exert synergistic effects in the origin of the intrahepatic cholangiocarcinoma. *Gastroenterology*. 2014 Sep;147(3):719-20.
- 19: Glaser S,Alvaro D,...Alpini G. Secretin stimulates biliary cell proliferation by regulating expression of microRNA 125b and microRNA let7a in mice. *Gastroenterology*. 2014 Jun;146(7):1795-808.e12.
- 20: Carpino G, ...Alvaro D, Gaudio E. Evidence for multipotent endodermal stem/progenitor cell populations in human gallbladder. *J Hepatol*. 2014 Jun;60(6):1194-202.
- 21: Lanzoni G,.. Alvaro D, Inverardi L, Reid LM. Concise review: clinical programs of stem cell therapies for liver and pancreas. *Stem Cells*. 2013 Oct;31(10):2047-60. doi: 10.1002/stem.1457. Review.
- 22: Cardinale V, Carpino G, Reid LM, Gaudio E, Alvaro D. Notch2 signaling and undifferentiated liver cancers: evidence of hepatic stem/progenitor cell origin. *Hepatology*. 2013 Sep;58(3):1188.
- 10: Wang Y, ... Alvaro D, Gaudio E, Inverardi L, Reid LM. Biliary tree stem cells, precursors to pancreatic committed progenitors: evidence for possible life-long pancreatic organogenesis. *Stem Cells*. 2013 Sep;31(9):1966-79.
- 23: Cardinale V, ... Alvaro D. An isolate alpha-fetoprotein producing gastric cancer liver metastasis emerged in a patient previously affected by radiation induced liver disease. *World J Hepatol*. 2013 Jul 27;5(7):398-403.
- 24: Semeraro R, Alvaro D. The fetal liver as cell source for the regenerative medicine of liver and pancreas. *Ann Transl Med*. 2013 Jul;1(2):13.
- 25: De Minicis S, Kisseleva T, Francis H, Baroni GS, Benedetti A, Brenner D, Alvaro D, Alpini G, Marzioni M. Liver carcinogenesis: rodent models of hepatocarcinoma and cholangiocarcinoma. *Dig Liver Dis*. 2013 Jun;45(6):450-9.
- 26: Liu JZ, .. Alvaro D, ; UK-PSCSC Consortium; International IBD Genetics Consortium, Dense genotyping of immune-related disease regions identifies nine new risk loci for primary sclerosing cholangitis. *Nat Genet*. 2013 Jun;45(6):670-5.
- 27: Han Y, Glaser S, Meng F, Francis H, Marzioni M, McDaniel K, Alvaro D, Venter J, Carpino G, Onori P, Gaudio E, Alpini G, Franchitto A. Recent advances in the morphological and functional heterogeneity of the biliary epithelium. *Exp Biol Med* (Maywood). 2013 May;238(5):549-65.
- 28: Kar SP, Italian PBC Genetics Study Group, Gershwin ME, Siminovitch KA, Amos CI. Pathway-based analysis of primary biliary cirrhosis genome-wide association studies. *Genes Immun*. 2013 Apr;14(3):179-86. doi: 10.1038/gene.2013.1.
- 29: Nobili V,Alvaro D, Gaudio E. Hepatic progenitor cells activation, fibrosis, and adipokines production in pediatric nonalcoholic fatty liver disease. *Hepatology*. 2012 Dec;56

(6):2142-53.

30. Cardinale V, Wang Y, Carpino G, Mendel G, Alpini G, Gaudio E, Reid LM, Alvaro D (2012). The biliary tree-a reservoir of multipotent stem cells. NATURE REVIEWS. GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY (ISSN:1759-5045),
31. Cardinale V, Wang Y, Carpino G, Reid LM, Gaudio E, Alvaro D (2012). Mucin-producing cholangiocarcinoma might derive from biliary tree stem/progenitor cells located in peribiliary glands. HEPATOLOGY (ISSN:0270-9139),
32. Cardinale V, Carpino G, Reid LM, Gaudio E, Alvaro D (2012). Cholangiocarcinoma: A cancer in search of the right classification. HEPATOLOGY (ISSN:0270-9139),
33. Nobili V, Carpino G, Alisi A, Franchitto A, Alpini G, De Vito R, Onori P, Alvaro D, Gaudio E. (2012). Hepatic progenitor cells activation, fibrosis and adipokines production in pediatric nonalcoholic fatty liver disease. HEPATOLOGY (ISSN:1527-3350),
34. Cardinale V, Carpino G, Reid L, Gaudio E, Alvaro D. (2012). Multiple cells of origin in cholangiocarcinoma underlie biological, epidemiological and clinical heterogeneity. WORLD JOURNAL OF GASTROINTESTINAL ONCOLOGY (ISSN:1948-5204), 94- 102, 15;
35. Petruzzello L, Hassan C, Alvaro D, Kohn A, Rossi Z, Zullo A, Cesaro P, Annibale B, Barca A, Di Giulio E, Rossi PG, Grasso E, Ridola L, Spada C, Costamagna G; on behalf of Lazio Appropriateness Group. (2012). Appropriateness of the Indication for Colonoscopy: Is the Endoscopist the "Gold Standard"? JOURNAL OF CLINICAL GASTROENTEROLOGY (ISSN:0192-0790),
36. WANG Y; CUI CB; YAMAUCHI M; MIGUEZ P; ROACH M; MALAVARCA R; COSTELLO MJ; CARDINALE V; WAUTHIER E; BARBIER C; GERBER DA; D. ALVARO; REID LM (2011). Lineage restriction of human hepatic stem cells to mature fates is made efficient by tissuespecific biomatrix scaffolds. HEPATOLOGY (ISSN:0270-9139), 293-305, 53(1);
37. D. ALVARO; BRAGAZZI MC; BENEDETTI A; FABRIS L; FAVA G; INVERNIZZI P; MARZIONI M; NUZZO G; STRAZZABOSCO M; STROFFOLINI T; FROM AND THE AISF CHOLANGIOCARCINOMA COMMITTEE (2011). Cholangiocarcinoma in Italy: A national survey on clinical characteristics, diagnostic modalities and treatment. Results from the "Cholangiocarcinoma" committee of the Italian Association for the Study of Liverdisease. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE (ISSN:1590-8658), 60- 65, 43;
38. DEMORROW S; ONORI P; VENTER J; INVERNIZZI P; FRAMPTON G; WHITE M; A. FRANCHITTO; KOPRIVA S; BERNUZZI F; FRANCIS H; COUFAL M; GLASER S; FAVA G; MENG F; ALVARO D; CARPINO G; GAUDIO E; ALPINI G (2011). Neuropeptide Y inhibits cholangiocarcinoma cell growth and invasion. AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY. CELL PHYSIOLOGY (ISSN:0363-6143), C1078- C1089, 300 (5);
39. M. Marzioni, A. Torrice, S. Saccomanno, C. Rychlicki, L. Agostinelli, I. Pierantonelli, P. Rh?nnstad, L. Trozzi, T. Apelqvist, R. Gentile, C. Candelaresi, G. Fava, R. Semeraro, A. Benedetti, E. Gaudio, A. Franchitto, P. Onori, S. D. Minicis, G. Carpino, E. Kallin, D. Alvaro, S. Nilsson (2011). An oestrogen receptor beta-selective agonist exerts anti-neoplastic effects in experimental intrahepatic cholangiocarcinoma. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE (ISSN:1590-8658),
40. A. Renzi, S. Glaser, S. Demorrow, R. Mancinelli, F. Meng, A. Franchitto, J. Venter, M. White, H. Francis, Y. Han, D. Alvaro, E. Gaudio, G. Carpino, P. Onori, G. Alpini (2011). Melatonin inhibits cholangiocyte hyperplasia in cholestatic rats by interaction with MT1 but not MT2 melatonin receptors. Am J Physiology 301(4):G634-43
41. TURNER R; LOZOYA O; WANG Y; CARDINALE V; E. GAUDIO; ALPINI G; MENDEL G; WAUTHIER E; BARBIER C; ALVARO D; REID LM (2011). Human hepatic stem cell and maturational liver lineage biology. HEPATOLOGY (ISSN:0270-9139), 1035- 1045, 53 (3);
42. Cardinale V, Wang Y, Carpino G, Cui CB, Gatto M, Rossi M, Berloco PB, Cantafora A, Wauthier E, Furth ME, Inverardi L, Dominguez-Bendala J, Ricordi C, Gerber D, Gaudio E, Alvaro D, Reid L (2011). Multipotent stem/progenitor cells in human biliary tree give rise to hepatocytes, cholangiocytes and pancreatic islets. HEPATOLOGY (ISSN:0270-9139),
43. Glaser S, Gaudio E, Renzi A, Mancinelli R, Ueno Y, Venter J, White M, Kopriva S, Chiasson V, DeMorrow S, Francis H, Meng F, Marzioni M, Franchitto A, Alvaro D, Supowit S, DiPette DJ, Onori P, Alpini G (2011). Knockout of the neurokinin-1 receptor reduces cholangiocyte proliferation in bile duct-ligated mice. AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY: GASTROINTESTINAL AND LIVER PHYSIOLOGY (ISSN:0193-1857), 301;
44. Carpino G, Cardinale V, Onori P, Franchitto A, Berloco PB, Rossi M, Wang Y, Semeraro R, Anceschi M, Brunelli R, Alvaro D, Reid LM, Gaudio E (2011). Biliary tree stem/progenitor cells in glands of extrahepatic and intrahepatic bile ducts: an anatomical in situ study yielding evidence of maturational lineages. JOURNAL OF ANATOMY (ISSN:0021-8782),

45. Han Y, Demorrow S, Invernizzi P, Jing Q, Glaser S, Renzi A, Meng F, Venter J, Bernuzzi F, White M, Francis H, Lleo A, Marzoni M, Onori P, Alvaro D, Torzilli G, Gaudio E, Alpini G (2011). Melatonin exerts by an autocrine loop antiproliferative effects in cholangiocarcinoma; its synthesis is reduced favoring cholangiocarcinoma growth. *AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY: GASTROINTESTINAL AND LIVER PHYSIOLOGY* (ISSN:0193-1857), 301(4):G623-33
46. D. ALVARO; CANNIZZARO R; LABIANCA R; VALVO F; FARINATI F (2010). Cholangiocarcinoma: A position paper by the Italian Society of Gastroenterology (SIGE), the Italian Association of Hospital Gastroenterology (AIGO), the Italian Association of Medical Oncology (AIOM) and the Italian Association of Oncological Radiotherapy (AIRO). *DIGESTIVE AND LIVER DISEASE* (ISSN:1590-8658), 831- 838, 42(12);
47. CARDINALE V; D. ALVARO (2010). Ascofuranone: a possible therapeutic tool for autosomal dominant polycystic kidney disease? *MOLECULAR CANCER THERAPEUTICS* (ISSN:1535-7163), 3100- 3100, 9(11);
48. GATTO M; D. ALVARO (2010). Cholangiocarcinoma: risk factors and clinical presentation. *EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES* (ISSN:1128-3602), 363- 367, 14(4);
49. GATTO M; D. ALVARO (2010). New insights on cholangiocarcinoma. *WORLD JOURNAL OF GASTROINTESTINAL ONCOLOGY* (ISSN:1948-5204), 136- 145, 15;2(3);
50. LIU X; INVERNIZZI P; LU Y; KOSOY R; LU Y; BIANCHI I; PODDA M; XU C; XIE G; MACCIARDI F; SELMI C; LUPOLI S; SHIGETA R; RANSOM M; LLEO A; LEE AT; MASON AL; MYERS RP; PELTEKIAN KM; GHENT CN; BERNUZZI F; ZUIN M; ROSINA F; BORGHESIO E; FLOREANI A; LAZZARI R; NIRO G; ANDRIULLI A; MURATORI L; MURATORI P; ALMASIO PL; ANDREONE P; MARGOTTI M; BRUNETTO M; COCO B; D. ALVARO; BRAGAZZI MC; MARRA F; PISANO A; RIGAMONTI C; COLOMBO M; MARZIONI M; BENEDETTI A; FABRIS L; STRAZZABOSCO M; PORTINCASA P; PALMIERI VO; TIRIBELLI C; CROCE L; BRUNO S; ROSSI S; VINCI M; PRISCO C; MATTALIA A; TONIUTTO P; PICCIOTTO A; GALLI A; FERRARI C; COLOMBO S; CASELLA G; MORINI L; CAPORASO N; COLLI A; SPINZI G; MONTANARI R; GREGERSEN PK; HEATHCOTE EJ; HIRSCHFELD GM; SIMINOVITCH KA; AMOS CI; GERSHWIN ME; SELDIN MF (2010). Genomewide meta-analyses identify three loci associated with primary biliary cirrhosis. *NATURE GENETICS* (ISSN:1061-4036), 658- 660, 42(8);
51. Franchitto A, Torrice A, Semeraro R, Napoli C, Nuzzo G, Giulante F, Alpini G, Carpino G, Berloco PB, Izzo L, Bolognese A, Onori P, Renzi A, Cantafora A, Gaudio E, Alvaro D. (2010). Prostate Apoptosis Response-4 Is Expressed in Normal Cholangiocytes, Is Down-Regulated in Human Cholangiocarcinoma, and Promotes Apoptosis of Neoplastic Cholangiocytes When Induced Pharmacologically. *AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY* (ISSN:0002-9440), 1779- 1790, 177;
52. COUFAL M; INVERNIZZI P; GAUDIO E; BERNUZZI F; FRAMPTON GA; ONORI P; FRANCHITTO A; G. CARPINO; RAMIREZ JC; ALVARO D; MARZIONI M; BATTISTI G; BENEDETTI A; DEMORROW S (2010). Increased local dopamine secretion has growthpromoting effects in cholangiocarcinoma. *INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER* (ISSN:0020-7136), 2112-2122, 1;126(9);
53. TORRICE A; CARDINALE V; GATTO M; R. SEMERARO; NAPOLI C; ONORI P; ALPINI G; GAUDIO E; ALVARO D (2010). Polycystins play a key role in the modulation of cholangiocyte proliferation. *DIGESTIVE AND LIVER DISEASE* (ISSN:1590-8658), 377- 385, 42(5);
54. CARDINALE V; R. SEMERARO; TORRICE A; GATTO M; NAPOLI C; BRAGAZZI MC; GENTILE R; ALVARO D (2010). Intra-hepatic and extra-hepatic cholangiocarcinoma: New insight into epidemiology and risk factors. *WORLD JOURNAL OF GASTROINTESTINAL ONCOLOGY* (ISSN:1948-5204), 407- 416, 15;2(11);
55. MANCINELLI R; FRANCHITTO A; GAUDIO E; ONORI P; GLASER S; FRANCIS H; VENTER J; DEMORROW S; G. CARPINO; KOPRIVA S; WHITE M; FAVA G; ALVARO D; ALPINI G (2010). After damage of large bile ducts by gamma-aminobutyric acid, small ducts replenish the biliary tree by amplification of calcium-dependent signaling and de novo acquisition of large cholangiocyte phenotypes. *AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY* (ISSN:0002-9440), 1790- 1800, 176(4);
56. ONORI P; FRANCHITTO A; MANCINELLI R; G. CARPINO; ALVARO D; FRANCIS H; ALPINI G; GAUDIO E (2010). Polycystic liver diseases. *DIGESTIVE AND LIVER DISEASE* (ISSN:1590- 8658), 261- 271, 42(4);
57. CARDINALE V; WANG Y; CARPINO G; D. ALVARO; REID L; GAUDIO E (2010). Multipotent stem cells in the biliary tree. *ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY* (ISSN: 1122-6714), 85- 90, 115(1-2);

58. GATTO M; BRAGAZZI MC; R. SEMERARO; NAPOLI C; GENTILE R; TORRICE A; GAUDIO E; ALVARO D (2010). Cholangiocarcinoma: update and future perspectives. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE (ISSN:1590-8658), 253- 260, 42(4);
59. GLASER SS; ONORI P; WISE C; YANG F; MARZIONI M; ALVARO D; FRANCHITTO A; MANCINELLI R; ALPINI G; MUNSHI MK; E. GAUDIO (2010). Recent advances in the regulation of cholangiocyte proliferation and function during extrahepatic cholestasis. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE (ISSN:1590-8658), 245- 252, 42(4);
60. MERLI M; BRAGAZZI MC; GIUBILO F; CALLEA F; A. ATTILI; ALVARO D (2010). Atorvastatin-induced prolonged cholestasis with bile duct damage CLINICAL DRUG INVESTIGATION (ISSN:1173-2563), 205- 209, 30(3);
61. GLASER SS; GAUDIO E; MILLER T; D. ALVARO; ALPINI G (2009). : Cholangiocyte proliferation and liver fibrosis. EXPERT REVIEWS IN MOLECULAR MEDICINE (ISSN:1462- 3994), 11- 27, 25;
62. MANCINELLI R; ONORI P; GAUDIO E; DEMORROW S; FRANCHITTO A; FRANCIS H; GLASER S; G. CARPINO; VENTER J; ALVARO D; KOPRIVA S; WHITE M; KOSSIE A; SAVAGE J; ALPINI G (2009). Follicle Stimulating Hormone Increases Cholangiocyte Proliferation by an Autocrine Mechanism via cAMP-dependent Phosphorylation of ERK1/2 and Elk-1. AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY: GASTROINTESTINAL AND LIVER PHYSIOLOGY (ISSN: 0193-1857), G11- G26, 297(1);
63. GLASER SS; E. GAUDIO; RAO A; PIERCE LM; ONORI P; FRANCHITTO A; FRANCIS HL; DOSTAL DE; VENTER JK; DEMORROW S; MANCINELLI R; CARPINO G; ALVARO D; KOPRIVA SE; SAVAGE JM; ALPINI GD (2009). Morphological and functional heterogeneity of the mouse intrahepatic biliary epithelium. LABORATORY INVESTIGATION (ISSN:0023-6837), 456-469, 89(4);
64. MANCINELLI R; ONORI P; GAUDIO E; FRANCHITTO A; G. CARPINO; UENO Y; ALVARO D; ANNARALE LP; DEMORROW S; FRANCIS H (2009). Taurocholate feeding to bile duct ligated rats prevents caffeic Acid-induced bile duct damage by changes in cholangiocyte VEGF expression. EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE (ISSN:1535-3702), 462- 474, 234(4);
65. E. GAUDIO; CARPINO G; CARDINALE V; FRANCHITTO A; ONORI P; ALVARO D (2009). New insights into liver stem cells. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE (ISSN:1590-8658), 455- 462, 41(7);
66. FAVA G; DEMORROW S; GAUDIO E; FRANCHITTO A; ONORI P; G. CARPINO; GLASER S; FRANCIS H; COUFAL M; MARUCCI L; ALVARO D; MARZIONI M; HORST T; MANCINELLI R; BENEDETTI A; ALPINI G (2009). Endothelin inhibits cholangiocarcinoma growth by a decrease in the vascular endothelial growth factor expression. LIVER INTERNATIONAL (ISSN:1478-3223), 1031- 1042, 29(7);
67. D. ALVARO (2009). Serum and bile biomarkers for cholangiocarcinoma. CURRENT OPINION IN GASTROENTEROLOGY (ISSN:0267-1379), 279- 284, 25(3);
68. ONORI P; DEMORROW S; E. GAUDIO; FRANCHITTO A; MANCINELLI R; VENTER J; KOPRIVA S; UENO Y; ALVARO D; SAVAGE J; ALPINI G; FRANCIS H (2009). Caffeic acid phenethyl ester decreases cholangiocarcinoma growth by inhibition of NF-kappaB and induction of apoptosis. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER (ISSN:0020-7136), 565-576, 1;125(3);
69. D. ALVARO; CROCETTI E; FERRETTI S; BRAGAZZI MC; CAPOCACCIA R; THE AISF CHOLANGIOCARCINOMA COMMITTEE (2009). Descriptive epidemiology of cholangiocarcinoma in Italy. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE (ISSN:1590-8658), 490-495, 42;
70. D. ALVARO; MANCINO MG (2008). NEW INSIGHTS ON THE MOLECULAR AND CELL BIOLOGY OF HUMAN CHOLANGIOPATHIES. MOLECULAR ASPECTS OF MEDICINE (ISSN: 0098-2997), 50- 57, 29;
71. INVERNIZZI P; SELMI C; POLI F; FRISON S; FLOREANI A; D. ALVARO; ALMASIO P; ROSINA F; MARZIONI M; FABRIS L; MURATORI L; QI L; SELDIN MF; GERSHWIN ME; PODDA M; ITALIAN PBC GENETIC STUDY GROUP (2008). Human leukocyte antigen polymorphisms in Italian primary biliary cirrhosis: a multicenter study of 664 patients and 1992 healthy controls. HEPATOLOGY (ISSN:0270-9139), 1906- 1912, 48(6);
72. DOMENICO ALVARO; PAOLO ONORI; GIANFRANCO ALPINI; ANTONIO FRANCHITTO; DOUGLAS M. JEFFERSON; ALESSIA TORRICE; V. CARDINALE; FABRIZIO STEFANELLI; MARIA GRAZIA MANCINO; MARIO STRAZZABOSCO; MARIO ANGELICO; ADOLFO ATTILI; EUGENIO GAUDIO (2008). Morphological and functional features of hepatic cyst epithelium in autosomal dominant polycystic kidney disease. AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY (ISSN:0002-9440), 321- 332, 172(2);
73. MANCINO A; MANCINO MG; GLASER SS; ALPINI G; BOLOGNESE A; L. IZZO; FRANCIS H; ONORI P; FRANCHITTO A; GINANNI-CORRADINI S; GAUDIO E; ALVARO D

- (2008). Estrogens stimulate the proliferation of human cholangiocarcinoma by inducing the expression and secretion of vascular endothelial growth factor DIGESTIVE AND LIVER DISEASE (ISSN: 1590-8658), 156- 163, 41(2);
74. ALPINI G; INVERNIZZI P; E. GAUDIO; VENTER J; KOPRIVA S; BERNUZZI F; ONORI P; FRANCHITTO A; COUFAL M; FRAMPON G; ALVARO D; LEE SP; MARZIONI M; BENEDETTI A; DEMORROW S (2008). Serotonin metabolism is dysregulated in cholangiocarcinoma, which has implications for tumor growth. CANCER RESEARCH (ISSN:0008-5472), 9184- 9193, 15;68(22);
75. GATTO M; DRUDI-METALLI V; TORRICE A; ALPINI G; CANTAFORA A; BLOTTA I; D. ALVARO (2008). Insulin-like growth factor-1 isoforms in rat hepatocytes and cholangiocytes and their involvement in protection against cholestatic injury. LABORATORY INVESTIGATION (ISSN:0023-6837), 986- 994, 88(9);
76. FAVA G; ALPINI G; RYCHLICKI C; SACCOMANNO S; DEMORROW S; TROZZI L; CANDELARESI C; VENTER J; DI SARIO A; MARZIONI M; BEARZI I; GLASER S; D. ALVARO; MARUCCI L; FRANCIS H; SVEGLIATI-BARONI G; BENEDETTI A (2008). Leptin enhances cholangiocarcinoma cell growth. CANCER RESEARCH (ISSN:0008-5472), 6752- 6761, 15; 68(16);
77. MARZIONI M; UENO Y; GLASER S; FRANCIS H; BENEDETTI A; D. ALVARO; VENTER J; FAVA G; ALPINI G (2007). Cytoprotective effects of taurocholic acid feeding on the biliary tree after adrenergic denervation of the liver. LIVER INTERNATIONAL (ISSN:1478-3223), 558- 568., 27(4);
78. D. ALVARO; MANCINO MG (2007). New insights on the molecular and cell biology of human cholangiopathies. MOLECULAR ASPECTS OF MEDICINE (ISSN:0098-2997), 50- 57,
79. FRANCIS H; FRANCHITTO A; UENO Y; GLASER S; DEMORROW S; VENTER J; E. GAUDIO; ALVARO D; FAVA G; MARZIONI M; VACULIN B; ALPINI G (2007). H3 histamine receptor agonist inhibits biliary growth of BDL rats by downregulation of the cAMP-dependent PKA/ERK1/2/ELK-1 pathway. LABORATORY INVESTIGATION (ISSN:0023-6837), 473- 487, 87;
80. ALVARO D; MANCINO MG; GLASER S; E. GAUDIO; MARZIONI M; FRANCIS H; ALPINI G (2007). Proliferating cholangiocytes: a neuroendocrine compartment in the diseased liver. GASTROENTEROLOGY (ISSN:0016-5085), 415- 431, 132(1);
81. FRANCIS H; LESAGE G; DEMORROW S; ALVARO D; UENO Y; VENTER J; GLASER S; M. MANCINO; MARUCCI L; BENEDETTI A; ALPINI G (2007). The α 2-adrenergic receptor agonist UK 14,304 inhibits secretin-stimulated ductal secretion by downregulation of the cAMP system in bile duct-ligated rats. AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY. CELL PHYSIOLOGY (ISSN:0363-6143), 1252- 1262, 293(4);
82. ONORI P; ALVARO D; FLOREANI A.R; MANCINO M.G; FRANCHITTO A; GUIDO M; G. CARPINO; DE SANTIS A; ANGELICO M; ATTILI A.F; GAUDIO E (2007). Activation of IGF1 System Characterizes Cholangiocyte Survival During the Progression of Primary Biliary Cirrhosis (PBC). JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY & CYTOCHEMISTRY (ISSN:0022-1554), 327- 334, 55(4);
83. DRUDI METALLI V; M. MANCINO; MANCINO A; TORRICE A; GATTO M; ATTILI AF; ALPINI G; ALVARO D (2007). Bile salts regulate proliferation and apoptosis of liver cells by modulating the IGF1 system DIGESTIVE AND LIVER DISEASE (ISSN:1590-8658), 654- 662, 39(7);
84. TAFFETANI S; GLASER S; FRANCIS H; DEMORROW S; UENO Y; ALVARO D; MARUCCI L; MARZIONI M; FAVA G; VENTER J; VACULIN S; VACULIN B; LAM IP; LEE VH; E. GAUDIO; CARPINO G; BENEDETTI A; ALPINI G (2007). Prolactin stimulates the proliferation of normal female cholangiocytes by differential regulation of Ca²⁺-dependent PKC isoforms BMC PHYSIOLOGY (ISSN:1472-6793), 1- 15, July 19 7:6;
85. MANCINO MG; CARPINO G; ONORI P; A. FRANCHITTO; ALVARO D; GAUDIO E (2007). Hepatic "stem" cells: state of the art ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY (ISSN:1122-6714), 93- 109, 112(2);
86. ALVARO D; MACARRI G; M. MANCINO; MARZIONI M; BRAGAZZI M; ONORI P; CORRADINI SG; INVERNIZZI P; FRANCHITTO A; ATTILI AF; GAUDIO ; BENEDETTI A (2007). Serum and biliary insulin-like growth factor I and vascular endothelial growth factor in determining the cause of obstructive cholestasis. ANNALS OF INTERNAL MEDICINE (ISSN: 0003-4819), 451- 459, 147(7);

Maria Rosa BIAGINI

Ricercatore

Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche Mario Serio

MED/12 - Gastroenterologia

Contatti

Struttura Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche Mario Serio

Largo Brambilla, 3

50134 FIRENZE

Telefono 055 433665

Fax +39 055 2758411

Email [mariarosa.biagini\(AT\)unifi.it](mailto:mariarosa.biagini(AT)unifi.it)

[m.biagini\(AT\)dfc.unifi.it](mailto:m.biagini(AT)dfc.unifi.it)

La Dr.ssa Maria Rosa Biagini si è laureata presso l'Università degli Studi di Firenze il 22/7/1987 con la votazione di 110 e lode su 110, discutendo una tesi dal titolo: "Cirrosi Biliare Primitiva: forme sintomatiche e forme asintomatiche".

Ha conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione medica nell'anno 1988.

E' risultata vincitrice del premio di laurea "Mary e Nicola Faccenda" conferito alle migliori tesi in laurea in Medicina e Chirurgia riguardanti un argomento di Medicina Interna discusse presso l'Università degli Studi di Firenze nel periodo Luglio 1986-Luglio 1987.

E' stata vincitrice del "Premio Punta Ala Per Giovani Ricercatori" nell'Aprile 1990, con un lavoro dal titolo "Sedi cellulari di sintesi dei procollageni di tipo I, III e IV in fegato normale e fibrotico".

E' risultata inoltre vincitrice del premio S.I.G.E. Industria 1989 per un progetto di ricerca da realizzare nel biennio 1990-91.

Ha terminato il Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Applicata presso il Dipartimento di Fisiopatologia Clinica dell'Università degli Studi di Firenze in data 31/10/93.

Ha ottenuto la Specializzazione alla Scuola di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva presso l'Università degli Studi di Firenze nel 1995.

Dal dicembre 1987 al dicembre 1990 ha condotto uno stage formativo a Londra, presso la Hepato-biliary and Liver Transplantation Unit (Medical Unit-Royal Free Hospital) diretta dal Prof. N. Mc Intyre occupandosi principalmente della individuazione di un indice prognostico per le malattie epatiche croniche, di ipertensione portale mettendo a punto delle tecniche angiografiche ed ecografiche per studi di tipo emodinamico, di trapianto epatico in particolare della selezione dei pazienti candidati per il trapianto e del follow-up dopo l'intervento.

In tale sede ha eseguito un corso di istologia epatica condotto dal Prof. P. Scheuer.

Il 2/1/91 ha ricevuto la nomina da parte dell'Università degli Studi di Firenze di funzionario tecnico VIII livello con funzioni assistenziali presso l'Unità di Gastroenterologia, Dipartimento di Fisiopatologia Clinica, Università di Firenze e dal 2/11/93 svolge servizio attivo presso tale Unità.

Dal 2/11/2002 ha ricevuto la chiamata come Ricercatore confermato in Gastroenterologia dall'Università Di Firenze.

Sin dalla sua assunzione si è dedicata alla attività assistenziale nel contesto dell'Unità Operativa di Gastroenterologia Universitaria dell'Università di Firenze, espletando attività endoscopica, ambulatoriale e di reparto.

E' attualmente responsabile del servizio di Endoscopia ed ecoendoscopia della SOD 1 di Gastroenterologia dell'Azienda Ospedaliare Universitaria Careggi e si occupa della gestione del settore trapianto di fegato e dell'ecografia addominale diagnostica e interventiva

E' inoltre responsabile ed impegnato in prima persona nella refertazione istopatologica delle biopsie epatiche eseguite nella Unità Operativa.

Cura inoltre l'organizzazione dei meeting scientifici periodici.

Contribuisce inoltre all'attività didattica nel settore MED/12 effettuando un corso regolare di esercitazioni pratiche e lezioni monografiche agli studenti del 4° anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia a partire dal 1996 e partecipando alle sessioni di esami. E' inoltre docente per il II anno della Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia digestiva dal 1998. Fa parte della commissione per l'esame finale di tirocinio

Ha dedicato la maggior parte della sua attività scientifica allo studio delle patologie epatiche ad impronta colestatica, in particolare della cirrosi biliare primitiva e alla individuazione di un indice prognostico al fine di individuare il tempo ottimale per il trapianto epatico.

Ha inoltre collaborato attivamente a studi clinici, sia nell'ambito epatologico che nel campo della patologia ulceroso-peptica e dell'infezione da Helicobacter pylori.

E' socio della Società Italiana di Gastroenterologia.

Conoscenza lingue straniere: inglese



Europass Curriculum Vitae

Personal information

First name(s) / Surname(s) **Stefano Brillanti**

Address(es)

Telephone(s)

E-mail

Nationality

Date of birth

Gender

Italian Tax Code

Work experience

Appointments:

University of Siena:

Associate Professor of Medicine (Gastroenterology), teaching medical undergraduates, since 2018

Policlinico Santa Maria alle Scotte Academic Hospital, Siena:

Division of Hepatology
Director, since 2019

University of Bologna, School of Medicine:

Assistant Professor of Medicine (Gastroenterology), teaching medical undergraduates, 2001-2018

Member of the Faculty Ruling Council, since 2006 - 2018

Member of the Faculty Education Committee, 2007 - 2015

Policlinico S. Orsola-Malpighi Academic Hospital, Bologna

Postgraduate Medical School in Gastroenterology:

Professor of Gastroenterology, teaching medical postgraduates, 2002 - 2018

Division of Gastroenterology:

Head of the Hepatology Section, 2007 - 2018

Staff Physician (Consultant: Gastroenterology), 2001 - 2018

Liver Transplant Center:

Member of the Patients' Eligibility for Liver Transplant Evaluation Committee, 2001 - 2018

Associate Physician, 2001 - 2018

University of Bologna, Department of Medical and Surgical Sciences:

Chief of the Gastroenterology and Hepatology Research Center, 2007 - 2013

Chief of the Research Center for the Study of Hepatitis, 2015 - 2018

Member of the Ruling Council, 2007 - 2018

Other previous appointments:

1998-2001	<i>University of Bologna, School of Medicine:</i> Assistant Professor of Medicine (Internal Medicine), teaching medical undergraduates
1998-2001	<i>Policlinico S. Orsola-Malpighi Academic Hospital, Bologna</i> <i>Division of Internal Medicine:</i> Staff Physician (Consultant: Gastroenterology)
1991-1997	<i>Policlinico S. Orsola-Malpighi Academic Hospital, Bologna</i> <i>Division of Internal Medicine:</i> Research Fellow (Gastroenterology)
1993-1997	<i>Italian Army Military Hospital, Bologna</i> <i>Division of Internal Medicine and Gastroenterology:</i> Consultant Physician (Gastroenterology)

Education and training

- 1980-1986 University of Bologna, School of Medicine:
M.D., *magna cum laude*, October 1986
- 1986-1990 Policlinico S. Orsola-Malpighi Academic Hospital, Bologna
Postgraduate Medical School in Gastroenterology:
Specialist Registrar in Gastroenterology (Supervising Consultant: Prof. Luigi Barbara)
Board Certified Specialist in Gastroenterology, July 1990
- Jan-Jul 1989 Molinette Hospital, Turin
Division of Gastroenterology
Specialty Training in Hepatology (Supervising Consultant: Dr. Ferruccio Bonino)

Mother tongue(s) **Italian**

Other language(s) **English**

Self-assessment

European level (*)

Language

Understanding		Speaking		Writing					
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production		Writing	
	Excellent		Excellent		Excellent		Excellent		Excellent

(*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

Additional information

Legal Experience in Patent Litigation

2002 – 2003

Expert witness for Three Rivers Pharmaceuticals (currently Kadmon Corporation) in the patent infringement case filed against it by ICN Pharmaceuticals (currently Valeant Pharmaceuticals). In June 2003, the United States District Court for the Central District of California granted its motion for Summary Judgment, determining that the Three Rivers' ribavirin did not infringe any of the patents asserted by ICN Pharmaceuticals in the litigation. This decision removed the final patent barrier for Three Rivers in its pursuit to manufacture and commercially market a generic form of the drug ribavirin.

Memberships in Professional and Scientific Societies

Italian Society of Gastroenterology (SIGE), since 1988

Italian Association for the Study of the Liver (AISF), since 1989

European Association for the Study of the Liver (EASL), since 1990

Editorial Activities

Has served as reviewer for the following journals:

The Lancet

British Medical Journal

Gastroenterology

Hepatology

Journal of Hepatology

Digestive and Liver Disease

Author Impact Analysis

Total number of papers found: 126

Sum of the Times Cited: 2738

Average Citations per Item: 21.7

h-index: 22

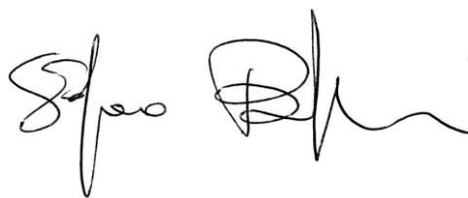
(Source: ISI Web of Knowledge, by Thomson Reuters and Google Scholar)

Available upon request

Experience in Clinical Trials under ICH-GCP Regulation and Other Major Research Results
Oral Presentations in International Meetings of Scientific Associations and Societies
List of Publications

*I authorize the use of my personal data in compliance with Legislative Decree 196/03
"Ai sensi e per effetto del D.Lgs. n. 196/2003 'Codice in materia di protezione dei dati personali e
sensibili', autorizzo al trattamento dei dati e delle informazioni contenute nel curriculum vitae ai fini del
procedimento ECM, consapevole che il CV verrà incluso nell'allegato all'atto della validazione della
richiesta di accreditamento, e che sarà visibile nella Banca Dati del sito ECM, accessibile a tutti gli
utenti e tramite INTERNET (motori di ricerca). Autorizzo altresì il trattamento ai fini della trasmissione
(successiva allo svolgimento dell'evento formativo) alla Commissione Nazionale per la Formazione
Continua"*

March 31, 2019

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Stefano Brillanti'. The signature is written in a cursive, flowing style.

PERSONAL INFORMATION **Cecilia Fiorini**

EDUCATION AND TRAINING

2008–2015 **Laurea in Medicina e Chirurgia**

Sapienza, Università di Roma

- Tesi di Laurea "La Colangite Sclerosante Primitiva: una malattia delle ghiandole peribiliari. Implicazioni diagnostiche."
- Frequentazione ambulatorio delle Malattie Colestatiche e delle vie biliari presso Policlinico Umberto I - Roma
- Attività ambulatoriale e di degenza ordinaria presso la SOD di Gastroenterologia, ICOT, Ospedale di Latina

2016–Present **Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Digerente**

AOU - Careggi, Firenze

- Attività di reparto in degenza ordinaria presso SOD Gastroenterologia Clinica e Medicina Interna ed Epatologia
- Attività presso Ambulatorio Infusionale e Day Hospital gastroenterologico
- Endoscopia digestiva presso Ospedale San Giuseppe, Empoli
- Ecografia dell'addome superiore e delle anse intestinali presso Ambulatorio Ecografico
- Ambulatorio di Epatologia generale, epatiti virali, post-trapianto, malattie colestatiche e autoimmuni del fegato
- Ambulatorio di Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Foreign language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	B2	B2	B1	B1	B1
	PET Certificate, B1				
Spanish	B1	B1	A2	A2	A2
	Cervantes, B1				

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
 Common European Framework of Reference for Languages

Job-related skills - Ricerca Clinica nell'ambito delle Malattie Colestatiche e delle Vie Biliari e Autoimmuni del Fegato

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Andrea Galli**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale**

**Professore Associato di Gastroenterologia (MED/12)
Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di
Firenze**

Esperienza professionale

Date Dal Novembre 2002 è Professore Associato di Gastroenterologia (MED/12)

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze.

Tipo di attività o settore

Date A Novembre del 2001 riceve la borsa di studio Giovani Ricercatori conferita dall'Università degli Studi di Firenze per uno studio sui meccanismi di controllo della trascrizione genica nella mucosa gastrica in corso di infezione da H.pylori.

Date Dal 4 Aprile 2001 all'Ottobre 2002 è Dirigente Medico di I livello presso il Dipartimento di Gastroenterologia dell'Azienda Ospedaliera Careggi a Firenze.

Date Dal Gennaio 1999 è assistente volontario presso l'Unità di Gastroenterologia del Dipartimento di Fisiopatologia Clinica dell'Università degli Studi di Firenze diretta dal Prof. Calogero Surrenti. Nel Novembre dello stesso anno supera l'esame di ammissione al dottorato di ricerca in Scienze Fisiologiche e Nutrizionali presso l'Università degli Studi di Firenze, il cui curriculum si è sviluppato sotto la guida del Prof. Stefano Milani e del coordinatore del dottorato Prof. Corrado Poggesi. Nell'ambito del Dottorato di Ricerca, ha steso la collaborazione scientifica con il Dr. William Bosron soggiornando in qualità di ricercatore ospite fino all'Aprile 2000 presso il Dipartimento di Biochimica e Biologia Molecolare della Indiana University (USA). Al rientro in Italia, ha proseguito la sua attività di ricerca presso la Cattedra di Gastroenterologia dell'Università degli Studi di Firenze, conseguendo il titolo di Dottore di Ricerca nel 2002.

Istruzione e formazione

Date Nel 1998 riceve borsa di studio della Società Italiana di Gastroenterologia per lo studio dei meccanismi di interazione paracrina tra cellule tumorali e cellule mesenchimali nei tumori gastroenterici.

Titolo della qualifica rilasciata

Principali tematiche/competenze professionali possedute
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Date Dal marzo 1996 al Marzo 1998 ha soggiornato, in qualità di ricercatore ospite presso il Dipartimento di Gastroenterologia ed Epatologia dell' Indiana University diretto dal Prof. David W. Crabb, lavorando a progetti di ricerca rivolti allo studio dei meccanismi molecolari del danno da assunzione cronica di etanolo a livello epatico, in collaborazione con il Prof. L. Lumeng ed il Prof. TK Li.
 In questo periodo riceve il "Midwest Trainee Investigator Award" dalla Central Society of Clinical Research per gli studi sul controllo trascrizionale dei recettori per i proliferatori dei perossisomi a livello epatico in corso di epatopatia alcolica.

Nel Novembre del 1995 è ammesso alla Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva della Università degli Studi di Firenze, conseguendo la specializzazione nel Novembre 1999 con il massimo dei voti e la lode.

Dall'Ottobre del 1994 al Dicembre dello stesso anno frequenta la Scuola Ufficiali Medici di Firenze e nel Gennaio del 1995 viene assegnato con il grado di Tenente Medico alla Banca Militare del Sangue presso l'Istituto Chimico Farmaceutico Militare di Firenze dove rimarrà fino al completamento degli obblighi di leva.

Ha compiuto gli studi universitari presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze dove si è laureato nella seconda sessione dell'anno accademico 1992-93 con il massimo dei voti e la lode discutendo una tesi di argomento gastroenterologico sviluppata durante gli anni di internato svolto all'interno della Cattedra di Gastroenterologia diretta dal Prof. Calogero Surrenti.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese

Autovalutazione
 Livello europeo (*)

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Lingua					
Lingua					

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze organizzative Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze tecniche Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze informatiche Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Capacità e competenze artistiche Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

L'esperienza clinica gastroenterologica si è progressivamente sviluppata a partire degli anni dell'internato pre-laurea e quindi, più attivamente, durante il curriculum della Scuola di Specializzazione e del Dottorato di Ricerca. In tale periodo ha espletato attività clinica sia di reparto che assistenziale nel contesto dell'Unità Operativa di Gastroenterologia della Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi. In tal sede ha inoltre svolto attività endoscopica diagnostica e operativa del tratto gastroenterico superiore ed inferiore come Dirigente Medico di I Livello dall' aprile 2001.

Attualmente il Prof. Galli svolge attività clinico assistenziale presso l'Unità Operativa di Gastroenterologia I dell' Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi Firenze, in tale contesto è responsabile dell'ambulatorio di Fisiopatologia Pancreatica e di quello di Follow-up oncologico. Collabora alle attività clinica del Centro Regionale di Alcologia e del Centro di Riferimento Regionale delle Malattie Epato-Biliari presenti all'interno della stessa Unità Operativa.

Svolge inoltre attività assistenziale nell'ambito della Sezione di Endoscopia Digestiva e del Reparto di Degenza, ivi inclusa l'attività di pronta reperibilità endoscopica.

Ulteriori informazioni

Già a partire dal 1995, in qualità di specializzando in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva, ha esercitato attività didattica per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze in forma di esercitazioni pratiche e lezioni monografiche. A partire dallo stesso anno ha anche svolto lezioni seminariali su argomenti di Gastroenterologia per gli specializzandi della Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva della stessa Facoltà.

Nel 2000 ha avuto un incarico di docenza per il corso di "Elementi di Nutrizione" nell'ambito del Diploma per Tecnico Alimentare presso USL 11 Empoli.

Nel 2001 ha avuto un incarico di docenza nell'ambito del Corso Professionale di Assistenza Infermieristica nelle Procedure Endoscopiche Invasive in Campo Gastroenterologico presso l'Università degli Studi di Firenze.

Dal 2002 svolge regolari lezioni frontali, esercitazioni pratiche ed attività di tutoraggio per gli studenti afferenti al Corso di Specialità-Medico-Chirurgiche I (Gastroenterologia), del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia della Università degli Studi di Firenze.

Dal 2003 è docente del Corso di Laurea in Biotecnologie della Facoltà di Medicina e Chirurgia dove svolge lezioni frontali incentrate sulle tecniche biomolecolari della diagnostica gastroenterologica.

Dallo stesso anno è inoltre docente nel Corso di Laurea in Ostetricia della stessa Università dove insegna Patologia Gastroenterologica in Gravidanza.

Dal 2007 è docente di Gastroenterologia nella Laurea Specialistica in Scienze della Nutrizione Umana.

Dal 2002 insegna Patologia Pancreatica nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva I della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze.

Dal 2008 insegna Terapia Endoscopica nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente della stessa Facoltà.

Dal 2009 insegna Gastroenterologia nell'ambito del Corso di Laurea in Odontoiatria della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze.

E' attualmente membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Fisiologiche e Nutrizionali, coordinato dal Prof. Corrado Poggese.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Ai fini della richiesta di accreditamento ECM, autorizzo alla pubblicazione delle informazioni nella banca dati del sito Agenas (Ministero della Salute).

Firma



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cognome **STEFANO MILANI**

Data di nascita

Amministrazione

Qualifica

Incarico

Struttura

Numero telefonico ufficio

e-mail ufficio

Sito internet istituzionale

dati aggiornati al

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

01/11/2012 - 30/10/2016 Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche

01/11/2012 - 30/10/2016 Direttore SOD Gastroenterologia 1
AOU Careggi01/11/2008 - 30/10/2012 Direttore del Dipartimento di Fisiopatologia Clinica
Università degli Studi di Firenze**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Titolo di studio Laurea in Medicina e Chirurgia

Altri Titoli

01/11/2001 Professore Ordinario di Gastroenterologia
Università degli Studi di Firenze01/11/1992 Professore Associato di Gastroenterologia
Università degli Studi di Firenze30/06/1992 Specializzazione in Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva
Università degli Studi di Firenze

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elab. Informazioni	Comunicazione	Creazione Contenuti	Sicurezza	Risoluz. Problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente base	Utente base

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

Patente di guida

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003, Codice in materia di protezione dei dati personali.

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Marco Rossi
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

RUOLO ATTUALE

- Date (da – a) Da febbraio 2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Sud-Est
 - Tipo di impiego Dirigente Medico di 1° livello
 - Principali mansioni e responsabilità Incarico di Direttore Facente Funzione UOC Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva
-
- Date (da – a) Da marzo 2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Sud-Est
 - Tipo di impiego Responsabile Servizio Ecografia Ospedale S. Donato Arezzo
-
- Date (da – a) Da giugno 2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Sud-Est
 - Tipo di impiego Coordinatore Gruppo Oncologico Multidisciplinare dell'Apparato Digerente

- Date (da – a) Dal 2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego Membro della Commissione Regione Toscana – ISPRO su epatocarcinoma

- Date (da – a) Dal 2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Sud-Est
 - Tipo di impiego Membro Commissione Patenti per problematiche di alcolismo Azienda USL Toscano Sud-Est

- Date (da – a) Dal 2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Scuola Nazionale AIGO
 - Tipo di impiego Formazione di medici specialisti under 40

- Date (da – a) Dal 2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego Membro della Commissione Nazionale Oncologica AIGO

- Date (da – a) Dal 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Sud-Est
 - Tipo di impiego Referente Budget e Responsabile della Formazione per la UOC di Gastroenterologia, Azienda USL 8 Arezzo

- Date (da – a) Da maggio 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Sud-Est
- Tipo di impiego Dirigente Medico di 1° livello presso la S.C. Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva, ASL 8 Arezzo

- Date (da – a) Dal 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Scuola Nazionale Ecografia SIUMB Arezzo
- Tipo di impiego Tutor Scuola Nazionale Ecografia SIUMB

- Date (da – a) Da luglio 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL 8 Arezzo
- Tipo di impiego Componente in qualità di Fixer della Task Force Aziendale per la gestione della sperimentazione clinica

SERVIZI PRECEDENTI

- Date (da – a) 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL 8 DI Arezzo
- Tipo di impiego Membro della commissione giudicatrice della gara ESTAR per la procedura aperta per la locazione quinquennale (inclusive service) di ecotomography alta fascia da destinare all'Azienda USL 8 di Arezzo

- Date (da – a) 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL 8 Arezzo
- Tipo di impiego Referente della Formazione per il Dipartimento di Medicina Specialistica

- Date (da – a) 2013-2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ASL 8 Arezzo
- Tipo di impiego Membro del Comitato Etic

- Date (da – a) 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ASL 8 Arezzo
- Tipo di impiego Nomina all'interno del Dipartimento di Medicina Specialistica di Organizzatore Programmi di Formazione

- Date (da – a) 2003-2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ASL 8 Arezzo
- Tipo di impiego Responsabile dell'ambulatorio di Gastroenterologia all'interno del presidio ospedaliero di Sansepolcro per la zona-distretto Valtiberina (AR)

- Date (da – a) 2003-2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ASL 8 Arezzo
- Tipo di impiego Incarico professionale per l'Ambulatorio di Ecografia Internistica per la zona-distretto Valtiberina

- Date (da – a) 2000-2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ASL 8 Arezzo
- Tipo di impiego Dirigente Medico di 1° livello Medicina Generale ASL 8 Ospedale di Sansepolcro

- Date (da – a) 2000-2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Associazione Medici Cattolici
- Tipo di impiego Presidente dell'Associazione Medici Cattolici di Arezzo

- Date (da – a) 1995-1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Misericordia Antella F1
- Tipo di impiego Consulente Sanitario presso Misericordia Antella F1

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Don Gnocchi di Firenze (IRCCS)
 - Tipo di impiego Dipendente a tempo pieno
-
- Date (da – a) 1995-2000
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Diagnostico Fanfani di Firenze
 - Tipo di impiego Consulente Gastroenterologico
-
- Date (da – a) 1995-1997
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Don Gnocchi di Firenze
 - Tipo di impiego Incarico di Internista, libera professionista con contratto di 20 ore settimanali
-
- Date (da – a) 1993-1995
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL 8 di Arezzo
 - Tipo di impiego Servizio di Sostituto Guardia Medica
-
- Date (da – a) 1992-1995
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego Attività di sostituto nell'ambito della Medicina Generale
-
- Date (da – a) 1992
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Rivista "Algologia"
 - Tipo di impiego Componente della segreteria Scientifica della rivista "Algologia" a diffusione nazionale e estera

- Date (da – a) 1992-1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto della Terapia del Dolore, clinica Villa Ulivella convenzionata con il SSN
- Tipo di impiego Servizio di Medico Internista

- Date (da – a) 1992-1995
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro di Medicina Sportiva di Arezzo
- Tipo di impiego Attività di collaborazione

- Date (da – a) 1992-1994
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ambulatorio Niccolò Stenone di Firenze
- Tipo di impiego Attività di volontariato

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego Membro di segreteria scientifica per congressi e corsi nell'ambito di materie medico scientifiche e bioetica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2015, 22-23 maggio
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Euroson School
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Liver and Pancreas CEUS and Interventional Ultrasound Course
- Qualifica conseguita Certificato EFSUMB

- Date (da – a) 2015, 19-21 maggio
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UOC di Gastroenterologia Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona – Istituto del Pancreas
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza del reparto, degli ambulatori divisionali e dei meeting pluridisciplinari

- Date (da – a) 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AIGO
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Il Cancro Colon Rettale Advanced Colon Cancer
- Qualifica conseguita Master AIGO

- Date (da – a) 2014, 17-21 novembre
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UOC di Gastroenterologia Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona – Istituto del Pancreas
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza del reparto, degli ambulatori divisionali e dei meeting pluridisciplinari

- Date (da – a) 2010, 2-5 novembre
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UOC di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva ULSS2 Feltre (BL)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza dell'Unità Operativa per 4 giorni in training in Endoscopia Digestiva

- Date (da – a) 2010, 13-16 settembre
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UOC di Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva ULSS2 Feltre (BL)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza dell'Unità Operativa per 4 giorni in training in Endoscopia Digestiva

- Date (da – a) 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Firenze
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Specializzazione in Medicina Interna
 - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Medicina Interna con voto 70/70

- Date (da – a) 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università del Sacro Cuore di Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione in Bioetica a Prato accreditato ECM Ministero della Sanità

- Date (da – a) 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Specializzazione in Malattie del Fegato e del Ricambio
 - Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Malattie del Fegato e del Ricambio con voto 70/70 equivalente alla Specializzazione in Gastroenterologia

- Date (da – a) 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Firenze
 - Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia con voti 110 e lode/110 con tesi dal titolo: "Alterazione del PAF nei leucociti polimorfo nucleati in corso di cirrosi epatica" pubblicata su rivista scientifica Gastroenterology. Abilitato nella seconda sessione dell'anno 1991 con voto 90/90

- Date (da – a) 1983
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico Francesco Redi, Arezzo
 - Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica

**ATTIVITA' DIDATTICA IN QUALITA'
DI RELATORE**

- Data e luogo 2019, Livorno
- Nome del Corso/Congresso Ecografia Clinica in Epatologia e Malattie Infettive
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2019, Azienda ASL Toscana Sud-Est, Siena
- Nome del Corso/Congresso L'Ecografia clinica in Epatologia e Malattie infettive, all'albumina e alle immunoglobuline
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2018
- Nome del Corso/Congresso Corso AIGO-SIED-SIGE: La gastroenterologia in Toscana
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2017
- Nome del Corso/Congresso Il dipartimento oncologico dell'Azienda USL Toscana Sud-Est e il suo territorio-area Aretina
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2017, Pistoia
- Nome del Corso/Congresso Corso AIGO-SIED-SIGE: Vecchie e nuove hot topics in Gastroenterologia
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2017, Firenze
- Nome del Corso/Congresso XVI Congresso Regionale FADOI Toscana
- Ruolo svolto Docente al Congresso

- Data e luogo 2017, Piacenza
- Nome del Corso/Congresso Topics in Gastroenterologia e Epatologia
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2016, Azienda USL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso Diagnostica dei Liquidi Biologici non Ematici
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2016, 2015, 2014, 2013 , 2012 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso di Ecografia del Tubo Digerente
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2016, Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso di Formazione accreditato ECM Regione Toscana: Procreazione La Vita da Accogliere
- Ruolo svolto Direttore del Corso

- Data e luogo 2015, Livorno
- Nome del Corso/Congresso Congresso Ecografia Clinica in Epatologia
- Ruolo svolto Relatore al Congresso

- Data e luogo 2015, Chianciano Terme (Siena)
- Nome del Corso/Congresso Congresso AIGO-SIED-SIGE: Focus sulla Gastroenterologia Toscana
- Ruolo svolto Relatore al Congresso

- Data e luogo 2015, Pisa
- Nome del Corso/Congresso Pianeta Stipsi: Un solo nome tanti problemi
- Ruolo svolto Relatore al Corso

- Data e luogo 2015,2014,2013,2012, 2011, 2010 Castello di Gargonza -Monte S.Savino (AR)
- Nome del Corso/Congresso Corso Interattivo di Ecografia Internistica
- Ruolo svolto Relatore al Corso

- Data e luogo 2014, Firenze
- Nome del Corso/Congresso Congresso AIGO-SIED-SIGE: La Rete Gastroenterologica in Toscana
- Ruolo svolto Relatore al Congresso

- Data e luogo 2014, Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso di Aggiornamento in Gastroenterologia
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2014, Azienda USL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso AR-CO Percorso Follow-up
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2014, Livorno
- Nome del Corso/Congresso Congresso di Ecografia Clinica nelle Malattie Infettive
- Ruolo svolto Relatore al Corso

- Data e luogo 2013, Ospedale di Sansepolcro Azienda USL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso MMG Valtiberina: Le Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali
- Ruolo svolto Docente al Corso

- Data e luogo 2013, Pisa
- Nome del Corso/Congresso Progetto formativo AIGO-SIED-SIGE Toscana: Gastroenterologia nel Anziano, i Farmaci/Endoscopia nell'Anziano
- Ruolo svolto Docente al progetto formativo

- Data e luogo 2013, Azienda USL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso AR-CO Percorso Tumori Apparato Digerente
- Ruolo svolto Docente al corso

- Data e luogo 2013
- Nome del Corso/Congresso Congresso AIGO-SIED-SIGE Toscana: Le Emergenze Emorragiche Digestive: La Paologia Bilio-Pancreatica, La Rete Regionale Toscana
- Ruolo svolto Docente al congresso

- Data e luogo 2013
- Nome del Corso/Congresso XIII Riunione Annuale ET
- Ruolo svolto Relatore

- Data e luogo 2012, Azienda USL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso per i medici di Medicina Generale del Val d'Arno: La Cirrosi e le sue complicanze
- Ruolo svolto Docente al corso

- Data e luogo 2012, 2011 Azienda USL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso di Ecografia nel DEU
- Ruolo svolto Docente al corso

- Data e luogo 2012, Azienda USL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Evento Formativo: Le Emergenze nel dipartimento di Medicina Specialistica
- Ruolo svolto Docente

- Data e luogo 2012, 2011, 2010 Bologna
- Nome del Corso/Congresso Corso di Ecografia Clinica
- Ruolo svolto Relatore al corso

- Data e luogo 2012, Azienda USL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso di Formazione Epatite C: Diagnosi, gestione e follow up alla luce delle più recenti acquisizioni
- Ruolo svolto Relatore al corso

- Data e luogo 2011, Azienda USL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Evento formativo : AR-CO Aggiornamento e Ricerca Clinica in Oncologia
- Ruolo svolto Docente all'evento

- Data e luogo 2011, Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Convegno del Gruppo Tosco-Umbro AIRO: Novità nel Trattamento del Pancreas
- Ruolo svolto Docente al convegno

- Data e luogo 2011,2010,
- Nome del Corso/Congresso Corso di formazione regionale per operatori socio-sanitari con riconoscimento crediti ECM Regione Toscana
- Ruolo svolto Direttore del corso

- Data e luogo 2009, Azienda USL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Nutrizione parenterale ed enterale
- Ruolo svolto Docente al corso

- Data e luogo 2007
- Nome del Corso/Congresso Congresso : Le Cure Palliative in Neurologia
- Ruolo svolto Docente al corso

- Data e luogo 2005
- Nome del Corso/Congresso Corso Interattivo di Ecografia Internista
- Ruolo svolto Docente al corso

- Data e luogo 2004
- Nome del Corso/Congresso Giornata d'Aggiornamento sui problemi e patologie alcool correlate per i Medici di Medicina Generale
- Ruolo svolto Relatore

- Data e luogo 2004
- Nome del Corso/Congresso Cosa deve dire il clinico al patologo ed il patologo al clinico sui polipi del colon
- Ruolo svolto Relatore al convegno

- Data e luogo 2004
- Nome del Corso/Congresso Interazione farmacologiche e implicazioni nella gestione delle patologie acido correlate
- Ruolo svolto Relatore al convegno

- Data e luogo 2003
- Nome del Corso/Congresso Evento formativo: Sliding doors sulla MRGE: casi clinici interattivi sulle manifestazioni tipiche e atipiche
- Ruolo svolto Docente all'evento

- Data e luogo 2002,2001
- Nome del Corso/Congresso Corso Intensivo di Ecografia Internistica
- Ruolo svolto Relatore al corso

- Data e luogo Dal 2002
- Nome del Corso/Congresso Corso Nazionale di Ecografia
- Ruolo svolto Docente ai corsi

- Data e luogo 2001, Azienda ASL 8 Arezzo
- Nome del Corso/Congresso Corso di Ecografia
- Ruolo svolto Docente al corso

- Data e luogo
- Nome del Corso/Congresso Lezioni su materie medico-militare agli accademisti
- Ruolo svolto Docente Ufficiale Medico dell'Accademia di Sanità durante il Servizio Militare

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in

ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Città , data

NOME E COGNOME (FIRMA)
