

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **RENATA MESIRCA**  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **29 novembre 1964**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Collaborazione
  - Tipo di impiegoAzienda USL di Bologna  
Staff Direzione Sanitaria – Unità Operativa Governo Clinico e Sistema Qualità  
Aspetti amministrativi legati alle sperimentazioni cliniche in Azienda, rapporti con il Comitato Etico, supporto su temi di governo clinico e ricerca, convenzioni economiche e aspetti correlati  
**Da maggio 2009 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Collaborazione
  - Tipo di impiegoAzienda USL di Bologna – Agenzia Sanitaria e Sociale RER  
Formazione alta dirigenza SSN - ECM  
Osservatorio Medicine non convenzionali  
Aggiornamento sito web, progettazione attività didattiche  
Realizzazione sistema di sorveglianza  
Supporto progetti  
**Da gennaio 2001 a maggio 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Collaborazione
  - Tipo di impiego
  - Date (da – a)Azienda USL di Bologna  
Centro di Documentazione per la Salute  
Comunicazione del rischio, fonti informative e Internet  
**Da settembre 1999 a dicembre 2000**

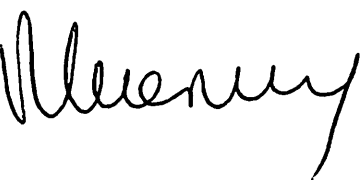
Vari

Aziende private in qualità di consulente su Valutazione rischio biologico  
Regione Emilia-Romagna  
Università degli Studi di Bologna – Dipartimento di Farmacologia

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Livello nella classificazione
  - Date (da – a)  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o
- 2011  
Master in "Promozione e Governo della Ricerca nelle Aziende Sanitarie" – Università di Modena e Reggio Emilia  
Promozione e governo della ricerca
- Master di II livello
- 2007  
Corso Alta Formazione "Integrazione fra saperi convenzionali e non convenzionali in medicina" -

	formazione	Università di Bologna e Fondazione Alma Mater
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Integrazione fra saperi convenzionali e non convenzionali in medicina
• Livello nella classificazione		Diploma Alta formazione
	Date (da – a)	1996
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		Centro Nazionale Biotecnologia – Madrid e Comunità Europea
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Morphogenesis of vaccinia virus
• Livello nella classificazione		Formazione post-dottorato
	• Date (da – a)	1995
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		Università di Bologna
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Miglioramento qualitativo degli alimenti per l'uomo
• Qualifica conseguita		Dottore di ricerca
	• Date (da – a)	1990
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione		Università di Bologna – Corso di laurea in Scienze Biologiche
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Biochimica tossicologica
• Qualifica conseguita		Laurea
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>		
MADRE LINGUA	ITALIANO	
<b>ALTRE LINGUE</b>		
	<b>Inglese</b>	
• Capacità di lettura	Buona	
• Capacità di scrittura	Buona	
• Capacità di espressione orale	Buona	
	<b>Spagnolo</b>	
• Capacità di lettura	Buona	
• Capacità di scrittura	Buona	
• Capacità di espressione orale	buona	
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>		Buone capacità di relazione con i colleghi e gli interlocutori
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b>		Buona capacità e autonomia di utilizzo del pacchetto office; buona capacità di utilizzo degli

<p>TECNICHE</p> <p>PATENTE</p> <p><b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b></p>	<p>strumenti di knowledge management</p> <p>B</p> <p>Firma </p> <p>- Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D. lgs. 196/03 - Dichiaro di essere informato ai sensi e per gli effetti dell'art. 13 del D. lgs 196/2003, che il presente curriculum sarà pubblicato nella banca dati presente nel sito <a href="http://ecm.agenas.it">http://ecm.agenas.it</a> e a tal fine presto il consenso al trattamento dei dati personali contenuti</p> <p>Data </p> <p>Firma </p> <p><b>ALLEGATI</b></p>
---	---

## ALLEGATO 1. DOCENZE E TUTORAGGI

- Novembre 2012/marzo 2013 – Formazione, supporto e affiancamento “Progetto di rivisitazione guidata PDTA paziente mieloleso atraumatico” e “Progetto di rivisitazione guidata PDTA paziente cerebroleso atraumatico” Montecatone Rehabilitation Institute Spa
- 2012 – Docente corso “EBM e strumenti del governo clinico” Dipartimento Cure primarie AUSL Bologna
- 2011 – Docente/tutor “Corso di formazione per MMG sulla metodologia dell’audit” AUSL Bologna (7 incontri)
- Dicembre 2010 – Seminario “La registrazione dei trial clinici” AUSL Bologna
- Novembre 2010 – Lezione teorico-pratica “Audit clinici” AUSL Bologna
- 2010 – Relatore/tutor in seminari interni su “Strumenti EBM” e “Audit clinico” AUSL Bologna
- Anno accademico 2007- 2008 – Tutorato “Laboratorio di scienza del farmaco” Facoltà Scienze MM FF NN UNIBO
- Anno accademico 2006- 2007 – Tutorato “Laboratorio di scienza del farmaco” Facoltà Scienze MM FF NN UNIBO

## ALLEGATO 2. PUBBLICAZIONI E ABSTRACT

### LAVORI PUBBLICATI (INTERNAZIONALI E NAZIONALI)

1. PAOLINI M., E. SAPIGNI, R. MESIRCA, G.F. PEDULLI, G. CANTELLI-FORTI (1991): Relationship between monooxygenase induction and hepatotoxicity: a methodology for detecting the inductive status in human. *Pharmacol. Toxicol.* 69, suppl. II, 33.
2. MESIRCA R., M. PAOLINI, E. SAPIGNI, M. GARIBOTTI, M.A. DESSI, G.F. PEDULLI, G. CANTELLI-FORTI (1991): Induzione e repressione di enzimi del metabolismo degli xenobiotici da tetrachloroetano nel fegato di topo. Atti dell' VIII Convegno sulla Patologia da Tossici Ambientali ed Occupazionali, Torino, 16-17 Settembre 1991.
3. CANTELLI-FORTI G., P. HRELIA, F. MAFFEI, R. MESIRCA, M. MOROTTI, M. PAOLINI, L. POZZETTI, E. SAPIGNI, F. VIGAGNI (1992): Studio della potenzialità iniziativa e promovente nella valutazione del rischio carcinogeno da antiparassitari. Atti del I Convegno CNR “Prevenzione e Controllo dei Fattori di Malattia”, pp. 107-112 (G. Bronzetti e E. Chiesara, Ed.) Pisa.
4. SAPIGNI E., M. PAOLINI, R. MESIRCA, P. HRELIA, P. RONCADA, G. CANTELLI-FORTI (1992): Short-chain aliphatic halocompounds: “in vivo” effects on microsomal monooxygenase (P450-dependent) system. *Pharmacol. Res.* 25, suppl. I, 77.
5. PAOLINI M., E. SAPIGNI, R. MESIRCA, G. PEDULLI, F.P. CORONGIU, M.A. DESSI, G. CANTELLI-FORTI (1992): On the hepatotoxicity of 1,1,2,2-tetrachloroethane. *Toxicology* 73, 101- 115.
6. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, P. SILINGARDI, S. GRILLI, G. CANTELLI-FORTI (1992): Strategies for advancement of short-term mutagenicity tests: on the optimal ionic strength for the liver microsomal assay. *Carcinogenesis* vol 13, 8, 1403-1408.
7. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, G.L. BIAGI, G. CANTELLI-FORTI (1992): Selective induction of murine liver cytochrome P450 IIB1 by halogenated hydrocarbons. *Toxicol. Environ. Chem.* 36, 235-249.
8. SAPONE A., R. MESIRCA, L. POZZETTI, M. PAOLINI, G.L. BIAGI, G. CANTELLI-FORTI (1992): Induction of cytochrome P450 isozymes in chick embryo. Is it a sensitive tool for QSAR analysis? *Pharmacol. Res.* 26, suppl. I, 309.
9. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, E. SAPIGNI, G. CANTELLI-FORTI (1992): Selective induction of murine cytochrome P450 IIB1 and IIE1 by fungicides. *Pharmacol. Res.* 26, suppl. I, 243.
10. CANTELLI-FORTI G., M. PAOLINI, R. MESIRCA, F. VIGAGNI, F. MAFFEI, L. POZZETTI, P. HRELIA (1993): Biological markers of carcinogenic exposure for detecting risk from Vinclozolin. *Pharmacol. Toxicol.* 73, suppl. II, 106.
11. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, A. SAPONE, E. SAPIGNI, G.L. BIAGI, N.M. TRIEFF, G. CANTELLI-FORTI (1994): Correlation between cytochrome P450 2B1 induction by barbiturates and toxicity in the chick embryo *in ovo*. *Toxicol. Environ. Chem.* 44, 43-53.
12. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, A. SAPONE, G.L. BIAGI, N.M. TRIEFF, G. CANTELLI-FORTI (1994): Correlation between liver cytochrome P450 2B1 induction by halogenated hydrocarbons and toxicity. *Toxicol. Environ. Chem.* 44, 55-64.
13. HRELIA P., F. VIGAGNI, F. MAFFEI, M. PAOLINI, R. MESIRCA, L. POZZETTI, G. CANTELLI-FORTI (1994): A battery of biomarkers for detecting carcinogenic risk from fungicides. *Clin. Chem.* 40, 1460-1462.
14. HRELIA P., M. MOROTTI, F. VIGAGNI, F. MAFFEI, M. PAOLINI, R. MESIRCA, G. CANTELLI-FORTI (1994): The modulating activity of Interferon on benzo(a)pyrene bioactivation and clastogenesis in mice. *Pharmacol. Toxicol.* 74, 249-254.
15. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1995): Induction of CYP2B1 mediated pentoxyresorufin O-dealkylase activity in different species, sex and tissue by prototype 2B1-inducers. *Chem. Biol. Int.* 95, 127-139.
16. MESIRCA R., M. PAOLINI, L. POZZETTI, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1995): Pentoxyresorufin O-dealkylase as biomarker for CYP2B1 induction in different species, sex and tissues. *Pharmacol. Toxicol.* 76(1), 11.
17. HRELIA P., F. MAFFEI, F. VIGAGNI, R. MESIRCA, M. PAOLINI, L. POZZETTI, G. CANTELLI-FORTI (1995): Genetic and biochemical markers as predictors of carcinogenic effects of pesticides. *Pharmacol. Toxicol.* 76(1), 18.
18. PAOLINI M., R. MESIRCA, N. GIALLUCA, C. BAUER, G.L. BIAGI, G. CANTELLI-FORTI (1995): Letter to the Editor - On cancer chemoprevention: some complications and limitations. *Carcinogenesis* 16(4), 971-973.
19. MESIRCA R., M. PAOLINI, L. POZZETTI, A. SAPONE, G.L. BIAGI, G. CANTELLI-FORTI (1995): Modulazione di isoforme CYP da Captan. Atti del II Convegno CNR “Prevenzione e Controllo dei Fattori di Malattia”, pp. 97-103 (G. Bronzetti, M. Cini e E. Chiesara, Ed.) Pisa.
20. POZZETTI L., R. MESIRCA, A. SAPONE, M. PAOLINI (1995): Effetti della glicirrizina ed estratto di liquirizia sul sistema microsomale epatico (citocromo P450-dipendente) di topo e di ratto. *Farmacognosia: moderni sviluppi di una scienza antica*, pp. 47-54 (P. Hrelia, E. Speroni, Ed.) Patron, Bologna.
21. PAOLINI M., L. POZZETTI, R. MESIRCA, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1996): Testosterone hydroxylase in evaluating induction and suppression of murine CYP isozymes by Fenarimol. *Arch. Toxicol.* 70, 451-456.
22. HRELIA P., C. FIMOGLNARI, F. MAFFEI, F. VIGAGNI, R. MESIRCA, L. POZZETTI, M. PAOLINI, G. CANTELLI-FORTI (1996): The genetic and non-genetic toxicity of the fungicide Vinclozolin. *Mutagenesis* 11(5), 445-453.

23. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1996): Selective induction of murine CYP 3A isoform by Metalaxyl. *Mutation Res.* 361, 157-164.
24. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, F. MAFFEI, F. VIGAGNI, P. HRELIA, G. CANTELLI-FORTI (1996): Genetic and non-genetic biomarkers related to carcinogenesis in evaluating toxicological risk from Fenarimol. *Mutation Res.* 368, 27-39.
25. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1996): Molecular non-genetic biomarkers related to Fenarimol cocarcinogenesis: organ- and sex-specific CYP induction in rat. *Cancer Lett.* 101, 171-178.
26. PAOLINI M., G.L. PEDULLI, L. POZZETTI, M. CIOLLONE, R. MESIRCA, G. CANTELLI-FORTI (1996): Paramagnetic resonance in detecting carcinogenic risk from cytochrome P450 overexpression. *J. Inv. Med. (Clin. Res.)* 44(8), 1-5.
27. PAOLINI M., L. POZZETTI, R. MESIRCA, A. SAPONE, P. SILINGARDI, S. GRILLI, C. DALLA CROCE, G. BRONZETTI, G. CANTELLI-FORTI (1996): Role of phase-II enzymes in the bioactivation of 1,4-dichlorobenzene and 1,4-dibromobenzene. *A.T.L.A.* 24, 603-608.
28. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1997): Biomarkers of effect in evaluating dithianon cocarcinogenesis: selective induction and suppression of murine CYP3A isoform.. *Cancer Lett.* 113, 221-228.
29. MAZZULLO M., R. MESIRCA, M. PAOLINI, G. CANTELLI-FORTI, P. PEROCCO, P. CIACCIA, S. GRILLI (1997): A data base for evaluating toxicological risk of pesticides. *J. Environ. Pathol. Toxicol. Oncol.* 16(243), 231-237..
30. PAOLINI M., L. POZZETTI, A. SAPONE, R. MESIRCA, P. PEROCCO, A. COLACCI, G. CANTELLI-FORTI (1997): Molecular non genetic biomarkers of effect related to acephate cocarcinogenesis. Sex- and tissue-dependent induction or suppression of murine CYPs. *Cancer Lett.* 117, 7-15.
31. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, N. GIALLUCA, C. BAUER, G.L. BIAGI, G. CANTELLI-FORTI (1998): Cancer chemoprevention: some complications and limitations. *Cancer Detect. Prevent.* 21(1), 15-21.
32. MAZZULLO M., R. MESIRCA, P. CIACCIA, R. AMICI, M. PASQUINI, F.O.W. OOLA, A. GADDI (2001): MED 2000. Un progetto per l'educazione medica in Italia. *Medic* 9(2), 89-93.
33. MAZZULLO M., R. MESIRCA, V. GIORDANO, P. PEROCCO, P. CIACCIA, A. GADDI (2001). Medical training and education: an interdisciplinary approach to integrate communication flow. *Technology and Health Care* 9(6), 465-467.

#### COMUNICAZIONI A CONGRESSI

1. PAOLINI M., E. SAPIGNI, R. MESIRCA, G.F. PEDULLI, G. CANTELLI FORTI (1990): Relazione tra induzione della monoossigenasi e tossicità epatica: ricerca di una metodologia per il rilevamento dello stato induttivo nell'uomo. I Convegno Nazionale del Gruppo di Tossicologia Molecolare e Cellulare, Siena, 30 Novembre-1 Dicembre. Abs. 87.
2. SAPIGNI E., M. PAOLINI, R. MESIRCA, P. HRELIA, P. RONCADA, G. CANTELLI-FORTI (1991): Short-chain aliphatic halocompounds: "in vivo" effects on microsomal monooxygenase (P450-dependent) system. VI Riunione della Società Italiana di Farmacologia, Portonovo, Ancona, 23 Aprile. Abs. p. 87.
3. HRELIA P., M. MOROTTI, F. MAFFEI, M. PAOLINI, R. MESIRCA, G. CANTELLI-FORTI (1991): Murine  $\alpha/\beta$  interferons inhibit benzo(a)pyrene activation and mutagenesis in mice. ICMAA-III Third International Conference on Mechanisms of Antimutagenesis and Anticarcinogenesis. Il Ciocco Lucca, 5-10 Maggio. Abs. p. 50.
4. CANTELLI-FORTI G., R. MESIRCA, R.P. REVOLTELLA, M. PAOLINI (1991): Expression of oxidative and post-oxidative enzymes in novel murine liver epithelial cell lines and their ability to activate procarcinogens. Third International ISSX Meeting, Amsterdam, The Netherlands, 24-28 June. Abs. p. 115.
5. MESIRCA R., E. SAPIGNI, L. POZZETTI, M. PAOLINI (1992): Induzione selettiva di citocromi murini P450 IIB1 e IIE1 da fungicidi. VII Riunione della Società Italiana di Farmacologia, Verona, 3 Aprile. Abs. 13.
6. CANTELLI-FORTI G., P. HRELIA, F. MAFFEI, R. MESIRCA, M. MOROTTI, M. PAOLINI, L. POZZETTI, E. SAPIGNI, F. VIGAGNI (1992): Studio della potenzialità iniziativa e promozionale nella valutazione del rischio carcinogeno da pesticidi. Riunione Scientifica FATMA-CNR "Qualità dell'Ambiente e Salute". Il Ciocco Lucca, 14-16 Giugno, Abs. p. 53.
7. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, E. SAPIGNI, G. CANTELLI- FORTI (1992): Selective induction of murine cytochrome P450 IIB1 and IIE1 by fungicides. XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia, Napoli. 29 Settembre - 3 Ottobre.
8. SAPONE A., R. MESIRCA, L. POZZETTI, M. PAOLINI, G.L. BIAGI, G. CANTELLI-FORTI (1992): Induction of cytochrome P450 isozymes in chick embryo. Is it a sensitive tool for QSAR analysis? XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia, Napoli. 29 Settembre - 3 Ottobre.
9. POZZETTI L., M. PAOLINI, R. MESIRCA, G.F. PEDULLI, V. BORZATTA, M. CIOLLONE, G. CANTELLI-FORTI (1992): Relazione tra induzione di citocromi P450 IA1, IA2, IIB1, IIE1, IIIA, IVA e produzione di superossido: sviluppo di una nuova metodologia per rilevare lo stato induttivo nell'uomo. I Convegno della Società Italiana di Mutagenesi Ambientale, Pisa, 7-8 Ottobre. Abs. p. 52.
10. MESIRCA R., N. M. TRIEFF, M. PAOLINI, G.L. BIAGI, G. CANTELLI-FORTI (1992): Induzione selettiva di citocromi murini P450 IIB1 da idrocarburi alogenati: una nuova analisi QSAR. IX Congresso della Società Italiana di Tossicologia, Firenze, 10-12 Dicembre. Abs. C26.
11. CANTELLI-FORTI G., M. PAOLINI, R. MESIRCA, F. VIGAGNI, E. SAPIGNI, F. MAFFEI, L. POZZETTI, P. HRELIA (1993): Biomarkers for detecting the carcinogenic risk from fungicides. Arnold O. Beckman IFCC European Conference on Environmental Toxicology, Munich, Germany, 16-18 June. Abs. B5.
12. CANTELLI-FORTI G., M. PAOLINI, R. MESIRCA, F. VIGAGNI, F. MAFFEI, L. POZZETTI, P. HRELIA (1993): Biological markers of carcinogenic exposure for detecting risk from Vinclozolin. Eurotox, Uppsala, Sweden, 30 June-3 July. Abs. P9/04.
13. CANTELLI-FORTI G., P. HRELIA, F. MAFFEI, R. MESIRCA, L. POZZETTI, F. VIGAGNI, M. PAOLINI (1993): A multiple biomarker approach for detecting mutagenic/carcinogenic risk from pesticides. XXIII Annual Meeting of the European Environmental Mutagen Society (EEMS), Barcelona, Spagna, 27 September-2 October. Abs. p. 48.
14. POZZETTI L., M. PAOLINI, R. MESIRCA, A. SAPONE, G.F. PEDULLI, V. BORZATTA, M. CIOLLONE, G. CANTELLI-FORTI (1993): Sviluppo di biomarcatori per il monitoraggio dello stato induttivo di popolazioni esposte. II Convegno della Società Italiana di Mutagenesi Ambientale, Assisi, 27-29 Ottobre. Abs. p. 20.
15. MESIRCA R., M. PAOLINI, L. POZZETTI, A. SAPONE, G. CANTELLI- FORTI (1994): Pentoxiresorufina O-dealchilasi come biomarker di effetti cotossici, comutageni/cocancerogeni e promuoventi CYP 2B1-dipendenti. II Congresso Nazionale del gruppo di Tossicologia Molecolare e Cellulare, Genova, 14-16 Aprile. Abs. 51.

16. HRELIA P., F. MAFFEI, F. VIGAGNI, R. MESIRCA, L. POZZETTI, M. PAOLINI, G. CANTELLI-FORTI (1994): Marcatori biologici nello studio dei meccanismi di danno e del rischio derivante da una serie di pesticidi. II Congresso Nazionale del gruppo di Tossicologia Molecolare e Cellulare, Genova, 14-16 Aprile, Abs. 51.
17. MESIRCA R., M. PAOLINI, R. BECKER, L. POZZETTI, A. SAPONE, G.L. BIAGI, G. CANTELLI-FORTI (1994): Haloaliphatic compounds and barbiturates: a common correlation between CYP 2B1 induction and toxicity in different biological systems. Symposium - Societè Francaise de Toxicologie & Società Italiana di Tossicologia, Marseille, 18-19 Aprile.
18. POZZETTI L., M. PAOLINI, R. MESIRCA, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1994): Effetti della glicirrizina ed estratto di liquirizia sul sistema microsomale epatico (citocromo P450 dipendente) di topo e ratto. VII Congresso della Società Italiana di Farmacognosia (Siphar), Bologna, 30 Giugno-2 Luglio, Abs. 45.
19. POZZETTI L., M. PAOLINI, R. MESIRCA, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1994): Isozymogrammi CYP in chick embryo in ovo. X Congresso Nazionale della Società Italiana di Tossicologia, Pavia, 22-24 Settembre, Abs. 33.
20. MESIRCA R., M. PAOLINI, L. POZZETTI, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1994): CYP induction: biomarkers for detecting toxicological risk from pesticides. XXVII Congresso Nazionale di Farmacologia, Torino, 25-29 Settembre, Abs. 292.
21. PAOLINI M., R. MESIRCA, L. POZZETTI, A. SAPONE, P. SILINGARDI, S. GRILLI, C. DALLA CROCE, G. BRONZETTI, G. CANTELLI-FORTI (1994): Sviluppo di sistemi metabolici per test di genotossicità: ruolo degli enzimi post-ossidativi nella bioattivazione di premutageni. XXII Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia, Cagliari, 4-7 Ottobre, Abs. 67.
22. MESIRCA R., M. PAOLINI, L. POZZETTI, A. SAPONE, G.L. BIAGI, G. CANTELLI-FORTI (1994): Haloaliphatic compounds and barbiturates: a common correlation between CYP 2B1 induction and toxicity in different biological systems. III Congresso Nazionale della Società Italiana di Mutagenesi Ambientale, Viterbo, 10-13 Ottobre, Abs. 67.
23. POZZETTI L., M. PAOLINI, R. MESIRCA, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1994): Effects of liquorice and glycyrrhizin on cyp-dependent monooxygenase system of mouse and rat. III Congresso Nazionale della Società Italiana di Mutagenesi Ambientale, Viterbo, 10-13 Ottobre, Abs. 80.
24. MESIRCA R., M. PAOLINI, L. POZZETTI, A. SAPONE, G.L. BIAGI, G. CANTELLI-FORTI (1994): Modulazione di isoforme CYP da Captan. Riunione Scientifica FATMA-CNR "Qualità dell'Ambiente e Salute", Follonica, 14-16 Dicembre, Abs. 54.
25. PAOLINI M., L. POZZETTI, R. MESIRCA, A. SAPONE, P. SILINGARDI, S. GRILLI, C. DALLA CROCE, G. BRONZETTI, G. CANTELLI-FORTI (1995): On cancer chemoprevention by inducers of conjugation enzymes. XXV Annual Meeting of the European Environmental Mutagen Society (EEMS), Noordwijkerhout, Netherlands, June 18-23, Abs. 8-2.
26. CANTELLI-FORTI G., R. MESIRCA, L. POZZETTI, A. SAPONE, M.C. GUERRA, M. PAOLINI (1995): Molecular non-genetic biomarkers related to carcinogenesis in evaluating risk from Fenarimol. IV International ISSX Meeting, Seattle, Washington, USA, August 27-31, Abs. 164.
27. POZZETTI L., M. PAOLINI, R. MESIRCA, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1995): Risonanza paramagnetica nella rilevazione di superossido *in vivo*. I Congresso Nazionale di Biotecnologia, Bologna, 6-9 Settembre, Abs. P 2.60.
28. POZZETTI L., M. PAOLINI, R. MESIRCA, A. SAPONE, G. CANTELLI-FORTI (1995): Molecular non-genetic biomarkers related to cocarcinogenesis in evaluating risk from pesticides. IV Congresso Nazionale della Società Italiana di Mutagenesi Ambientale, San Miniato (Pi), 16-19 Settembre, Abs. 90.
29. POZZETTI L., M. PAOLINI, R. MESIRCA, A. SAPONE, P. SILINGARDI, S. GRILLI, C. DALLA CROCE, G. BRONZETTI, G. CANTELLI-FORTI (1995): Ruolo degli enzimi della fase II del drug metabolism nella bioattivazione di premutageni/precancerogeni. Il Congresso Nazionale Cell Tox, Associazione Italiana di Tossicologia *in vitro* e III Convegno Società Italiana di Tossicologia Molecolare e Cellulare della Società Italiana di Tossicologia, Ivrea, 16-18 Ottobre, Abs. C8.
30. MAZZULLO M., R. MESIRCA, M. PAOLINI, G. CANTELLI-FORTI, S. GRILLI, P. PEROCCO, P. CIACCIA (1995): Study of a data base for toxicological risk evaluation of pesticides. International Conference Air Quality 95, Pisa, 19-21 Ottobre, Abs. 56.
31. POZZETTI L., M. PAOLINI, R. MESIRCA, G.F. PEDULLI, M. CIPOLLONE, G. CANTELLI-FORTI (1995): Paramagnetic resonance in studying CYP induction. Riunione congiunta SIF-SIT, Pontignano (Si), 3-4 Novembre, Abs. 6.
32. POZZETTI L., M. PAOLINI, A. SAPONE, R. MESIRCA, G. CANTELLI-FORTI (1996): Induzione e soppressione di isoforme CYP da acefate. Riunione Scientifica FATMA-CNR "Qualità dell'Ambiente e Salute", Follonica, 27-29 Marzo, Abs. 55.
33. MAZZULLO M., F. GIULLARI, S. POZZI, R. MESIRCA, M. PAOLINI, P. PEROCCO, P. CIACCIA (1997): A software package to integrate heterogeneous data bases. Bio-NIR (Applicazioni Internet per la Biologia), Genova, 26-27 Giugno, Abs. 15.
34. GADDI A., M. MAZZULLO, P. CIACCIA, R. AMICI, M. PASQUINI, R. MESIRCA (2000). Med 2000: a project on data collecting on medical training and education. 4° MED-NET Conference, Padova, 8-10 giugno.
35. MAZZULLO M., R. MESIRCA, V. GIORDANO, P. PEROCCO, P. CIACCIA, A. GADDI (2001). Medical training and education: an interdisciplinary approach to integrate communication flow. MEDNET 2001 – Internet in medicine, Udine, 29 novembre-2 dicembre. <http://mednet2001.drm.muniud.it>