



Dal 2010 è stata nominata "Responder" per l'Helpdesk CLP istituito, a norma dell'Articolo 44 del CLP, presso il Centro Nazionale sostanze chimiche

Dal 2017 svolge la propria attività presso il Centro Nazionale Sostanze chimiche, prodotti cosmetici e protezione del consumatore

### **Attività Scientifica e formativa**

Dal luglio 85 al settembre 89 ha diretto una linea di ricerca dal titolo "Nefrotossicità per l'uomo dei solventi organici" nell'ambito del Progetto "Ambiente" dell'ISS

Dal 1989 ha diretto sempre nel progetto "Ambiente" dell'ISS una seconda linea di ricerca dal titolo "Sorveglianza Sanitaria nelle popolazioni esposte al rischio chimico nella valutazione di Impatto Ambientale".

Dal 1991 al 1993 ha diretto una linea di ricerca nel Progetto ISS "Valutazione dei Servizi" dal titolo "produzione di citochine nel catabolismo proteico nell'insufficienza renale cronica"

Nel 1992 ha organizzato un Progetto Pilota approvato dal Comitato Amministrativo il 2 aprile 92 per la Sorveglianza Sanitaria del Personale non di Ruolo dell'ISS.

Dal 1994 ha organizzato la Sorveglianza Sanitaria in collaborazione con il Medico Competente ed il Medico Autorizzato per mezzo di controlli periodici con analisi ematochimiche. Questa attività ha portato alla organizzazione di un laboratorio all'interno del Servizio dotato di strumentazioni in grado di effettuare analisi biochimiche e di programmare studi di monitoraggio biologico

Nell'Aprile 1996 è stata nominata con incarico ufficiale del Direttore dell'Istituto "Responsabile per l'organizzazione del Pronto Soccorso" come previsto dal D. L. 626/94 per la tutela dei lavoratori dai rischi nei luoghi di lavoro

Nel luglio 1996 è stata nominata Responsabile Scientifica del progetto "Salute negli ambienti di lavoro nello stato di San Paolo - Brasile" finanziato dal Ministero Affari Esteri ed affidato all'ISS. In questo ambito ha effettuato numerose missioni di organizzazione di campagne di monitoraggio ambientale presso le Unità territoriali che nello Stato di San Paolo gestiscono la salute dei lavoratori e l'igiene industriale. Ha inoltre partecipato a numerosi incontri politici ed amministrativi con la controparte brasiliana per concordare gli interventi sia di natura tecnica e di programma sia di indirizzo strettamente politico. Durante queste missioni ha inoltre partecipato in qualità di docente a Seminari di formazione per il personale presente nei Servizi Territoriali e Convegni organizzati congiuntamente dal Progetto e dalle Università locali. Ha svolto attività legate strettamente alla gestione amministrativa del progetto; sono state messe a punto e sperimentate insieme alla UTC del Ministero Affari Esteri, tecniche di pianificazione, gestione e controllo per obiettivi. Il progetto è terminato nel dicembre 2000

Nel 2001 – 2003 partecipa al progetto "fattori di rischio emergenti: approcci metodologici ed innovativi di monitoraggio" con una linea di ricerca dal titolo "inquinamento acustico: impatto sulla salute umana. Tale progetto è finanziato dal Ministero della Salute (1%)

Nel 2002 – 2003 partecipa al progetto dell'UE - URBAL sull'inquinamento acustico nelle città: problemi sanitari legati alla esposizione al rumore negli ambienti urbani. In questo ambito ha partecipato a riunioni in Cile, Spagna per la messa a punto di prodotti informativi e formativi e per la organizzazione di campagne di monitoraggio per la mappatura delle città.

In questo ambito ha curato l'organizzazione presso il Comune di Roma I Municipio un incontro – Seminario su “inquinamento acustico: danni sulla salute, esperienze a confronto”

Nel giugno 1996 ha curato l'organizzazione in collaborazione con la Segreteria per le Attività Culturali dell'ISS del Seminario tenutosi in Istituto dal titolo "Giornata della Sicurezza nei laboratori biologici e chimici dell'ISS" e vi ha inoltre partecipato come relatore

Dal Novembre 97 ha curato l'organizzazione di 38 Corsi sulla "Sicurezza nei laboratori biologici dell'ISS" per il personale dell'ISS, questi incontri si sono svolti per permettere di incontrare e formare personale tecnico di tutti i Laboratori e Servizio dell'ISS. Durante questi corsi ha svolto il ruolo di docente per alcuni argomenti quali "Elementi legislativi nella applicazione delle normative sulla prevenzione e sicurezza del lavoro", "Analisi del Rischio Biologico nella realtà lavorativa dell'ISS".

Nel settembre e ottobre 1997 ha partecipato in qualità di docente ai Corsi organizzati dall'Istituto di Medicina sociale in collaborazione con l'INAIL per il progetto "Formazione Sud" finanziato dalla CE presso le seguenti città Palermo, Catania, Foggia, Bari, per la durata di 6 ore ogni corso per l'argomento "il Rischio Biologico" (totale ore 24). Detti corsi erano per i Datori di lavoro e RSPP nella piccola e media impresa.

Nel 2001 e 2002 e 2003 ha curato la organizzazione del corso, in qualità di Direttore del Corso, dal titolo “Rischio biologico e rischio chimico per i laboratori ospedalieri del SSN” rivolto ai Dirigenti delle strutture laboratoriali e agli RSPP . Tale corso è stato organizzato con ISPESL e Istituto Italiano di Medicina Sociale

Ha curato, la organizzazione e la Formazione prevista dalla normativa sulla sicurezza per gli "Addetti alla lotta antincendio, la evacuazione dei lavoratori e la gestione delle emergenze"

Ha partecipato per incarico della Direzione dell'ISS, in qualità di docente o di relatore a numerosi Corsi per il personale dei Servizi sanitari e Convegni

Partecipa in qualità di docente ai seguenti Master: 1) Politiche Pubbliche e Gestione Sanitaria dell'Università La Sapienza di Roma, 2) Reach: Registration, Evaluation, Authorisation and restriction of Chemicals (CE n.1907/2006) dell'Università di Napoli Federico II, 3) Reach: Registration, Evaluation, Authorisation and restriction of Chemicals (CE n.1907/2006) dell'Università di Camerino.

Ha avuto incarico di docente per la scuola di specializzazione “Gestione del rischio chimico” presso la Facoltà di Farmacia dell'Università La Sapienza di Roma per gli anni accademici 2015/2016 e 2016/2017

È docente in numerosi corsi di aggiornamento di ASL e Regioni per le ricadute dei regolamenti REACH e CLP sulla normativa di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro.

## **Attività Istituzionale**

Ha fatto parte (nominato dalla Direzione dell'ISS) della Commissione Nazionale Consultiva Permanente presso il Ministero del Lavoro per l'applicazione del D. Lgs. 626/94 (dal 1996 al 2007).

Dal settembre 2001 è membro, nominato con Decreto del Ministero del Lavoro e della Previdenza sociale (su incarico del Presidente dell'ISS), della Commissione Nazionale per l'aggiornamento dell'elenco delle malattie professionali

Partecipa, in rappresentanza dell'ISS, al focal point italiano dell'Agenzia Europea sulla sicurezza del lavoro

Dal novembre 2009 partecipa in qualità di Esperto alla Commissione consultiva permanente (D.lgs. 81/2008) presso il Ministero del Lavoro per gli aspetti legati alle esposizioni lavorative da Agenti Chimici e cancerogeni e mutageni

Nel 2010 è stata nominata con decreto del Ministro del Lavoro e delle politiche sociali membro della Commissione consultiva per l'individuazione dei valori limite di esposizione negli ambienti di lavoro per le sostanze pericolose.

Dal novembre 2014 è membro del Gruppo tecnico di validazione degli strumenti di ausilio alle procedure semplificate per le aziende che operano nei settori a basso rischio infortunistico ai sensi della legge 98/2013. Tale gruppo è operativo presso il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali.

Nel 2011-15 ha coordinato il gruppo "Normativa" nel Network Italiano Silice costituito dal Gruppo inter regionale Tecnico per la Prevenzione

Nel 2015-2016 Ha partecipato in qualità di Esperta su incarico dell'Autorità Competente per l'applicazione dei Regolamenti Europei REACH e CLP agli aggiornamenti delle guide ECHA relative alla ridefinizioni dei criteri di classificazione e delle requisiti di etichettatura ed imballaggio di sostanze e miscele pericolose

È stata nominata dal Presidente ISS membro del Gruppo tecnico per aggiornamento circolare 25 novembre 2011 n. 23 su usi delle fibre di vetro isolanti: problematiche igienico sanitarie, istruzioni per il corretto impiego

È stata nominata dal Presidente dell'ISS Rappresentante Esperto per il Ministero del Lavoro per le seguenti tematiche: applicazioni delle ricadute dei Regolamenti REACH e CLP sulle normative attualmente vigenti per la tutela della salute e sicurezza dei lavoratori, definizione delle nuove direttive europee sui cancerogeni e mutageni nei luoghi di lavoro, valutazione delle esposizioni a sostanze e miscele cancerogene nei luoghi di lavoro.

A seguito dell'incarico di cui sopra ha partecipato negli anni 2016 e 2017 alle approvazioni delle direttive su sostanze pericolose e Occupational Exposure Limit (IOELV) e su cancerogeni e mutageni (BOELV) in qualità di Esperto

## **Pubblicazioni scientifiche**

1. Produzione di liquidi di ricarica: normativa e obblighi per il datore di lavoro. Ludovica Malaguti Aliberti, Maria Alessandrelli. Sigaretta elettronica: linea guida per operatori, organi di controllo e consumatori. A cura di Rosa Draisci, Carmelo Abenavoli, Leonello Attias, Marco Famele, Rosanna Maria Fidente, Luca Palleschi, Domenico Spagnolo. 2016 ISTISAN 16/44
2. Produzione dei liquidi di ricarica: obblighi e buone norme per sicurezza e qualità Silvia Alivernini, Ludovica Malaguti Aliberti,. Sigaretta elettronica: linea guida per operatori, organi di controllo e consumatori. A cura di Rosa Draisci, Carmelo Abenavoli, Leonello Attias, Marco Famele, Rosanna Maria Fidente, Luca Palleschi, Domenico Spagnolo. 2016 ISTISAN 16/44
3. La silice cristallina respirabile: la classificazione della pericolosità e la gestione del rischio professionale. E. Incocciati, L. Malaguti Aliberti, M. Alessandrelli. Atti Convegno REACH 2016 : REACH Edilizia
4. Capitolo 1 Silice libera cristallina: considerazioni in tema di normativa L. Malaguti Aliberti In Network Italiano Silice. La valutazione dell'esposizione professionale a silice libera cristallina 2015 pubblicazione INAIL
5. Adempimenti normativi recenti relativi all'utilizzo di sostanze e miscele pericolose nel comparto sanitario. L. Malaguti Aliberti, E. Incocciati. Atti Convegno REACH Sanità 2015 pp23-50
6. La classificazione e l'etichettatura delle miscele nei luoghi di lavoro dopo il 1 giugno 2015: nuovi obblighi, ultimi aggiornamenti e scadenze, cambiamenti a confronto con la normativa precedente. P. Di Prospero Fanghella, L. Malaguti Aliberti. Atti Convegno REACH 2015 L'applicazione dei Regolamenti REACH e CLP nei luoghi di lavoro p. 193-204
7. Individuazione delle sostanze chimiche sensibilizzanti per le vie respiratorie da correlare alle malattie professionali. Paola Di Prospero Fanghella, Fulvio D'orsi, Eva Pietrantonio, Ludovica Malaguti Aliberti, Ida Marcello, Francesca Costamagna, Raffaella Tinghino , Barbara Brunetto. G Ital Med Lav Erg 2009; 31:3, Suppl 2 pp. 400-401
8. Lavorare con prodotti pericolosi. Ludovica Malaguti Aliberti, Paola Di Prospero Fanghella, Paolo Izzo, Maria Alessandrelli, Rosalba Masciulli 2009, 30 p ISTISAN 09/41
9. S. D'Ilio, M. Alessandrelli, M. A. Nania, P. Izzo, **L. Malaguti Aliberti**, I. Marcello, P. Di Prospero Fanghella. The Italian Helpdesk under the Regulation (EC) N.1272/2008 (CLP): three-year activity and experience (2009-2011). Annali Istituto Superiore di Sanità, volume 48 (3), 272-276, 2012.
10. Criteri e strumenti per la valutazione e la gestione del rischio chimico negli ambienti di lavoro ai sensi del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. (Titolo IX, Capo I "Protezione da Agenti Chimici" e Capo II "Protezione da Agenti Cancerogeni e Mutageni"), alla luce delle ricadute del Regolamento (CE) n. 1907/2006 (Registration Evaluation Authorisation Restriction of Chemicals - REACH), del Regolamento (CE)

- n. 1272/2008 (Classification Labelling Packaging - CLP) e del Regolamento (UE) n. 453/2010 (recante modifiche all'Allegato II del Regolamento CE 1907/2006 e concernente le disposizioni sulle schede di dati di sicurezza).  
A cura della Commissione Consultiva Permanente per la Salute e Sicurezza sul Lavoro Comitato 9 – Sottogruppo “Agenti Chimici” presso il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali Gruppo di Lavoro:  
Paola Castellano, Mauro Franciosi, Celsino Govoni, Emma Incocciati, **Ludovica Malaguti Aliberti**, Pietro Pistolese, Mariano Alessi, Manuela Maria Brunati, Simone Berardi, Gloria Chiappini, Rinaldo Canofari, Enzo Grimaldi, Fabiola Leuzzi, Ilaria Malerba, Marco Bottazzi, Oraldo De Toni, Eva Pietrantonio, Susanna Costa
11. Il significato scientifico e giuridico del Valore Limite di Esposizione Professionale (VLEP) nell'ambito del D. lgs. 81/08 ed il diverso significato degli OEL e DMEL. **Ludovica Malaguti Aliberti** Atti Convegno Risch 2012 : Agenti chimici pericolosi, cancerogeni, mutageni e i regolamenti europei REACH, CLP, SDS Modena 12 ottobre 2012 pp.63-81
  12. Il ruolo dell'Istituto Superiore di Sanità nell'applicazione e nell'implementazione del Regolamento CLP anche in relazione alla ricadute sulla normativa per la salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. **Ludovica Malaguti Aliberti**. Atti Convegno RISCH 2011. Le nuove valutazioni del rischio da agenti chimici pericolosi e dell'esposizione ad agenti cancerogeni, mutageni. Modena 22 settembre 2011 pp. 31-40.
  13. S. D'Illio, M. Alessandrelli, M. A. Nania, P. Izzo, **L. Malaguti Aliberti**, I. Marcello, P. Di Prospero Fanghella. The Italian Helpdesk under the Regulation (EC) N.1272/2008 (CLP): three-year activity and experience (2009-2011). Annali Istituto Superiore di Sanità, volume 48 (3), 272-276, 2012.
  14. **L. Malaguti Aliberti**: Regolamento CLP: ricadute sulla normativa per la salute e sicurezza nei luoghi di lavoro. In Atti Convegno Applicazione Regolamento CE 1272/2008: classificazione, etichettatura e imballaggio delle sostanze e delle miscele e ricadute nella legislazione correlata. 13 Maggio 2010. Rapporti ISTISAN 10/42 pagg. 20-24
  15. The Italian helpdesk for the CLP Regulation: Summary of helpdesk activity. P. Izzo, MV. Alessandrelli, **L. Malaguti Aliberti**, P. Di Prospero Fanghella. 8th International Scientific Conference 28 set. 2 oct. 2010 Abstract Book pag. 65
  16. Di Prospero Fanghella P, Izzo P, Morassi E, **Malaguti Aliberti L**, Alessandrelli M. Le nuove etichette di pericolo per i prodotti chimici in commercio. Notiziario dell'Istituto Superiore di Sanità 2010;23(12):11-16.
  17. Antignani S, Bochicchio F, Ampollini M, Venoso G, Bruni BM, Innamorati S, **Malaguti Aliberti L**, Stefano A. Radon concentration variations between and within buildings of a research institute. Radiation measurements 2009;44(9-10):1040-1044.
  18. Brunetto B, Brescianini S, Barletta B, Butteroni C, Rotondi D, Masciulli R, **Malaguti Aliberti L**, Pini C, Di Felice G, Iacovacci P. Exposure to indoor allergens and association with allergy symptoms of employees in a work environment. Annali dell'Istituto Superiore di Sanità 2009;45(04):415-422

19. Di Prospero Fanghella P, **Malaguti Aliberti L**, Marcello I, Costamagna FM, Tinghino R, Brunetto B, D'Orsi F, Pietrantonio E. Individuazione di sostanze chimiche sensibilizzanti per le vie respiratorie da correlare alle malattie professionali [proceedings]. *Giornale italiano di medicina del lavoro ed ergonomia* 2009;31(3 Suppl 2):401-402.
20. **Malaguti Aliberti L**, Di Prospero Fanghella P, Izzo P, Alessandrelli M, Masciulli R. *Lavorare con prodotti pericolosi*. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2009. (Rapporti ISTISAN 09/41).
21. Morelli S, Ferrarin M, Maccioni G, **Malaguti Aliberti L**, Grigioni M, Giansanti D. Progetto di uno strumento informatico innovativo per il monitoraggio giornaliero del rischio neuromuscolare degli operatori a videoterminale. In: Morelli S, Ferrarin M, Maccioni G, Malaguti Aliberti L, Grigioni M, Giansanti D. Progetto di uno strumento informatico innovativo per il monitoraggio giornaliero del rischio neuromuscolare degli operatori a videoterminale. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2009. (Rapporti ISTISAN 09/48).
22. **Malaguti Aliberti L**, Santarsiero A, Ferrari D, Masciulli R. Chemical risk in hospital environments. In: Santarsiero A, ed. Conference Dental setting as it stands with current procedures, materials and substances in use and related environment (indoor air quality). Ospedale odontoiatrico George Eastman. Rome, Italy June 14, 2008. Abstract book. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2008. (ISTISAN Congressi 08/C4). p.38.
23. Masciulli R, Santarsiero A, Scalise A, **Malaguti Aliberti L**. Disinfectants in use in hospital. In: Santarsiero A, ed. Conference Dental setting as it stands with current procedures, materials and substances in use and related environment (indoor air quality). Ospedale odontoiatrico George Eastman. Rome, Italy June 14, 2008. Abstract book. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2008. (ISTISAN Congressi 08/C4). p.22-23.
24. Santarsiero A, Marcello I, **Malaguti Aliberti L**, Ortolani E. Chemicals in dental care environment. In: Santarsiero A, ed. Conference Dental setting as it stands with current procedures, materials and substances in use and related environment (indoor air quality). Ospedale odontoiatrico George Eastman. Rome, Italy June 14, 2008. Abstract book. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2008. (ISTISAN Congressi 08/C4). p.21.
25. Brunetto B, Brescianini S, Barletta B, Butteroni C, Rotondi D, Masciulli R, **Malaguti Aliberti L**, Pini C, Di Felice G, Iacovacci P. Exposure to indoor allergens and association with allergy symptoms of employees in a work environment [abstract]. *Allergy* 2007;62(83 Suppl):168.
26. **Malaguti Aliberti L**. Seminario "Le buone pratiche per la prevenzione delle malattie muscolo scheletriche negli ambienti ospedalieri". Istituto Superiore di Sanità, Roma, 11 giugno 2007. *Notiziario dell'Istituto Superiore di Sanità* 2007;20(09):18-19.
27. Comba P, De Mei B, De Nardo P, Fazzo L, Pasetto R, Polichetti A, Vanacore N, Gruppo di studio Longarina. Studio di una popolazione esposta ad elevati livelli di campi magnetici a 50 Hz: finalità, procedure, risultati preliminari. In: 3. Convegno

nazionale Controllo ambientale degli agenti fisici: dal monitoraggio alle azioni di risanamento e bonifica. Atti, v. 2; 7-9 giugno 2006; Biella. 2006. p.662-666.

28. Gruppo di studio Longarina. Studio epidemiologico di una popolazione con esposizione residenziale a campo magnetico a 50 hertz. In: Workshop La prevenzione primaria dei tumori di origine industriale ed ambientale in na società moderna. Abstracts; 7-9 novembre 2004; Genova. 2004. p.60.
29. Il rumore ed i suoi effetti extrauditivi. **L. Malaguti Aliberti**. In: "Musica Urbana: il problema dell'inquinamento acustico" Edito da CLUEB 2004, pp 69-78
30. Analysis of chemical accidents involving hazardous substances at workplace: post-injures methods of analysis. P. Di Prospero Fanghella, A. De Cicco, **L. Malaguti Aliberti**. Abstract 2004 7th World Conference on injury prevention and safety promotion pp. 179-180
31. Valutazione della presenza di allergeni indoor in ambienti professionali come probabile fattore di rischio ambientale. **L. Malaguti Aliberti**, G. Di Felice, R. Masciulli, A. Zona, C. Bruno, A. Fabri, P. Iacovacci, B. Barletta, C. Butteroni, B. Brunetto, C. Pini, G.A. Zapponi. G. Ital.Med. Lav. Erg. Supp. 4, 2004 pp.127-129
32. Il rumore: possibili effetti nocivi sulla salute umana **Ludovica Malaguti Aliberti** Not. Ist. Super Sanità 2003;16 (11)
33. il problema delle basse dosi di potenza sonora: osservazioni di effetti extrauditivi in lavoratori nel comparto ricerca **L. Malaguti Aliberti** dBA 2002 Modena 25-26-27 settembre 2002 p. 913-920
34. Gestione del rischio biologico nei luoghi di lavoro: spunti di riflessione. **L. Malaguti Aliberti** Not. Ist. Super Sanità 2002, 15, 11-15
35. Esposizione ad agenti aerodispersi: protezione delle vie aeree nei luoghi di lavoro con particolare riferimento alla esposizione a sostanze chimiche. **L. Malaguti Aliberti**, R. Masciulli DPI 2000 Modena 20/22 settembre 2000 pp.461-465
36. **L. Malaguti Aliberti**, A. Reggiani, A. Caricari, S. Koishi, M. andreotti, MK Uehara. Experiences of the italianbrazilian internazional cooperation into worker's health in Sao Paulo State Abstract XV World Congress on Occupational Safety and Health 1999 Sao Paulo Brasil p. 422
37. Prespectivas atuais das atividades de prevencao na Italia. A. Reggiani, **L. Malaguti Aliberti** . REDE Edicao Especial Sao Paulo Brasil. 1998 p3-6
38. Produzione di Interleuchine in pazienti: effetti della seduta emodialitica M.G. Chiappini, **L. Malaguti Aliberti**, A. Morricone, P. Traietti, R. Bartoli Gior Ital Nefrol 18;31-32, 1993
39. Incidence of malignancies in hemodialysis patients. A tumor marker assay. M.G. Chiappini, **L Malaguti Aliberti**, M. Moscatelli, G. Selvaggi, P. Traietti, R. Bartoli. In: Current therapy in nefrology Sorrento, Maggio 1992 Eds: Andreucci, Wichting pp 331-36



40. Studio del Metabolismo dell'osso in pazienti emodializzati: dosaggio di alcuni parametri chimico clinici. **L. Malaguti Aliberti**, L. Diana, L. Gambini, G Severini, R Ponzio. Atti 23° Congresso Società Ital Bioch Clin 1991 Grado p 67
41. Studio degli isoenzimi del n-acetyl-glucosaminidasi in pazienti affetti da epatite cronica. G. Severini, **L. Malaguti Aliberti**, R. Digiovannandrea. Clinica e Laboratorio 14;5-7:1990
42. Clinical evaluation of serum n-acetyl-glucosaminidase as a liver function test. G Severini, **L. Malaguti Aliberti**, M Koch, L. Capurso, M. Tarquini. Clin Chem Biochem Med Met Biol 37;45-51,1990
43. Diagnostic aspect of Alkaline Phosphatase separation of isoenzymes in normal and pathological human serum by HPLC. G. Severini, **L. Malaguti Aliberti**, R. Digiovannandrea, 50;1123-1125,1990
44. Variazioni del N-acetil-glucosaminidasi in pazienti con danno epatico correlazione con le prove di funzionalità epatica correntemente in uso. G. Severini, **L. Malaguti Aliberti**, M. Carrer, M. Koch, L. Capurso, M. Tarquini, G. bazuro Giornale Ital Chirurg. Gastroenterol 12;234-238,1990
45. Gli enzimi urinari: indicatori precoci nello studio del monitoraggio biologico in soggetti esposti a stirene. **L. Malaguti Aliberti**, G. Severini Minerva Medica 80: 1989 pp 383-388
46. I markers tumorali. L. Gentilizi, F. Grauso, G. Rinaldi, N. Dell'Edera, C. Montalti, P. Romano, P.G. Costa, **L. Malaguti Aliberti**, G. Severini. C. Tirelli. Il Giornale IT. Medicina III; 1989 pp 213-215
47. Utilità del 2,3 Difosfoglicerato come marker tumorale. R. Pasquali Lasagni, C. Tirelli, L. Gentilizi, M. Trombone, G. Severini, **L. Malaguti Aliberti**, XIII Congresso Nazionale SICO Comunicazione Roma 24-28 ottobre 1989 pp55-58
48. Valutazione dell'attività della diamino ossidasi plasmatici in pazienti con danno renale cronico. G. Severini, **L. Malaguti Aliberti**, G. Sagliaschi. Clinica e Laboratorio 13: 1989 pp33-35
49. N-acetyl-glucosaminidase isoenzymes in serum and urine of patients with diabetes mellitus. G. Severini, **L. Malaguti Aliberti**, M. Di Girolamo. Clinical Chemistry 34; 1988 pp. 2430-2432
50. Effetti del 2,3 DPG sul sistema intrinseco emocoagulativo Valutazione del suo ruolo nel controllo post operatorio del paziente neoplastico. L. Gentilini, C. Tirelli, L. Zanella Cavallaro, G. Severini, I. Gentilini, **L. Malaguti Aliberti**, C. Montalti. Il Policlinico 95: 1988 pp. 198-201
51. Indicatori biochimici precoci di danno renale. **L. Malaguti Aliberti**, G. Severini. Ann. Ist. Super Sanità. 24; 1988 pp. 305-312

52. Determination of n-acetyl-glucosaminidase (NAG) in hepatic diseases: relation to other parameters. L. Malaguti Aliberti, G. Severini, L. Capurso, M. Koch, B. Bazuro, R. Digiovannandrea. Gastroenterology International Abstract Book XIII International Congress of Gastroenterology September 1988 Vol 1
53. Il problema dei sieri di controllo in enzimologia clinica: analisi di alcuni sieri di controllo commerciali nella determinazione dell'alanina aminotransferasi. L. Malaguti Aliberti, G. Severini. Prog. Med. Lab. 2: 1988 pp. 203207
54. Valutazione della "commutabilità" per alcuni sieri di controllo per le ALT. L. Malaguti Aliberti, G. Severini. Atti SIBIOC 87 19 Congresso Nazionale. P.87
55. Diagnostic significance of urinary enzymes: development of a high performance liquid chromatographic method for the measurement of urinary lysozyme. G. Severini, L. Malaguti Aliberti. Clinical Chimica acta 163; 1987, 97-103
56. Variation of urinary enzymes N-acetyl-Beta-glucosaminidase, alanine-aminopeptidase, and lysozyme in patients receiving radiocontrast agents. G. Severini, L. Malaguti Aliberti. Clin. Biochem. 20; 1987: pp. 339-341
57. Biochemical indices of renal damage: separation of urinary alanine aminopeptidase by liquid chromatography. G. Severini, L. Malaguti Aliberti Journal Chromatography. 421; 1987 pp. 344-349
58. Liquid chromatographic determination of inosine, xanthine, and hipoxanthine in uremic patients receiving hemodialysis treatment. G. Severini, L. Malaguti Aliberti. Clinical Chemistry. 33 ; 1987 pp 2278-2280
59. Valutazione di alcuni sieri di controllo per la misura dell'attività enzimatica della alanina-aminotransferasi. L. Malaguti. O. Lostia. Atti Congresso Soc. Ital Biochimica clinica (SIBIOC) Biochim. Clin. Vol 9 1985 p.1019
60. Variations of urinary enzymes after assumption of radiocontrast agent. G. Severini, L. Malaguti Aliberti. 12 International Symposium on Clinical Enzymology Venezia 13/16 aprile 1986 p 79
61. Messa a punto di un micrometodo per la determinaizone cinetica dell'alanin aminopeptidasi. L. Malaguti Aliberti, G. Severini. 12 International Symposium on Clinical Enzymology Venezia 13/16 aprile 1986 p 123
62. Bile reflux and gastritis: a biochemical and histological study. L. Malaguti Aliberti, G. Severini, M. Tarquini, M. Koch, L. Capurso. Abstract Book World congress in: Digestive Diseases and Sciences , 31: 1986 p 297S.
63. Variabilità biologica di alcuni enzimi urinari. L. Malaguti Aliberti, L. Sasso, G. Severini. Atti SIBIOC 86 18 Congresso Nazionale. P. 127
64. Effetto delle medio-molecole uremiche sulla attività della latticodeidrogenasi dei globuli rossi. G. Severini, L. Malaguti Aliberti. Ann. Ist. Super Sanità, 21: 1985 pp. 357-362

65. Incidence of normocalcemic hyperparathyroidism in idiopathic hypercalciuria: Evaluation by dietary calcium deprivation test. G.F. Mazzuoli, E. D'Erasmus, S. Minisola, D. Mancini, **L. Malaguti Aliberti**, A. Scarda, U. Bracci, L. Miano. Eur. Urol. 7: 1981 PP. 331-334
66. Calcitonin secretion and bone disease severity in hypercalcaemic hyperparathyroidism. G.F.Mazzuoli, E. D'Erasmus, A. Scarda, D. Mancini, S. Minisola, **L. Malaguti Aliberti**, C. Valtorta. Clinical Endocrinology 15: 1981 pp. 81-86
67. Significato delle modificazioni dell'adenosin 3,5 monofosfato ciclico (cAMP) urinario dopo correzione chirurgica nell'iperparatiroidismo primitivo. G. F. Mazzuoli, E. D'Erasmus, A. Scarda, **L. Malaguti Aliberti**, D. Mancini, S. Minisola. Rassegna di Medicina sperimentale. XXVII; 1980, pp.1-7
68. Parathyroid secretion and hydroxiprolin pools. G.F Mazzuoli S. Minisola, C. Valtorta, A. Scarda, E. D'Erasmus, **L. Malaguti Aliberti**, I. Antonozzi. Mineral Metabolism Research; 1: 1980 pp.31-34
69. Role of calcitonin secretion on bone diseases in primari hyperparathyroidism. G.F. Mazzuoli, E. D'Erasmus, A. Scarda, D. Mancini, **L. Malaguti Aliberti**, S. Minisola, P. Agostinelli. Mineral Metabolism research. 1 ; 1980 pp.73-76
70. Valori e limiti del dosaggio radioimmunologico del paratormone plasmatico nello studio dell'attività funzionale delle ghiandole paratiroidi. A. Scarda, E. D'Erasmus, **L. Malaguti Aliberti**, D. Mancini, G.F. Mazzuoli. Bollettino della Soc. It. Biolog. Sperimentale vol LV, 1979 pp.647-655
71. Calcium tubular reabsorption and skeletal turnover rate in the maintenance of hypercalcemia in primary hyperparathyroidism. G. F. Mazzuoli , A. Scarda, E D'Erasmus, S. Minisola, **L. Malaguti Aliberti**, D. Mancini. Abstract Endocrinology 1979. p. 73
72. Studies on the mechanism of the effects of hydrochlorothiazide on calcium metabolism. G. F. Mazzuoli, E. D'Erasmus, A. Scarda, D. Mancini, S. Minisola, **L. Malaguti Aliberti**. Abstract Endocrinology 1979 p. 74
73. Renal tubular handling of calcium and phosphorus in acute parathyroid deficiency in man. G. F. Mazzuoli, E. D'Erasmus, A. Scarda, D. Mancini, S. Minisola, **L. Malaguti Aliberti**. Abstract Endocrinology 1979 p. 72
74. Effect of hydrochlorothiazide administration on intestinal calcium absorption in normal subjects and in patients with idiopathic hypercalciuria. G. F. Mazzuoli E. D'Erasmus, D. Mancini, A. Scarda, S. Minisola, **L. Malaguti Aliberti**. Ital. J Gastroenterol ; 11: 1979 pp. 72-74
75. Significance of early increase in stable and reactive plasma calcium after parathyroidectomy in primary hyperparathyroidism. Calcif. Tissue Int. G.F Mazzuoli, E. D'Erasmus, A. Scarda, S. Minisola, D. Mancini, **L. Malaguti Aliberti**. ; 219: 1979, pp.185-191

76. Effetti dei diuretici tiazidici sui meccanismi di regolazione del ricambio calcio-fosforo. G. F. Mazzuoli, E. D'Erasmus, A. Scarda, D. Mancini, **L. Malaguti Aliberti**, S. Minisola, P. Lo Schiavo. *Minerva Nefrologica*; 26 1979, pp. 549-552
77. significato dell'incremento precoce della calcemia da deficienza acuta del paratormone plasmatici. G:F Mazzuoli, E. D'Erasmus, A. Scarda, S. Minisola, D. Mancini, **L. Malaguti Aliberti**. *Atti Simposio Il paratormone: progressi metodologici e clinici Genova 27-28 ottobre 1978 pp. 75-89*
78. Effetti immediati della paratiroidectomia su la radioattività specifica ematica e la cinetica del radiocalcio nell'iperparatiroidismo primitivo. G.F. Mazzuoli, A. Scarda, **L. Malaguti Aliberti**, D. Mancini, S. Minisola. *Atti XVII Congresso Nazionale Società Italiana Endocrinologia Torino Saint Vincent 17/20 Maggio 1978 p. C141*
79. Riassorbimento tubulare del Calcio e demolizione scheletrica nel mantenimento dell'ipercalcemia nell'iperparatiroidismo primitivo. G.F. Mazzuoli, E. D'Erasmus, A. Scarda, D. Mancini, S. Minisola, **L. Malaguti Aliberti**. *Abstract XIX Congresso Nazionale Società di Nefrologia Trieste 13/15 settembre 1978 p.13*
80. Hydrochlorothiazide and calcium metabolism. G. Mazzuoli, A. Scarda, E. D'Erasmus, S. Minisola, D. Mancini, **L. Malaguti Aliberti** *Atti XIX Congresso Società Italiana Farmacologia. Ancona 24/27 settembre 1978 p.168*
81. Il dosaggio radioimmunologico del paratormone plasmatici nella diagnosi dell'iperparatiroidismo primitivo. G. Mazzuoli, A. Scarda, E. D'Erasmus, D. Mancini, **L. Malaguti Aliberti**, S. Minisola. *Atti XVII Congresso Società Italiana di Biologia e Medicina Nucleare, Firenze 24/28 maggio 1978 p.96*