

# Andrea Magrini

Curriculum vitae et studiorum

Titoli di attivita' scientifica, didattica e clinico-assistenziale

Universita' di Roma - Tor Vergata

Settore scientifico-disciplinare Med 44 - Medicina del Lavoro

**PROF. ANDREA  
MAGRINI**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>MAGRINI ANDREA</b>
Indirizzo	<b>Via Petraportia n. 3 - 00133 - Roma - Italia</b>
Codice fiscale	<b>MGR NDR 67A 02 H501N</b>
Telefono	<b>+39-06-2031709</b>
Fax	<b>+39-06-20902212</b>
E-mail	<b>andrea.magrini@uniroma2.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	02/01/1967
Luogo di nascita	Roma

**NOTIZIE SULLA FORMAZIONE**

• Data: (luglio 1986)	Diploma di Maturità Scientifica liceo DUSMET di Grottaferrata - Roma
• Data: (novembre 1986)	Iscritto alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Fin dal 3° anno di Corso ha frequentato come studente interno, il reparto di Clinica Medica diretto dal prof. Mario Sangiorgi, sotto la guida diretta del prof. Alberto Galante. Nello stesso periodo ha frequentato con la qualifica di studente interno il laboratorio di Emoreologia diretto dal prof. Alberto Galante; nel corso di tali esperienze si è occupato in prima persona di ricerche sull'ischemia del miocardio, del sistema nervoso centrale e degli arti inferiori.
• Data: (23/07/1992)	Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e Titolo della tesi: Aggregazione leucocitaria nel sangue del seno coronario durante atrial pacing in pazienti con recente infarto del miocardio" successivamente presentata al congresso nazionale della SIC (Società Italiana di Cardiologia) e pubblicata.
• Data: (10/03/1993)	Iscrizione Ordine dei Medici di Roma

• Data: (1994)

Inizia il continuativo impegno nelle attività di ricerca realizzate presso la Cattedra di Medicina del Lavoro dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" diretta dal Prof. Antonio Bergamaschi  
In tale ambito il dott. Magrini ha approfondito le seguenti tematiche:

lo studio e alla prevenzione del rischio biologico negli operatori sanitari. L'esperienza maturata ha interessato principalmente lo screening dei soggetti asintomatici affetti da epatopatie HCV correlate. Il riconoscimento e la caratterizzazione diagnostica dei soggetti asintomatici consente un miglior approccio terapeutico e contemporaneamente grazie all'opera di informazione sulle precauzioni applicabili, consente un miglior controllo della diffusione della malattia.

lo studio degli effetti per la salute legati alle condizioni qualitative dell'aria confinata e in particolare la definizione di modelli di indagine basati sulla determinazione e caratterizzazione delle polveri sedimentate a mezzo dello stereomicroscopio e della microscopia elettronica.

Ha iniziato l'attività di collaboratore scientifico con il Servizio di Epatologia del Reparto di Medicina Generale dell'Ospedale S. Giuseppe di Marino diretto dal Prof. Claudio Puoti.

Nell'ambito di questa collaborazione si è occupato in prima persona di studi epidemiologici di affezioni occupazionali del personale ospedaliero: prevalenza e modalità di trasmissione di infezioni da virus HCV, prevalenza e modalità di trasmissione di patologie epatiche croniche HBV e HCV correlate e di patologie epatiche in esposti a tossici occupazionali.

Per conto della Cattedra di Medicina del Lavoro ho svolto l'incarico di responsabile nel gruppo di ricerca costituito con la Cattedra di Semeiotica e Metodologia Medica finalizzato allo studio delle "Work related diseases". In particolare sono state affrontate le seguenti linee di ricerca:

Studio delle sottopopolazioni linfocitarie quale marcatore di attivazione leucocitaria nella fase acuta dell'evento ischemico e nel corso della malattia aterosclerotica.

Valutazione del ruolo svolto dall'*Helicobacter pylori* nell'eziopatogenesi della malattia ischemica.

Studio delle modalità di diffusione dell'*Helicobacter pylori* in popolazioni lavorative a rischio.

Indagini epidemiologiche su popolazioni lavorative, relative alla prevenzione delle patologie di carattere dismetabolico (diabete, dislipidemia etc)

Nell'ambito dell'igiene industriale il dott. Magrini ha maturato esperienze nella gestione delle indagini ambientali relative ai principali fattori di rischio: chimici e fisici. In particolare è stato oggetto di studio il rischio causato dall'esposizione ad onde radio (telefonia cellulare)

• Data: (1993)

Risulta vincitore del concorso per l'accesso alla Scuola di Specializzazione In Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Nell'ambito del Corso di Specializzazione ha frequentato, continuamente, come specializzando in formazione, le strutture della Cattedra di Medicina del Lavoro della Suddetta Università.

Nell'ambito di tale esperienza il dott. Magrini ha seguito problematiche inerenti la Medicina del Lavoro sviluppando, tra l'altro, esperienze nel campo della gestione del rischio biologico in ambiente ospedaliero.

Sempre nell'ambito di tale esperienza il dott. Magrini si è occupato di Igiene Industriale, partecipando a programmi per lo studio degli inquinanti aereodispersi, sia di tipo chimico che biologico, negli ambienti di lavoro.

Inoltre a completamento dell'iter formativo, ha frequentato la Direzione Sanitaria dell'Ospedale Israelitico; ha frequentato l'Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali (ASSR) per la programmazione dei servizi sanitari.

• Data: (18/11/1997)

Si specializza in Igiene e Medicina preventiva con votazione 50/50 lode

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data: (02/11/2000) Ricercatore in Medicina del Lavoro (settore MED 44)  
È risultato vincitore del concorso per Ricercatore in Medicina del Lavoro, in tale ambito ha svolto la sua attività presso la Cattedra di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", diretta dal Prof. Antonio Bergamaschi collaborando allo svolgimento delle attività didattiche e assistenziali.
- Data: (02/01/2002) Assume funzioni assistenziali c/o il Servizio di Medicina del Lavoro dell'Azienda Policlinico Universitario "Tor Vergata" diretto dal Prof. Antonio Bergamaschi.  
Nell'ambito delle attività svolte nel Servizio di Medicina del Lavoro svolge attività assistenziale per le attività di sorveglianza sanitaria dei dipendenti del Policlinico e dell'Università. Sempre tra le attività del Servizio vengono espletate attività assistenziali conto terzi.
- Data: (03/02/2003) Nominato Medico Competente dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".  
Data: (19/04/2006) Nominato Medico Competente e Medico Autorizzato dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata
- Data: (01/11/2003) Conferma del dott. Andrea Magrini nel ruolo di ricercatore universitario, per il settore scientifico disciplinare MED/44 Medicina del Lavoro.
- Data: (03/02/2003) Attività di Medico Competente  
Ha svolto e svolge attività di Medico Competente in convenzione con l'Università di "Tor Vergata" per i seguenti Enti:
  - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA"
  - SOGIN S.p.A.
  - ITALCEMENTI Group
  - SACCI S.p.A.
  - CORTE COSTITUZIONALE
  - VITROCISSET S.p.A.
  - ISTITUTO AUTONOMO CASE POPOLARI
  - TELECOM ITALIA MOBILE
  - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO LA CORTE DI CASSAZIONE
- Data: (15/03/2005) È risultato vincitore del concorso per Professore Associato in Medicina del Lavoro, presso la Cattedra di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

## INCARICHI ATTUALI

Titolare della Cattedra di Medicina del Lavoro dell' Università di Roma "Tor Vergata"

Responsabile dell'Unità Operativa Semplice Dipartimentale di Medicina del Lavoro dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata;

Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro presso la predetta Università;

## ATTIVITÀ DIDATTICA

• Data: (1997-1999)

### Attività didattica

- Nel 1997 e 1998 ha svolto attività di supporto didattico durante le lezioni teorico pratiche (elettrocardiografia) del corso di Semeiotica e Metodologia Medica per gli studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".
- Nel 1998 e 1999 ha partecipato allo svolgimento delle lezioni di Medicina del Lavoro per gli studenti della Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Nel 1998 e 1999 ha partecipato allo svolgimento delle lezioni di Medicina del Lavoro per gli Specializzandi in Medicina Legale
- Nel 1998 e 1999 ha partecipato allo svolgimento delle lezioni di Medicina del Lavoro per gli Specializzandi in Igiene e Medicina Preventiva
- Nel 1998 e 1999 ha partecipato allo svolgimento delle lezioni di Medicina del Lavoro per gli Allievi infermieri.
- Nel 1998 e 1999 ha partecipato allo svolgimento delle lezioni di Medicina del Lavoro per gli allievi del corso di Tecnico di Radiologia.
- Nel 1998 e 1999 ha partecipato allo svolgimento delle lezioni di Medicina del Lavoro per gli allievi del corso di Tecnico di Laboratorio
- Nel 1998 e 1999 ha fatto parte della commissione per gli esami di Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

• Data: (2000-2004)

- Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Ha svolto lezioni nel Corso di Medicina del Lavoro – collaborando con il Direttore per lo svolgimento delle attività didattiche teorico pratiche

- Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro

È titolare di due corsi di insegnamento presso la Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro diretta dal Prof. Antonio Bergamaschi

- Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva

È titolare di un corso di insegnamento in Programmazione e gestione di interventi inerenti l'ambito professionale nella Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva diretta dal Prof. Augusto Panà

- Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica

È titolare di un corso di insegnamento in Medicina del Lavoro nella Scuola di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica diretta dal Prof. Luigi Fontana

- Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa

È titolare di un Corso di insegnamento in Medicina del Lavoro presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa diretta dal Prof. Ignazio Caruso

- Corso di Laurea triennale in Tecnico di Radiologia Medica

È titolare di un Corso di insegnamento in Medicina del Lavoro nel Corso di Laurea in Tecnico di Radiologia Medica

- Corso di Laurea triennale in Infermieristica

È titolare di un Corso di insegnamento in Medicina del Lavoro nel Corso di Laurea in Infermieristica

• Date (2000-2004)

#### Attività didattica

- Corso di Laurea triennale in Ostetricia

È titolare di un Corso di insegnamento in Medicina del Lavoro nel Corso di Laurea in Ostetricia

- Corso di Laurea triennale in Podologia

È titolare di un Corso di insegnamento in Medicina del Lavoro nel Corso di Laurea in Podologia

- Corso di Laurea triennale in Ortottica e assistenza oftalmologica

È titolare di un Corso di insegnamento in Medicina del Lavoro nel Corso di Laurea in Ortottica e assistenza oftalmologica

- Corso di Laurea triennale Tecniche Audiometriche

È titolare di un Corso di insegnamento in Medicina del Lavoro nel Corso di Laurea in Tecniche Audiometriche

- Corso di Laurea triennale Tecniche Audioprotesiche

È titolare di un Corso di insegnamento in Medicina del Lavoro nel Corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche

#### ATTIVITÀ DIDATTICA

Svolge attività di tutoraggio sia per i studenti del corso di laurea impegnati nello svolgimento delle tesi che nei confronti degli specializzandi della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro

Nel corso della sua esperienza presso la cattedra di Medicina del Lavoro diretta dal Prof. Antonio Bergamaschi ha seguito direttamente le seguenti tesi di laurea:

- Significato e validità dell'esame delle polveri sedimentate nella valutazione delle condizioni igieniche degli ambienti di lavoro.
- La prevenzione della patologia occupazionale da stress termico (calore): indagine condotta nel settore industriale del cemento.
- Rischio da esposizione a polveri fini nel contesto urbano
- Esposizione occupazionale a fumo passivo: rischio e prevenzione.
- Inquadramento dell'asbestosi pleurica in un gruppo di soggetti dell'industria dei manufatti in cemento amianto.
- Sorveglianza sanitaria nei soggetti ex-esposti ad amianto
- Attualità del rischio amianto negli ambienti di vita e di lavoro.
- Prevenzione dei rischi da elettrosmog in ambiente di vita e di lavoro
- Rischio da contagio da parassiti in ambiente ospedaliero. Indicazioni per la tutela della salute degli operatori sanitari.
- La percezione del rischio occupazionale tra gli infermieri e gli studenti infermieri
- Proposta di un corso formativo per infermieri per la prevenzione dei rischi occupazionali.
- Valutazione dell'affaticamento mentale da lavoro a videoterminale, in condizioni ambientali controllate, mediante la determinazione di markers neuroendocrini.
- Disturbi astenopici in popolazione di lavoratori addetti al call center.
- L'evoluzione dei sistemi di comunicazione ed informazione di massa può determinare un effetto sulla salute e sul benessere dei lavoratori l'esempio dei "call center"
- Inserimento lavorativo del disabile: analisi delle problematiche della salute e sicurezza sul lavoro.
- Lavoratori diversamente abili in ambiente sanitario: valutazione quantitativa e dell'integrazione
- Il rischio da terrorismo chimico biologico e nucleare negli ambienti di lavoro. Analisi della situazione attuale e delle criticità organizzative
- Idoneità occupazionale in lavoratori all'estero in ambito civile e militare
- Il mobbing in ambito sanitario

## ATTIVITÀ CLINICA

- Date (1990-1992) Ha svolto attività assistenziale presso la Cattedra di Semeiotica e Metodologia Medica come studente interno
- Date (1993-1997) Ha svolto attività assistenziale nel 90-97 come frequentatore volontario delle strutture assistenziali della cattedra di Semeiotica e Metodologia Medica  
Ha svolto attività assistenziale nel periodo 93-97 presso l'Unità Epatologica dell'Ospedale S. Giuseppe di Marino e presso l'Ospedale Civile di Genzano.
- Date (1997-2000) Ha svolto come diretto collaboratore del prof. Antonio Bergamaschi, attività clinica intramoenia ed extramoenia della Cattedra di Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".  
In tale ambito il dott. Magrini si è occupato dello svolgimento di accertamenti sanitari quali: ecg, prove di funzionalità respiratoria, audiometrie. Ha regolarmente provveduto all'esecuzione di visite mediche ai lavoratori, collaborando direttamente con il prof. Antonio Bergamaschi, responsabile del Servizio, per la formulazione del giudizio d'idoneità  
Si è inoltre occupato della messa a punto e dello sviluppo di strumenti informatizzati per il supporto delle attività cliniche
- Date 2.01.2002 È incaricato dall'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" e dall'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Tor Vergata, per lo svolgimento dell'attività assistenziale presso il Servizio di Medicina del Lavoro diretto dal Prof. Antonio Bergamaschi.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA | ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura Inglese
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale Buono

## CAPACITÀ E COMPETENZE SCIENTIFICHE

E' autore di oltre 100 pubblicazioni scientifiche nell'ambito sull'epidemiologia dei principali fattori di rischio occupazionali e sulla fisiopatologia delle malattie aterosclerotiche e dell'evento ischemico.

**L'impact factor totale, maturato nel corso della attività svolta è superiore a 145**

La ricerca è stata svolta in Italia presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

Le ricerche di Andrea Magrini sono state indirizzate prevalentemente allo studio dei principali fattori di rischio presenti nell'ambiente di lavoro.

Ha collaborato alla costituzione di un gruppo per la ricerca multidisciplinare sugli effetti dell'esposizione a campi elettromagnetici, in particolare è stata valutata l'azione svolta dall'esposizione a campi elettromagnetici su cellule in coltura, e in particolare sull'apoptosi.

Ha collaborato alla costituzione di un gruppo di ricerca finalizzato allo studio dell'impatto sulla salute delle nanotecnologie; in particolare è in fase di studio l'effettiva capacità di inquinamento occupazionale negli ambienti di lavoro e di ricerca, dei nanotubi.

Ha collaborato alla costituzione di un gruppo di ricerca per lo studio delle condizioni genetiche predisponenti il danno da rumore sull'organo dell'udito, nei lavoratori esposti.

Ha collaborato alla costituzione di un gruppo di ricerca per lo studio degli effetti del fumo nelle

lavoratrici esposte in ambito occupazionale

Ha fatto parte di un gruppo di ricerca costituito dalla SIMLII per la definizione di linee guida per i lavoratori così detti atipici, le linee guida formulate dal gruppo sono attualmente in uso in ambito nazionale.

Ha contribuito alle ricerche svolte dalla Cattedra di Medicina del Lavoro nell'ambito del settore "Lavoro e VDT".

Ha svolto attività di ricerca nel campo della disabilità e lavoro. In particolare ha eseguito ricerche per la definizione delle caratteristiche del disagio nell'inserimento lavorativo del disabile,

Ha svolto studi sui principali meccanismi di danno implicati nell'eziopatogenesi della malattia aterosclerotica e in particolare sono stati oggetto di studio i meccanismi di danno attivi durante il processo aterosclerotico e la loro degenerazione nella malattia ischemica.

Ha svolto studi sul ruolo eziopatogenetico dell'*Helicobacter pylori* come agente eziologico dell'ulcera duodenale, e come possibile agente eziologico concausale in concorso con altri possibili fattori di rischio occupazionali nell'eziopatogenesi della patologia gastrica (stress, nichel etc.)

Ha svolto studi sui fattori di rischio implicati nella trasmissione delle malattie virali. In particolare si è occupato della trasmissibilità delle malattie virali epatiche con particolare attenzione alla diffusione nella popolazione asintomatica dell'infezione da virus dell'epatite C.

Ulteriore ambito di interesse è costituito dalla formazione e informazione dei lavoratori sui rischi lavorativi specifici.



## PROGETTI DI RICERCA

PER LA CATTEDRA DI MEDICINA DEL LAVORO HA PARTECIPATO A NUMEROSI PROGETTI DI RICERCA (MURST 60% E 40%, MINISTERO DEL LAVORO, ISPESL)

Parametri neuroendocrini e immunologici in esposti a fattori di rischio ambientali (Murst 40%) – anno di riferimento 1997

Rischio uditivo da utilizzo di cuffie monoaurali. (Murst 60%) – anno di riferimento 1998

Helicobacter pylori: epidemiologia e rilevanza clinica. (Murst 60%) – anno di riferimento 1999

Helicobacter pylori: infezioni croniche asintomatiche (Murst 40%) – anno di riferimento 1998

By-pas aorto coronario, barorecettori e flogosi: (Murst 60%) anno di riferimento 1997

Chlamydia Helicobacter flogosi e coronaropatia (Murst 60%) anno di riferimento 1999

## PROGETTI DI RICERCA

PER LA CATTEDRA DI MEDICINA DEL LAVORO HA PARTECIPATO A NUMEROSI PROGETTI DI RICERCA (MURST 60% E 40%, MINISTERO DEL LAVORO, ISPESL)

Prevenzione del fumo passivo in ambito occupazionale (2000).

Polimorfismo dell'HP nei lavoratori del cemento (2001).

Possibile ruolo della tirosin fosfatasi a basso peso molecolare ACP1 nella cancerogenesi da arsenico (2002).

Impatto occupazionale delle bio-nanotecnologie (2003).

**Progetti scientifici MURST 40 %, finanziati dal Ministero dell'Università:**

Impatto dei nanotubi sulla salute umana (2003).

**Progetti di ricerca finanziati dall'ISPESL approvati nel 2003:**

Ruolo delle fosfatasi nei meccanismi di cancerogenesi da arsenico.

Il rischio ischemico cardiaco nella popolazione lavorativa ed i suoi rapporti con l'attività in turno.

Caratterizzazione elementare dell'articolato aerodisperso in micro ambienti di lavoro e di vita

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

HA SVILUPPATO UNA OTTIMA CONOSCENZA NELLA GESTIONE DEI DATI SCIENTIFICI, IN PARTICOLARE NELL'ANALISI STATISTICA FINALIZZATA ALLA VALUTAZIONE EPIDEMIOLOGICA DEI DATI OCCUPAZIONALI.

SVOLGE ATTIVITÀ DI CONSULENZA STATISTICA PER LA MESSA A PUNTO DI REPORT SCIENTIFICI

## FORMAZIONE ECM

INTERNATIONAL SHORT COURSE IN "BIOLOGICAL AGENTS IN THE HOME AND WORK ENVIRONMENT. EXPOSURE ASSESSMENT AND HEALTH EVALUATION"

UTRECHT – OLANDA SETTEMBRE 2001

CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN NUOVI RISCHI SUL LAVORO: METODI DI VALUTAZIONE E DI PREVENZIONE. ORGANIZZATO DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO ANNO ACCADEMICO 2002/2003

## ALLEGATI

## PUBBLICAZIONI INTERNAZIONALI

1. Galante A, Pietroiusti A, Polucci C, Carta S, Benincasa E, Magrini A, Domenici B. Influence of acute and chronic smoking on leukocyte aggregation. Clin Physio I Biochem. 1993;10(1):33-5.
2. Puoti C, Pannullo A, Annovazzi G, Filippi T, Magrini A. Ursodeoxycholic acid and chronic hepatitis C infection. Lancet. 1993 May 29;341(8857):1413-4.
3. Galante A, Pietroiusti A, Magrini A, Floris R, Simonetti G, Silvestrini M, Stanzione P, Bernardi G. Serial determinations of leukocyte aggregation in patients with ischemic stroke. Int J Neurosci. 1993 Nov;73(1-2):69-76.
4. Galante A, Pietroiusti A, Domenici B, Magrini A. Low-nicotine cigarettes on CAD. Am Heart J. 1993 Dec;126(6):1491.
5. Silvestrini M, Pietroiusti A, Magrini A, Matteis M, Carta S, Bernardi G, Galante A. Leukocyte aggregation in patients with a previous cerebral ischemic event. Stroke. 1994 Jul;25(7):1390-2.
6. Puoti C, Magrini A, Filippi T, Annovazzi G, Pannullo A. Effects of ursodeoxycholic acid on serum liver enzymes in patients with hepatitis C virus-related chronic liver disease. Eur J Gastroenterol Hepatol. 1995 Feb;7(2):151-4.
7. Puoti C, Magrini A, Filippi T. Related Articles, Links Familial environment and HCV infection. Ital J Gastroenterol. 1995 Jul-Aug;27(6):340-1.
8. Puoti C, Magrini A, Annovazzi G, Pannullo A, Filippi T. Ursodeoxycholic acid for chronic hepatitis C patients. Hepatology. 1995 Sep;22(3):1002.
9. Puoti C, Magrini A, Filippi T, Aldeghe L. Related Articles, Links Do symptomless HCV carriers spread infection to their relatives? Lancet. 1995 Sep 23;346(8978):843.
10. Galante A, Pietroiusti A, Domenici B, Magrini A, Carta S, Colace F, Dell'Uomo L, Cipriani C, Argiro G, Zulli L, et al. Timing and course of leukocyte aggregation in myocardial infarction. Thromb Haemost. 1995 Nov;74(5):1221-4.
11. Magrini A, Nicodemo S, Puoti C. Hospital prevalence of asymptomatic primary biliary cirrhosis: 4-year study based on analysis of 4468 consecutive in-patients. Liver. 1996 Dec;16(6):377-9.
12. Puoti C, Magrini A, Stati T, Rossi P, Montagnese F, Resta S. Interferon for hepatitis C. Lancet. 1997 Feb 8;349(9049):398-9.
13. Galante A, Pietroiusti A, Magrini A, Carta S, Franceschelli L, Piccolo P, Pistolese GR, Martelli E, Mastino A, Matteucci C, Grelli S, Favalli C. Leucocyte rheological properties are altered in patients with diffuse atherosclerosis. Thromb Haemost. 1997 Jun;77(6):1073-6.
14. Puoti C, Stati T, Magrini A, Rossi P, Romagnoli G, Baldi M, Resta S. Phylogenetic analysis of hepatitis C virus isolates: correlation to viremia, liver function tests, and histology. Hepatology. 1997 Aug;26(2):514-5.
15. Puoti C, Magrini A, Stati T, Rigato P, Montagnese F, Rossi P, Aldeghe L, Resta S. Clinical, histological, and virological features of hepatitis C virus carriers with persistently normal or abnormal alanine transaminase levels. Hepatology. 1997 Dec;26(6):1393-8.

16. Sancesario G, Pietroiusti A, Cestaro B, Fusco FR, Magrini A, Patacchioli FR, Franceschelli L, Galante A. Mild brain ischemia increases cerebral lipid peroxidation and activates leukocytes in the peripheral blood of rats. *Funct Neurol*. 1997 Sep-Oct;12(5):283-91.
17. Puoti C, Stati T, Magrini A, Rigato P, Romagnoli G, Rossi P, Montagnese F, Resta S. Liver histology in anti-HCV positive subjects with normal ALT levels. *Ital J Gastroenterol Hepatol*. 1997 Aug;29(4):383-4. No abstract available.
18. Silvestrini M, Pietroiusti A, Troisi E, Franceschelli L, Piccolo P, Magrini A, Bernardi G, Galante A. Leukocyte count and aggregation during the evolution of cerebral ischemic injury. *Cerebrovasc Dis*. 1998 Nov-Dec;8(6):305-9.
19. Puoti C, Stati T, Magrini A. Serum HCV RNA titer does not predict the severity of liver damage in HCV carriers with normal aminotransferase levels. *Liver*. 1999 Apr;19(2):104-9.
20. Fontana C, Pietroiusti A, Mastino A, Pistoia ES, Marino D, Magrini A, Galante A, Favalli C. Comparison of an enzyme immunoassay versus a rapid latex test for serodiagnosis of *Helicobacter pylori* infection. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis*. 2000 Mar;19(3):239-40.
21. Galante A, Pietroiusti A, Carta S, Franceschelli L, Piccolo P, Mastino A, Fontana C, Grelli S, Bergamaschi A, Magrini A, Favalli C. Infection with *Helicobacter pylori* and leukocyte response in patients with myocardial infarction. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis*. 2000 Apr;19(4):298-300.
22. Galante A, Pietroiusti A, Cavazzini C, Magrini A, Bergamaschi A, Sciarra L, Chartouni G, Legramante JM, Carta S. Incidence and risk factors associated with cardiac arrhythmias during rehabilitation after coronary artery bypass surgery. *Arch Phys Med Rehabil*. 2000 Jul;81(7):947-52.
23. Pietroiusti A, Diomedì M, Silvestrini M, Cupini LM, Luzzi I, Gomez-Miguel MJ, Bergamaschi A, Magrini A, Carrabs T, Vellini M, Galante A. Cytotoxin-associated gene-A--positive *Helicobacter pylori* strains are associated with atherosclerotic stroke. *Circulation*. 2002 Jul 30;106(5):580-4.
24. Magrini A, Bottini N, Nicotra M, Cosmi E, Bottini E, Bergamaschi A. Smoking and the genetics of signal transduction: an association study on retinopathy in type 1 diabetes. *Am J Med Sci*. 2002 Dec;324(6):310-3.
25. Magrini A, Bottini N, Gloria-Bottini F, Stefanini L, Bergamaschi A, Cosmi E, Bottini E. Enzyme polymorphisms, smoking, and human reproduction. A study of human placental alkaline phosphatase. *Am J Human Biol*. 2003 Nov-Dec;15(6):781-5.
26. Ghibelli L, Teodori L, Cerella C, De Nicola M, D'Alessio M, Clavarino G, Cordisco S, Albertini MC, Accorsi A, Magrini A, Bergamaschi A. [Epigenetic role of magnetic field exposure in tumor progression: fine-tuning experimental models] *G Ital Med Lav Ergon*. 2003 Jul-Sep;25 Suppl(3):277-8.
27. Somma G, Magrini A, Bergamaschi A. [Noise-induced hearing loss: new preventive approaches] *G Ital Med Lav Ergon*. 2003 Jul-Sep;25 Suppl(3):275-6.
28. Bottini M, Magrini A, Bottini N, Bergamaschi A. [Nanotubes and fullerenes: an overview of the possible environmental and biological impact of bio-nanotechnologies] *Med Lav*. 2003 Nov-Dec;94(6):497-505.
29. D'Alessio M, Cerella C, De Nicola M, Bergamaschi A, Magrini A, Gualandi G, Alfonsi AM, Ghibelli L. Apoptotic GSH extrusion is associated with free radical generation. *Ann N Y Acad Sci*. 2003 Dec;1010:449-52.

30. Liuzzi F, Fanelli C, Ciriolo MR, Cerella C, D'Alessio M, Denicola M, Magrini A, Bergamaschi A, Ghibelli L. Rescue of cells from apoptosis by antioxidants occurs downstream from GSH extrusion. *Ann N Y Acad Sci.* 2003 Dec;1010:441-5.
31. De Nicola M, Liuzzi F, Cerella C, D'Alessio M, Bergamaschi A, Magrini A, Ghibelli L. Hypoxic stress stably alters apoptotic parameters on U937 cells. *Ann N Y Acad Sci.* 2003 Dec;1010:426-9.
32. Cerella C, D'Alessio M, De Nicola M, Magrini A, Bergamaschi A, Ghibelli L. Cytosolic and endoplasmic reticulum Ca<sup>2+</sup> concentrations determine the extent and the morphological type of apoptosis, respectively. *Ann N Y Acad Sci.* 2003 Dec;1010:74-7.
33. Bergamaschi A., Magrini A., Ales G., Coppeta L., and G. Somma Are Thyroid dysfunctions related to stress or microwave exposure (900MHZ) *Int. J. Im. and Pharm.* 2004;
34. Bottini N, Magrini A, Cosmi E, Gloria-Bottini F, Saccucci P, Di Iorio R, Bergamaschi A, Bottini E. Genetics of signal transduction and the effect of maternal smoking on sex ratio of offspring. *Am J Hum Biol.* 2004 Sep-Oct;16(5):588-92
35. Diomedei M, Pietroiusti A, Silvestrini M, Rizzato B, Cupini LM, Ferrante F, Magrini A, Bergamaschi A, Galante A, Bernardi G. CagA-positive *Helicobacter pylori* strains may influence the natural history of atherosclerotic stroke. *Neurology.* 2004 Sep 14;63(5):800-4
36. Bottini N, Gloria-Bottini F, Magrini A, Stefanini L, Cosmi E, Bergamaschi A, Cosmi EV, Bottini E. Maternal cigarette smoking, metabolic enzyme polymorphism, and developmental events in the early stages of extrauterine life. *Hum Biol.* 2004 Apr;76(2):289-97.
37. D'Alessio M, Cerella C, Amici C, Pesce C, Coppola S, Fanelli C, De Nicola M, Cristofanon S, Clavarino G, Bergamaschi A, Magrini A, Gualandi G, Ghibelli L. Glutathione depletion up-regulates Bcl-2 in BSO-resistant cells. *FASEB J.* 2004 Oct;18(13):1609-11. Epub 2004 Aug 02.
38. Iannaccone U, Bergamaschi A, Magrini A, Marino P, Bottini N, Lucarelli P, Bottini E, Gloria-Bottini F. Serum glucose concentration and ACP1 genotype in healthy adult subjects. *Metabolism* 2005, 54 (7)891-894.
39. Pietroiusti A, Luzzi I, Gomez MJ, Magrini A, Bergamaschi A, Forlini A, Galante A. *Helicobacter pylori* duodenal colonization is a strong risk factor for the development of duodenal ulcer. *Aliment Pharmacol Ther.* 2005 Apr 1;21(7):909-15
40. D'Alessio M, De Nicola M, Coppola S, Gualandi G, Pugliese L, Cerella C, Cristofanon S, Civitareale P, Ciriolo MR, Bergamaschi A, Magrini A, Ghibelli L. Oxidative Bax dimerization promotes its translocation to mitochondria independently of apoptosis. *FASEB J.* 2005 Sep;19(11):1504-6. Epub 2005 Jun 21.
41. Ghibelli L, De Nicola M, Somma G, Cerella C, D'Alessio M, Romeo E, Magrini A, Bergamaschi A. Lack of direct cytotoxic effect of intracellular nanotubes *G Ital Med Lav Ergon.* 2005 Jul-Sep;27(3):383-4.
42. Coppeta L, Pietroiusti A, Magrini A, Bergamaschi A. Hospital work as a major risk factor for *Helicobacter pylori* infection. *J Hosp Infect.* 2006 Mar;62(3):388-9. Epub 2005 Nov 11.
43. Bottini M, Bruckner S, Nika K, Bottini N, Bellucci S, Magrini A, Bergamaschi A, Mustelin T. Multi-walled carbon nanotubes induce T lymphocyte apoptosis. *Toxicol Lett.* 2006 Jan 5;160(2):121-6. Epub 2005 Aug 25.
44. Ripanucci G, Grana M, Vicentini L, Magrini A, Bergamaschi A. Dust in the underground railway tunnels of an Italian town. *J Occup Environ Hyg.* 2006 Jan;3(1):16-25.
45. Teodori L, Albertini MC, Uguccioni F, Falcieri E, Rocchi MB, Battistelli M, Coluzza C, Piantanida G, Bergamaschi A, Magrini A, Mucciato R, Accorsi A. Static magnetic fields affect cell size, shape, orientation, and membrane surface of human glioblastoma cells, as demonstrated by electron, optic, and atomic force microscopy. *Cytometry A.* 2006 Feb;69(2):75-85.
46. Giacomini PG, Napolitano B, Alessandrini M, Di Girolamo S, Magrini A. Recurrent paroxysmal positional vertigo related to oral contraceptive treatment. *Gynecol Endocrinol.* 2006 Jan;22(1):5-8.
47. Ghibelli L, Cerella C, Cordisco S, Clavarino G, Marazzi S, De Nicola M, Nuccitelli S, D'Alessio M, Magrini A, Bergamaschi A, Guerrisi V, Porfiri LM. NMR exposure sensitizes tumor cells to apoptosis. *Apoptosis.* 2006 Mar;11(3):359-65.

48. Magrini A, Coppeta L, Pietroiusti A, Somma G, Romeo E, Bergamaschi A, Diomedei M. Shunt-associated migraines respond favorably to changes in work conditions. *Stroke*. 2006 Jun;37(6):1361; author reply 1362. Epub 2006 Apr 27.
49. Pietroiusti A, Giuliano M, Magrini A, Bergamaschi A, Galante A. Cytotoxin-associated gene A strains of *Helicobacter pylori* represent a risk factor for the development of microalbuminuria in type 2 diabetes. *Diabetes Care*. 2006 Jun;29(6):1399-401.
50. Bottini M, Magrini A, Di Venere A, Bellucci S, Dawson MI, Rosato N, Bergamaschi A, Mustelin T. Synthesis and characterization of supramolecular nanostructures of carbon nanotubes and ruthenium-complex Luminophores. *J Nanosci Nanotechnol*. 2006 May;6(5):1381-6.
51. Pierantozzi M, Pietroiusti A, Brusa L, Galati S, Stefani A, Lunardi G, Fedele E, Sancesario G, Bernardi G, Bergamaschi A, Magrini A, Stanzione P, Galante A. *Helicobacter pylori* eradication and L-dopa absorption in patients with PD and motor fluctuations. *Neurology*. 2006 Jun 27;66(12):1824-9.
52. Bottini M, Magrini A, Rosato N, Bergamaschi A, Mustelin T. Dispersion of pristine single-walled carbon nanotubes in water by a thiolated organosilane: application in supramolecular nanoassemblies. *J Phys Chem B Condens Matter Mater Surf Interfaces Biophys*. 2006 Jul 20;110(28):13685-8.
53. De Nicola M, Gualandi G, Alfonsi A, Cerella C, D'Alessio M, Bergamaschi A, Magrini A, Ghibelli L. Different fates of intracellular glutathione determine different modalities of apoptotic nuclear vesiculation. *Biochem Pharmacol*. 2006 Nov 30;72(11):1405-16. Epub 2006 Jul 25.
54. Bottini M, Cerignoli F, Dawson MI, Magrini A, Rosato N, Mustelin T. Full-length single-walled carbon nanotubes decorated with streptavidin-conjugated quantum dots as multivalent intracellular fluorescent nanoprobe. *Biomacromolecules*. 2006 Aug;7(8):2259-63.
55. Gloria-Bottini F, Meloni GF, Grassi S, Bottini N, Saccucci P, Giarrizzo GF, Magrini A, Bergamaschi A, Bottini E. ACP1 and offspring sex ratio in smoking puerperae: A study at population level. *Early Hum Dev*. 2006 Sep 12.
56. Marchetti G, Coppeta L, Bollea MR, Pietroiusti A, Magrini A. Association between job strain and nutrient intake by diet in working population: the role of shift work. *J Epidemiol*. 2006 Sep;16(5):220; author reply 221.
57. Pietroiusti A, Forlini A, Magrini A, Galante A, Coppeta L, Gemma G, Romeo E, Bergamaschi A. Shift work increases the frequency of duodenal ulcer in *H pylori* infected workers. *Occup Environ Med*. 2006 Nov;63(11):773-5.
58. Magrini A, Bergamaschi A, Bergamaschi E. Carbon nanotubes (CNT) and nanoparticles (NP): interaction with lung epithelium and other biological systems *G Ital Med Lav Ergon*. 2006 Jul-Sep;28(3):266-9.
59. Bergamaschi E, Bussolati O, Magrini A, Bottini M, Migliore L, Bellucci S, Iavicoli I, Bergamaschi A. Nanomaterials and lung toxicity: interactions with airways cells and relevance for occupational health risk assessment. *Int J Immunopathol Pharmacol*. 2006 Oct-Dec;19(4 Suppl):3-10.
60. Iavicoli I, Carelli G, Magrini A, Marinaccio A, Fontana L, Boscolo P, Bergamaschi A. The effects of sub-acute exposure to palladium on cytokines in male Wistar rats. *Int J Immunopathol Pharmacol*. 2006 Oct-Dec;19(4 Suppl):21-4.
61. Magrini A, Pietroiusti A, Coppeta L, Babbucci A, Barnaba E, Papadia C, Iannaccone U, Boscolo P, Bergamaschi E, Bergamaschi A. Shift work and autoimmune thyroid disorders. *Int J Immunopathol Pharmacol*. 2006 Oct-Dec;19(4 Suppl):31-6.
62. Di Giampaolo L, Di Donato A, Antonucci A, Paiardini G, Travaglini P, Spagnoli G, Magrini A, Reale M, Dadorante V, Iannaccone U, Di Sciascio MB, Di Gioacchino M, Boscolo P. Follow up study on the immune response to low frequency electromagnetic fields in men and women working in a museum. *Int J Immunopathol Pharmacol*. 2006 October-December;19(4S):37-42.
63. Di Donato A, Di Giampaolo L, Reale M, Dadorante V, Alparone F, Stocchi M, Fattorini E, Di Gioacchino M, Magrini A, Boscolo P. Effect of occupational stress and anxiety on natural killer lymphocyte activity of men and women employed in a University. *Int J Immunopathol Pharmacol*. 2006 October-December;19(4S):79-84.
64. Radogna F, Paternoster L, Albertini MC, Accorsi A, Cerella C, D'Alessio M, De Nicola M, Nuccitelli S, Magrini A, Bergamaschi A, Ghibelli L. Melatonin as an apoptosis antagonist. *Ann N Y Acad Sci*. 2006 Dec;1090:226-33.

65. Nuccitelli S, Cerella C, Cordisco S, Albertini MC, Accorsi A, De Nicola M, D'Alessio M, Radogna F, Magrini A, Bergamaschi A, Ghibelli L. Hyperpolarization of plasma membrane of tumor cells sensitive to antiapoptotic effects of magnetic fields. *Ann N Y Acad Sci.* 2006 Dec;1090:217-25.
66. De Nicola M, Cerella C, D'Alessio M, Coppola S, Magrini A, Bergamaschi A, Ghibelli L. The cleavage mode of apoptotic nuclear vesiculation is related to plasma membrane blebbing and depends on actin reorganization. *Ann N Y Acad Sci.* 2006 Dec;1090:69-78.
67. De Nicola M, Cordisco S, Cerella C, Albertini MC, D'Alessio M, Accorsi A, Bergamaschi A, Magrini A, Ghibelli L. Magnetic fields protect from apoptosis via redox alteration. *Ann N Y Acad Sci.* 2006 Dec;1090:59-68.
68. Cerella C, Mearrelli C, Ammendola S, De Nicola M, D'Alessio M, Magrini A, Bergamaschi A, Ghibelli L. Molecular determinants involved in the increase of damage-induced apoptosis and delay of secondary necrosis due to inhibition of mono(ADP-ribosyl)ation. *Ann N Y Acad Sci.* 2006 Dec;1090:50-8.
69. Albertini MC, Radogna F, Accorsi A, Uguccioni F, Paternoster L, Cerella C, De Nicola M, D'Alessio M, Bergamaschi A, Magrini A, Ghibelli L. Intracellular pro-oxidant activity of melatonin deprives U937 cells of reduced glutathione without affecting glutathione peroxidase activity. *Ann N Y Acad Sci.* 2006 Dec;1091:10-6.
70. Cristofanon S, Nuccitelli S, D'Alessio M, Radogna F, De Nicola M, Bergamaschi A, Cerella C, Magrini A, Diederich M, Ghibelli L. Oxidative upregulation of Bcl-2 in healthy lymphocytes. *Ann N Y Acad Sci.* 2006 Dec;1091:1-9.
71. Bottini N., Saccucci P., Giarrizzo G.F., Magrini A., Bergamaschi A., Bottini E. ACP1 and offspring sex ratio in smoking puerperae: a study at population level. *Early Hum. Dev.* Jun; 83(6): 349-54. Epub 2006 Sep 14.
72. Bottini M, Cerignoli F, Dawson MI, Magrini A, Rosato N, Mustelin T. Full-length single-walled carbon nanotubes decorated with streptavidin-conjugated quantum dots as multivalent intracellular fluorescent nanoprobe. *Biomacromolecules.* 2006 Aug;7(8):2259-63.
73. Bottini M, Cerignoli F, Mills DM, D'Annibale F, Leone M, Rosato N, Magrini A, Pellicchia M, Bergamaschi A, Mustelin T. Luminescent Silica Nanobeads: Characterization and Evaluation as Efficient Cytoplasmic Transporters for T-Lymphocytes. *J Am Chem Soc.* 2007 Jun 2;
74. Cerella C, Mearrelli C, De Nicola M, D'Alessio M, Magrini A, Bergamaschi A, Ghibelli L. Analysis of calcium changes in endoplasmic reticulum during apoptosis by the fluorescent indicator chlortetracycline. *Ann N Y Acad Sci.* 2007 Mar;1099:490-3.
75. Cerella C, Coppola S, D'Alessio M, De Nicola M, Magrini A, Bergamaschi A, Ghibelli L. Redox modulation of the apoptogenic activity of thapsigargin. *Ann N Y Acad Sci.* 2007 Mar;1099:469-72
76. Bottini E, Bergamaschi A, Magrini A, Spina C, Ammendola L, Grassi S, Bottini N, Gloria-Bottini F. Allergy and ACP1 genetic polymorphism. *Allergy Asthma Proc.* 2007 Jan-Feb;28(1):87-92.
77. Gloria-Bottini F, Magrini A, Antonacci E, La Torre M, Di Renzo L, De Lorenzo A, Bergamaschi A, Bottini E. Phosphoglucomutase Genetic Polymorphism and Body Mass. *Am J Med Sci.* 2007 Dec;334(6):421-425.
78. Bottini M, D'Annibale F, Magrini A, Cerignoli F, Arimura Y, Dawson MI, Bergamaschi E, Rosato N, Bergamaschi A, Mustelin T. Quantum dot-doped silica nanoparticles as probes for targeting of T-lymphocytes. *Int J Nanomedicine.* 2007;2(2):227-33.
79. Gloria-Bottini F, Bottini N, La Torre M, Magrini A, Bergamaschi A, Bottini E. The effects of genetic and seasonal factors on reproductive success. *Fertil Steril.* 2007 Aug 2; [Epub ahead of print]
80. Bottini M, Cerignoli F, Mills DM, D'Annibale F, Leone M, Rosato N, Magrini A, Pellicchia M, Bergamaschi A, Mustelin T. Luminescent silica nanobeads: characterization and evaluation as efficient cytoplasmic transporters for T-lymphocytes. *J Am Chem Soc.* 2007 Jun 27;129(25):7814-23. Epub 2007 Jun 2.
81. De Nicola M, Mirabile Gattia D, Bellucci S, De Bellis G, Micciulla F, Pastore R, Tiberia A, Cerella C, D'Alessio M, Vittori Antisari M, Marazzi R, Traversa E, Magrini A, Bergamaschi A, and Ghibelli L. Effect of different carbon nanotubes on cell viability and proliferation. *Journal of Physics Condensed Matter*, 19, 2007 395013, 1-7.
82. Leone A, Magrini A, Pietroiusti A, Vinci F. Role of the occupational health physician in the evaluation of biological risk and cancer in a hospital setting. *G Ital Med Lav Ergon.* 2007 Jul-Sep;29(3 Suppl):843-4.

83. Magrini A, Grana M, Gianello G, La Bua R, Laurini C, Messina A, Pagliari E, Bergamaschi A. Analysis of the natural radioactivity due to the radon gas in the underground of Rome. *G Ital Med Lav Ergon*. 2007 Jul-Sep;29(3 Suppl):789-92.
84. Auteri M, Magrini A, Pietroiusti P, Babbucci A, Bergamaschi A. Institute for preventive medicine and health promotion for a population based on university students. *G Ital Med Lav Ergon*. 2007 Jul-Sep;29(3 Suppl):485-6.
85. Coppeta L, Legramante J, Galante A, Bergamaschi A, Bergamaschi E, Magrini A, Pietroiusti A. Interaction between carbon nanotubes and cardiovascular autonomic nervous system regulation: proposal of an animal model and preliminary findings *G. Ital Med Lav Ergon*. 2007 Jul-Sep;29(3 Suppl):465-7.
86. Babbucci A, De Santis L, Pannunzio L, Coppeta L, Pietroiusti A, Magrini A. Metabolic syndrome in visual display units users *G Ital Med Lav Ergon*. 2007 Jul-Sep;29(3 Suppl):447-9.
87. La Sala M, Pietroiusti A, Magrini A, De Santis L, Babbucci A, Bergamaschi A. Metabolic syndrome and work: identification of populations at risk. *G Ital Med Lav Ergon*. 2007 Jul-Sep;29(3 Suppl):445-7.
88. Somma G, Coppeta L, Magrini A, Parrella M, Cappelletti MC, Gardi S, Messina M, Bergamaschi A; Italcementi Group Bergamo. Extended high frequency audiometry in the prevention of noise-induced hearing loss. *G Ital Med Lav Ergon*. 2007 Jul-Sep;29(3 Suppl):258-60.
89. D'Orso MI, Assini R, Gallo E, Magrini A, Bergamaschi A, Piccoli B. The preventive ergophthalmic evaluation of work places in call centers: a useful instrument for the prevention of work related asthenopic symptoms. *G. Ital Med Lav Ergon*. 2007 Jul-Sep;29(3 Suppl):252-3.
90. Bergamaschi A, Magrini A, Pietroiusti A. Recent Advances in the Treatment of Helicobacter pylori Infection. *Recent Patents Anti-Infect Drug Disc*. 2007 Nov;2(3):197-205. Review.
91. Bottini M, Magrini A, Dawson MI, Rosato N, Bergamaschi A, Mustelin T. Noncovalently silylated carbon nanotubes decorated with quantum dots. *Carbon N Y*. 2007 Mar;45(3): 673-676
92. Somma G, Pietroiusti A, Magrini A, Coppeta L, Ancona C, Gardi S, Messina M, Bergamaschi A. Extended high-frequency audiometry and noise induced hearing loss in cement workers. *Am J Ind Med*. 2008 Jun;51(6): 452-62 .
93. Pietroiusti A, Galante A, Magrini A, Bergamaschi A. Helicobacter pylori interference with micronutrients and orally administered drugs: a new mechanism explaining its role in extragastric disorders. *Mini Rev Med Chem*. 2008 Feb;8(2):135-41. Review.
94. Cato MH, D'Annibale F, Mills DM, Cerignoli F, Dawson MI, Bergamaschi E, Bottini N, Magrini A, Bergamaschi A, Rosato N, Rickert RC, Mustelin T, Bottini M. Cell-type specific and cytoplasmic targeting of PEGylated carbon nanotube-based nanoassemblies. *J Nanosci Nanotechnol*. 2008 May;8(5):2259-69.
95. Gloria-Bottini F, Magrini A, Cozzoli E, Bergamaschi A, Bottini E. ADA genetic polymorphism and the effect of smoking on neonatal bilirubinemia and developmental parameters. *Early Hum Dev*. 2008 nov;84(11):739-43 Jun 17. [Epub ahead of print]
96. Banci M, Saccucci P, D'Annibale F, Dofcaci A, Trionfera G, Magrini A, Bottini N, Bottini E, Gloria-Bottini F. Adenosine Deaminase Genetic Polymorphism and Coronary Artery Disease. *Cardiology*. 2008 Jun 18;112(1):74-75. [Epub ahead of print]
97. Gloria-Bottini F, Bottini N, Magrini A, Renzetti G, Martinoli R, Bergamaschi A, Bottini E. Low birth weight and allergy: possible pleiotropic effect of ACP1. *Hum Biol*. 2008 Feb;80(1):65-72.
98. Pietroiusti A, Forlini A, Magrini A, Galante A, Bergamaschi A. Isolated H. pylori Duodenal Colonization and Idiopathic Duodenal Ulcers. *Am J Gastroenterol*. 2008 Jan;103(1):55-61.
99. Boscolo P, Di Donato A, Di Giampaolo L, Forcella L, Reale M, Dadorante V, Alparone F, Pagliaro S, Kouri M, Magrini A, Fattorini E. Blood natural killer activity is reduced in men with occupational stress and job insecurity working in a university. *Int Arch Occup Environ Health*. 2008 Oct 22. [Epub ahead of print]

100. Coppeta L, Pietroiusti A, Magrini A, Somma G, Bergamaschi A. Prevalence and characteristics of functional dyspepsia among workers exposed to cement dust. *Scand J Work Environ Health*. 2008 Oct;34(5):396-402. Epub 2008 Oct 14.
- 101 Gloria-Bottini F, Pietropolli A, Coppeta L, Magrini A, Bergamaschi A, Bottini E. The genetics of feto-placental development: a study of acid phosphatase locus 1 and adenosine deaminase polymorphisms in a consecutive series of newborn infants. *Reprod Biol Endocrinol*. 2008 Sep 3;6:38.
102. Roscelli F., Sartorelli P., Tomei F., Ramistella E., Gamberane D., Galli G., Quercia A., Picciotto D., Magrini A., Fantini S., Bergamaschi A. Il Medico del Lavoro e la promozione della salute. *G. Ital. Med. Lav. Erg*; 2008, 30:1, suppl, 209-213.
103. Magrini A., Quercia A., Frascheri C., Frigeri G., Ruscelli F., Ramistella E., Isolani L., Cristaudo A.: L'organizzazione del sistema della vigilanza e della sorveglianza sanitaria nei paesi della Comunità Europea. *G. Ital. Med. Lav. Erg*; 2008, 30:1, suppl, 215-220.
104. Magrini A., Livigni L., A. Pietroiusti, Bergamaschi A: L'analisi di clima come strumento diagnostico per indagare il benessere delle persone sul posto di lavoro *G. Ital. Med. Lav. Erg*; 2008, 30:1, suppl, 347-351
105. Livigni L., Magrini A., Leocata G., Pietroiusti A., Bergamaschi A.: Disabilità e Lavoro *G. Ital. Med. Lav. Erg*; 2008, 30:1, suppl, 359-362.
106. Bergamaschi E., Migliore L., Bergamaschi A., Bussolati P., Boscolo P., Colognato R., Iavicoli I., Legramante J.M., Magrini A., Pietroiusti A., Tran C.L.: Studio dei meccanismi di tossicità di nanoparticelle di nuova sintesi: implicazioni per la stima del rischio occupazionale. *G. Ital. Med. Lav. Erg*; 2008, 30:1, suppl, 457-463.
- 107 Pietroiusti A., Magrini A., Bollero C., Bergamaschi A.: Risk is not job *Occup. Med. (Lond)*. 2008 Dec; 58(8): 587-90
- 108 Delogu LG, Magrini A, Bergamaschi A, Rosato N, Dawson MI, Bottini N, Bottini M. Conjugation of Antisense Oligonucleotides to PEGylated Carbon Nanotubes Enables Efficient Knockdown of PTPN22 in T Lymphocytes. *Bioconjug Chem*. 2009 Mar 18;20(3):427-431.
109. Gloria-Bottini F, Magrini A, Pietropolli A, Bergamaschi A, Bottini E. Smoking and Human Reproduction: The Effect of Adenylate Kinase Genetic Polymorphism. *Am J Perinatol*. 2009 feb; 26(2): 112-21. Epub 2008 Oct 10.
- 110 Banci M, Saccucci P, D'Annibale F, Dofcaci A, Trionfera G, Magrini A, Bottini N, Bottini E, Gloria-Bottini F ACP1 Genetic Polymorphism and coronary artery disease: an association study. *Cardiology* 2009 feb 25; 113(4): 236-242 (epub ahead of print)
- 111 Banci M, Saccucci P, Dofcaci A, Sansoni I, Magrini A, Bottini E, Gloria-Bottini F. Birth weight and coronary artery disease. The effect of gender and diabetes. *Int J Biol Sci*. 2009;5(3):244-8. Epub 2009 Mar 3.
- 112 Bergamaschi A, Pietroiusti A, Gianello G, Magrini A. Methodology of risk assessment by the occupational physician at the light of new legislative rules] *G Ital Med Lav Ergon*. 2008 Jul-Sep;30(3 Suppl):101-3.
- 113 Gloria-Bottini F, Magrini A, Bottini E The effect of genetic and seasonal factors on birth weight. *Early Hum Dev*. 2009 Mar 27. Epub ahead of print
- 114 Gloria-Bottini F, Magrini A, Amante A, Nicotra M, Bottini E. Haptoglobin phenotype and reproductive success in repeated spontaneous abortion. *Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol*. 2009 Apr 6. [Epub ahead of print]
- 115 Petrinca A.R., Pietroiusti A., Argentin G., Cicchetti R. Donia D., Gabrieli R., Vignoli I., Magrini A., Divizia M.: La nascita delle nanobiotecnologie: i nuovi nanomateriali, i potenziali applicativi, gli effetti tossici e le implicazioni per la Sanità Pubblica. In corso di stampa su *Igiene e Sanità Pubblica*.



## ALLEGATI

### ALTRE RECENTI PUBBLICAZIONI

1. Fontana C., Mastino A., Magrini A., Galante A., Favalli A. Confronto di sistemi immunoenzimatici con un saggio rapido nella diagnosi di *Helicobacter pylori*. Atti Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia – Baveno (VB) - 1997
2. Galante A., Bergamaschi A., Possati G., De Bonis M., La Penna E., Magrini A., et al. Correlazione tra infiammazione cronica ed infezione da *Helicobacter Pylori* e *Chlamydia Pneumoniae* nella cardiopatia ischemica. *Cardiologia* 1998;43(suppl3):183
3. Galante A., Bergamaschi A., Possati G., De Bonis M., La Penna E., Magrini A., et al. Valutazione dell'attività leucocitaria in un gruppo omogeneo di pazienti con angina stabile ed instabile. *Cardiologia* 1998;43(suppl3):42
4. Galante A., Bergamaschi A., Possati G., De Bonis M., La Penna E., Magrini A., et al. Valutazione dei parametri biumorali di infiammazione cronica in un gruppo omogeneo di pazienti con angina stabile ed instabile. *Cardiologia* 1998;43(suppl3):149
5. Galante A., Bergamaschi A., Possati G., De Bonis M., La Penna E., Magrini A., et al. Correlazione tra attività leucocitaria ed infezione da *Chlamydia Pneumoniae* o *Helicobacter Pylori* in un gruppo omogeneo di pazienti con cardiopatia ischemica. *Cardiologia* 1998;43(suppl3):183
6. Galante A., Bergamaschi A., Possati G., Magrini A., Favalli C., Mastino A. Confronto tra parametri di attività leucocitaria ed indici bio-umorali di infiammazione cronica in gruppi omogenei di pazienti con cardiopatia ischemica. In Atti del XCIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna. Pag 348. Bari 1998
7. Annovazzi G., Pannullo A., Magrini A., Filippi T., Puoti C. "Fattori di rischio e associazione con anticorpi anti-HBV in pazienti con epatite cronica C". *Prog. Med* 1993;49:73-75
8. Pannullo A., Annovazzi G., Filippi T., Magrini A., Puoti C. " Efficacia dell' acido ursodesossicolico nel trattamento delle epatiti croiche da HCV". *Prog. Med.* 49: 9-11
9. Patane' F., Ferri C., Perrone A., Bellini C., Magrini A., Puoti C. "Elevated levels of natriuretic hormones in patients with liver cirrhosis". *Hepatology* 1995, 22:4:pt2:473A
10. Patane' F., Ferri C., Perrone A., Bellini C., Magrini A., Puoti C. "Elevated levels of digoxin-like substance (DLS) in patients with liver cirrhosis". *Italian J Gastroenterology* 1995, 27:4: 224
11. Magrini A., Nicodemo S., Stati T., Puoti C. " Asymptomatic HCV-RNA carrier do not spread infection to their relatives". Atti: IX Triennial International Symposium on Viral Hepatitis and Liver Disease. pag. 178
12. Nicodemo S., Magrini A., Stati T., Puoti C. "Risk of alt flare-up in asymptomatic HCV-RNA carriers". Atti: IX Triennial International Symposium on Viral Hepatitis and Liver Disease. pag. 217
13. Stati T., Magrini A., Nicodemo S., Puoti C. "Prevalence of breakthrough during recombinant and lyphoblastoid interferon-alfa therapy in patients with chronic HCV hepatitis". Atti: IX Triennial International Symposium on Viral Hepatitis and Liver Disease. pag. 327
14. Magrini A., Stati T., Nicodemo S., Rossi P., Resta S., Puoti C. "Hospital prevalence of asymptomatic primary biliary cirrhosis a 4-year-study based on analysis of 4468 consecutive in-patients". Atti: International Falk Workshop - Vanishing bile duct syndrome - 1996 Spoleto Italy
15. Stati T., Magrini A., De Filippo MG., Vitale L., Puoti C. "Application of hepatobiliary scintigraphy to the study of chronic asymptomatic cholestasis". Atti: International Falk Workshop - Vanishing bile duct syndrome - 1996 Spoleto Italy
16. Magrini A., Stati T., Ventura L., Resta S., Rossi P., Puoti C. "Risk of ALT increase among asymptomatic HCV RNA carrier. A 30 month - follow up". *Hepatology* 1996 Abstract AASLD abstract: 1054
17. Stati T., Magrini A., Ventura L., Resta S., Rossi P., Puoti C. "Liver histology in HCV-RNA carriers with persistently normal ALT levels". *Hepatology* 1996; AASLD abstract: 1053

18. F. Patane', C. Ferri, C. Bellini, Magrini A C. Puoti. "Livelli plasmatici di endotelina - 1 e aldosterone in pazienti con epatite cronica attiva e cirrosi epatica ascitica e anascitica" Atti Societa' Italiana di Medicina Interna - Venezia 1996 - Atti.
19. F. Patane', C. Ferri, C. Bellini, Magrini A, C. Puoti. "Elevate concentrazioni di fattore natriuretico atriale in pazienti con cirrosi epatica" Atti Societa' Italiana di Medicina Interna - Venezia 1996 - Atti
20. Puoti C., Magrini A., Stati T., Montagnese F., Rossi P., Resta S. "Virological and histological states of HCV RNA carriers with persistently normal ALT levels" Annual Meeting of the AISF. 1997 Roma abstract book.
21. Sesti E., Scarinci S., Orazi D., Ciarrocchi V., Floris MT., Magrini A. "I rifiuti sanitari: normativa e modalita' di gestione" AMA - ANMDO - Ordine dei Medici di Roma 1997.
22. Puoti C., Magrini A., Stati T., Montagnese F., Rossi P., Resta S. "Virological and histological states of HCV RNA carriers with persistently normal ALT levels" Ital J Gastroenterol Hepatol 1997;29: 88-89
23. Puoti C., Magrini A., Stati T., Rossi P., Resta A. "Il portatore asintomatico dell'HCV: epidemiologia e follow-up" Atti del Workshop: Il portatore asintomatico dell'HCV. Roma 2.06.1996.
24. Stati T., Magrini A., Montagnese F., Resta S., Rossi P., Puoti C. "Liver histology in HCV-RNA carriers with persistently normal or abnormal serum ALT levels". J.Hepatology 1997;suppl 1:26:222
25. Magrini A., Stati T., Montagnese F., Resta S., Rossi P., Puoti C. "HCV genotype distribution among patients with chronic liver disease and persistently normal or abnormal ALT levels." J.Hepatology 1997;suppl 1:26:217
26. Bergamaschi A., Magrini A., Presto M., Ripanucci G., Sacco A.: Caratterizzazione delle polveri sedimentate quale indicatore di "Indoor Air Quality" in ambienti di lavoro e di ufficio. Atti del XV Convegno sulla patologia da Tossici Ambientali ed occupazionali, Sesto Fiorentino. 1998; pag. 181-187.
27. Magrini A., Papadia C., Iannaccone U., Sacco A., Bergamaschi A. Studio epidemiologico sulla malattia diabetica in una popolazione di giovani lavoratori. In Atti del XCIX Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Medicina Interna. Pag 348. Bari 1998
28. A. Sacco, A. Magrini, C. Papadia, M. Barbato, A. Bergamaschi: Screening dell'anti HCV su una popolazione di operatori sanitari: il problema del portatore asintomatico. Folia Medica. 1998; 69 (3): 1045-49..
29. C. Fanelli, R. Bentivenga, E. Fattorini, A. Magrini, A. Sacco, A. Bergamaschi: Il Questionario di H. Yoshitake e la misura dell'affaticamento psico-fisico sul lavoro. Folia Medica. 1998; 69(2): 1123-26.
30. Sacco A., Magrini A., Barbato M., Presto M. Analisi delle diverse cause di ricorso alla visita medica straordinaria in diverse popolazioni di lavoratori. In Atti del 61 Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale. Chianciano Terme 1998.
31. Magrini A., Bergamaschi A.: L'utilizzo di markers di infezioni batteriche croniche (Helicobacter Pylori e Clamydia pneumoniae) quale possibile indicatore di rischio occupazionale. Folia Medica. 1998; 69 (2): 747-751
32. Magrini A., Presto M., Papadia C., Iannaccone U. Epidemiologia della malattia diabetica in una popolazione di giovani lavoratori. In Atti del 61 Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale. Chianciano Terme 1998.
33. Magrini A., Presto M., Magrini A., Sanna S. Studio della funzione epatica e renale in un gruppo di lavoratori professionalmente esposti a gas anestetici. In Atti del 61 Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale. Chianciano Terme 1998.
34. Magrini A., Presto M., Barbato M., Papadia C. Indicatori di rischio per l'apparato cardiovascolare in una popolazione di giovani lavoratori del settore delle telecomunicazioni. In Atti del 61 Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale. Chianciano Terme 1998.
35. Barbato M., Presto M., Magrini A., Ruscio V. Disturbi muscolo scheletrici negli addetti al trasporto pubblico urbano. In Atti del 61 Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale. Chianciano Terme 1998.

36. Magrini A, Barbato M., Papadia C., Sanna S. Valutazione negli esposti a rumore dell'efficacia delle misure di preventive adottate a seguito del D.Lgs. 277/91 nel settore della produzione del cemento. In Atti del 61 Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale. Chianciano Terme 1998.
37. Sacco A., Magrini A, Presto M., Barbato M. Percezione del rischio professionale in allievi infermieri. In Atti del 61 Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina del Lavoro e Igiene Industriale. Chianciano Terme 1998.
38. Presto M., Sanna S., Magrini A., Bergamaschi A.: Iter diagnostico e idoneità al lavoro in altezza: studio su una popolazione di tecnici addetti alla rete in una azienda di telecomunicazione. Folia Medica. 1998; 69 (3): 1181-88.
39. Magrini A., Papadia C., Giglietta A., Bergamaschi A.: Parametri neuroendocrini ed immunologici in esposti a fattori di rischio ambientali. Influenza dell'esposizione ad emissioni elettromagnetiche (nella banda della telefonia mobile) sulla funzione ipofiso-tiroidea. Atti del XVI convegno sulla Patologia da tossici ambientali ed occupazionali, Torino. 1999; pag. 165-170.
40. Bergamaschi A., Magrini A., Ales G., Coppeta L. Frequency of allergic diseases in a group of university employees. 26Th International Congress on Occupational Health - ICOH 2000 Singapore. 2000; pag. 472.
41. Magrini A., Giuva P., Petrella L., Coppeta L., Ales G., Bergamaschi A.: Indagini fonometriche condotte su cuffie monoaurali in dotazione ad operatori di call center. XXVIII Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Acustica, Trani, 10-13 giugno 2000, pag, 219-222.
42. Carta S, Bergamaschi A, Mariotti S, Magrini A, Fini M, Benedetti I, Pietroiusti A, Galante A. Ricerca dell'antigene fecale nella diagnosi di infezione da *Helicobacter pylori* nel follow-up post eradicazione. Atti 100° Congr Naz Soc It Med Int 1999 ;439.
43. Pietroiusti A, Fini M, Galante A, Gomez MJ, Bergamaschi A, Magrini A, Frascà F. Infezioni con ceppi virulenti di *Helicobacter pylori* e lesioni gastroduodenali : una associazione non confermata. Atti 100° Congr Naz Soc It Med Int 1999 ;102.
44. Galetta P, Benedetti I, Carta S, Fini M, Galante A, Pietroiusti A, Magrini A, Bergamaschi A. Incremento della prevalenza di infezione da *Helicobacter pylori* con l'età : un fenomeno di coorte o un'acquisizione continua ? Atti 100° Congr Naz Soc It Med Int 1999 ;458
45. Magrini A., Ripanucci G., Giglietta A., Coppeta A., Coccia C., Bergamaschi A.: La valutazione dell'esposizione personale quotidiana a rumore disturbante negli operatori di call center: una proposta operativa. XXVIII Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Acustica, Trani, 10-13 giugno 2000, pag. 223-226.
46. Iannaccone U., Magrini A., Barbato M., Ales G., Coccia C., Bergamaschi A.: Risultati di una indagine sulla percezione dell'ambiente di lavoro di una vasta popolazione di addetti a call center. XXVIII Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Acustica, Trani, 10-13 giugno 2000 pag. 227-229.
47. Valensise H., Vasapollo B., Novelli G.P., Piredda A, Larciprete G., Magrini A., Bergamaschi A., Galante A. and Arduini D.: Integrated evaluation of maternal cardiac function and uterine artery color doppler in pregnancy. Atti del 5° world congress of perinatal medicine – "the perinatal medicine of new millenium", Barcellona, Spagna. 2001;. Pag. 145-151.
48. Bergamaschi A., Gillet V., Magrini A., Iannaccone U. : Impact enviromental lie a l'utilisation de dechets menagers et industriels dans les fours de cimenteries. 26° Congrès National de Medecine du Travail. Lille. 2000 ; pag. 110.
49. Iannaccone A., Magrini A., Gillet V., Bergamaschi A. Prevalence des pathologies allergiques chez un groupe d'employes universitaires. 26° Congrès National de Medecine du Travail. Lille. 2000 ; pag. 147.
50. Magrini A., Iannaccone U., Gillet V., Bergamaschi A. Prevalence des manifestations allergiques chez un groupe de chercheurs exposes au naphthalene. 26° Congrès National de Medecine du Travail. Lille. 2000; pag. 162.
51. Magrini A., Ghibelli L., Bergamaschi A.: Occupational exposure to non ionizing radiation represents an increasing risk factor, towards which there is still uncertainty regarding possible adverse health effects. Atti del " XVIII national meeting of the italian cytometry society", 2001; 27.
52. Bergamaschi A., Magrini A., Ales G. Cortisol and melatonin as useful indicators of mental fatigue after working at a VDU. Int. J. Im. and Pharm. 2002; 15;2:38.
53. Bergamaschi A. Magrini A., Ales G. Thyroid dysfunction and occupational stress. Int. J. Im. and Pharm. 2002;15;2:39.

54. Pietroiusti A., Brusa L., Fontana C., Bergamaschi A., Favalli C., Magrini A. et al H pilory eradication improves L-dopa absorption in patients with Parkinson's disease. *Gastroenterology* 2002;122;4; a588.
55. Pietroiusti A., Topa S., Luzzi I., Bergamaschi A., Magrini A., Galante A. Resistance to peptic ulcer disease in Cag A - H. pilory infected subjects is associated with genes polymorphisms. *Gastroenterology* 2002;122;4;a425.
56. Pietroiusti A., Fontana C., Facalli C., Magrini A., Bergamaschi A. New molecular mechanisms of resistance of Helicobacter pilori to clarithromicin. *GUT* 2002; 51;a3; 1.11.
57. Pietroiusti A., Fontana C., Facalli C., Magrini A., Bergamaschi A., Galante A. Molecular mechanisms of Helicobacter pilori resistance to metronidazole. *GUT* 2002; 51;a4; 1.16.
58. Pietroiusti A., Topa S., Gomez MJ., Magrini A., Bergamaschi A., Galante A. I polimorfismi del gene dell'IL-1 influenzano la suscettibilità all'ulcera peptica nei pazienti con infezione da H. Pylori. *Annali di Medicina Interna. Atti del 103° Congresso Della Società Italiana di Medicina Interna.* 2002.
59. Pietroiusti A., Bruna L., Fontana C., Stazione P., Magrini A., Bergamaschi A., Galante A. L'Helicobacter pylori interferisce con l'assorbimento della L-dopa nei pazienti con morbo di parkinson. *Annali di Medicina Interna. Atti del 103° Congresso Della Società Italiana di Medicina Interna.* 2002.
60. Ghibelli L., Teodori L., Cerella C., Accorsi A., Magrini A., Bergamaschi A. Ruolo epigenetico dell'esposizione a campi elettromagnetici nella promozione tumorale: messa a punto di modelli sperimentali. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 277
61. Somma G., Magrini A., Bergamaschi A. Ipoacusia da rumore: nuovi approcci preventivi. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 275-276
62. Marino G., Rori B., Pucci B., Gilet V., Iannaccone A., Magrini A. Formazione degli addetti al pronto soccorso. Note interpretative sull'art.3 comma 2 del nuovo decreto. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 469
63. Pagliari E., Santacroce E., Trento L., Iannaccone U., Magrini A. Rischio occupazionale da bioterrorismo. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 470
64. Giammattei R., Bonomo S., Pastorell F., Ricciardi Tenore G. Magrini A. AIDV: prevalenza dei disturbi astenopecici in addetti al call center. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 471-472
65. Giammattei R., Pastorell F., Ricciardi Tenore G. Magrini A. Studio del disagio ambientale in un call center. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 473-474
66. Sed B., Murri L., De Pietro MT., De Luca G., Francia A., Magrini A. Legge 14/2003 modifiche all'art.55 del D.lgs 626/94. Dispositivi speciali di correzione, note interpretative. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 475
67. Pucci B., Primavera A., Sed B., Macchiaroli S., Magrini A. Andamento degli infortuni sul lavoro in un distretto ASL, ipotesi di prevenzione e ruolo del medico competente nella sicurezza. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 476
68. Romeo E., Coppeta L., Murri L., Skossyeva S., Magrini A. Funzionalità respiratoria in soggetti esposti a polvere di cemento. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 477
69. Bergamaschi A., Magrini A. Intossicazione da Cadmio. *Medicina del Lavoro a cura di Dilio Casula Ales G., Imperatore A., Murri L., Perrone S., Magrini A.* Analisi della radioattività naturale dovuta al gas radon presente negli ambienti sotterranei della metropolitana di Roma. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 478
70. Coppeta L., Marchetti MR., Rori B., Primavera A., Magrini A. Differenti criteri classificativi nell'individuazione di deficit ventilatori di tipo ostruttivo. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 479-480
71. Romeo E., Coppeta L., Marchetti MR., D'Orazio G., Magrini A. Tecnica oscillometrica e funzionalità polmonare. *G Ital Med Lav Erg* 2003;25:3 suppl. 481. Monduzzi Editore – 2003
72. Mazzolini S., Marino G., Magrini A., Romeo E., Bergamaschi A. Un caso di sindrome di Guillain-Barrè in un laboratorio di immuno-infettivologia: diagnosi e giudizio di idoneità. *Atti del Congresso Nazionale ANMLP "Le idoneità difficili" Abano terme (PD).* 2002; pag. 115
73. Marino G., Magrini A., Mazzolini A., Bergamaschi A. Un caso clinico di sclerosi multipla: diagnosi e giudizio d'idoneità. *Atti del Congresso Nazionale ANMLP "Le idoneità difficili" Abano terme (PD).* 2002; pag. 128.

74. Magrini A., Marino G., Coppeta L., Bergamaschi A. Due casi clinici di "Tetralogia di Fallot": diagnosi e giudizio d'idoneità. Atti del Congresso Nazionale ANMLP "Le idoneità difficili" Abano terme (PD). 2002; pag. 127.
75. Pietroiusti A., Topa S., Luzzi I., Bergamaschi A., Magrini A., Galante A., Gomez M.J., H. Piloni duodenal colonization in patients with nonulcer dyspepsia is strongly associated with subsequent development of duodenal ulcer Congresso American Gastroenterological Association 2003.
76. M. Bottini, Magrini A., N. Bottini, T. Mustelin, S. Bellucci, A. Bergamaschi Citotossicità di nanotubi di carbonio a parete multipla ossidati. G. Ital. Med. Lav. Erg. (2005) Submitted

## ALLEGATI

### CAPITOLI DI LIBRO

Bergamaschi A., Magrini A. Intossicazione da Cadmio. Medicina del Lavoro a cura di Dulio Casula. Monduzzi Editore – 2003