

Figura 4 - Prevalenza della perdita uditiva nelle varie popolazioni

Il progetto MarcoPolo2010 ha sottoposto circa 500 persone, sia donne che uomini, a test audiometrici e da questo campionamento si è riscontrato che in Asia centrale la percentuale di persone affette da presbiacusia è minore alle popolazioni del Caucaso e del Tajikistan.

In generale non si sono comunque riscontrate differenze significative rispetto ai dati internazionali. Un primo dato sulla distribuzione della perdita uditiva nazione per nazione è riportata nelle Figura 4.

Dividendo poi la popolazione sulla base dell'età, com'era da aspettarsi le persone anziane sono più affette dei giovani (35,8% nelle regioni caucasiche, 15,1% in Asia centrale e il 32,1% in Tajikistan).

In conclusione, i dati preliminari sinora elaborati dimostrano la peculiarità e l'interesse di queste popolazioni. Una volta terminate le analisi genetiche, attualmente in corso, si potrà procedere all'analisi definitiva dei dati fornendo un contributo essenziale di conoscenza sulle componente genetica, le capacità sensoriali e lo stato di salute di comunità e paesi delle quali spesso la comunità scientifica internazionale conosce poco o nulla.

*MarcoPolo2010 è stato ideato e realizzato da: IRCCS Burlo Garofalo, Sissa Medialab e Fondazione Terra Madre, in collaborazione con Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, AREA Science Park, Dipartimento di Scienze della Riproduzione e dello Sviluppo dell'Università di Trieste.*  
[www.marcopolo2010.it](http://www.marcopolo2010.it)

Messaggio pubblicitario

## FORMAZIONE Universitaria On-Line

Iscrizioni aperte tutto l'anno

### I MASTERS

**Masters Internazionali di I e II livello in Nutrizione e Dietetica**

Con il patrocinio del *Ministero della Salute*

**Master di I livello in Nutrizione e Dietetica Vegetariana**

Con il patrocinio di  **Fondazione Umberto Veronesi**  
PER IL PROGRESSO DELLE SCIENZE

**Master di I livello in Bioetica per la Sperimentazione Clinica e per i Comitati Etici**

### I CORSI

Corso di Perfezionamento in "Esperto nell'Elaborazione di Diete"

Corso di Perfezionamento in "Nutrizione in Condizioni Fisiologiche"

**INFO** 071 2204108  
071 2204160  
339 3982164

[univpm@funiber.org](mailto:univpm@funiber.org)  
[www.funiber.it](http://www.funiber.it)

Gli iscritti ai Masters sono esonerati dall'obbligo E.C.M. ai sensi della Circ. Min. Salute n. 448 del 5 marzo 2002 (G.U. n. 110 del 13 maggio 2002)

Dipartimento di Biochimica,  
Biologia e Genetica  
Università Politecnica delle Marche  
Via Brecce Bianche - 60131 Ancona



**1° Ateneo in Italia**  
LA REPUBBLICA GIORDA GENNAIO 2006  
Università  
Politecnica delle Marche

**FUNIBER**  
FONDAZIONE UNIVERSITARIA ITALOAMERICANA



- 44) Onofri S, Zucconi L: Funghi e metalli pesanti: bioindicazione, bioaccumulo e biorisanamento. Atti del Workshop "Biomonitoraggio della qualità dell'aria sul territorio nazionale". ANPA, Serie Atti 2/1999, Roma, 1999, p.155-170.
- 45) Cenci R.M., Sena F (Eds.), Elementi chimici nei funghi superiori. I funghi di riferimento come strumento di lavoro per la bioindicazione e la biodiversità. Eureport 24415IT, 2010.
- 46) Cocchi L, Vescovi L & Petrini O: Il "fungo di riferimento": un nuovo strumento nella ricerca micologica. "Pagine di Micologia", 2006, n. 25, p. 51-66.
- 47) Cocchi L: Radioattività e metalli pesanti, gli elementi chimici nei funghi superiori. In P Follesa: Manuale tecnico-pratico per indagini su campioni fungini. Campioni ufficiali e non ufficiali. Intossicazione da funghi. Associazione Micologica Bresadola-Fondazione Centro Studi Micologici, Trento-Vicenza, 2009.
- 48) Petrini O, Cocchi L, Vescovi L, Petrini L: Chemical elements in mushrooms: their potential taxonomic significance. "Mycological Progress", 2009, n. 8 (3), p.171-180.
- 49) Rousseau JVD, Sylvia DM, Fox AJ: Contribution of ectomycorrhizae to the potential nutrient-absorbing surface of pine. "New Phytologist", 1994, n.128, p.639-644.
- 50) Tyler G, Balsberg Pahlsson AM, Bengtsson G, Bååth E, Tranvik L: Heavy metal ecology of terrestrial plants, microorganism and invertebrates. A review. "Water, Air, and Soil Pollution", 1989, n.47, p.189-215.
- 51) Wright SF, Upadhyaya A: Extraction of an abundant and unusual protein from soil and comparison with hyphal protein from arbuscular mycorrhizal fungi. "Soil Science", 1996, n.161, p. 575-586.
- 52) Rillig MC, Hernandez GY, Newton PCD: Arbuscular mycorrhizae respond to elevated atmospheric CO<sub>2</sub> after long-term exposure: evidence from a CO<sub>2</sub> spring in New Zealand supports the resource-balance model. "Ecology Letters" 3, 2000, p. 475-478.
- 53) Bedini S, Avio L, Argese E, Giovannetti M: Effects of long-term land use on arbuscular mycorrhizal fungi and glomalin-related soil protein. "Agriculture Ecosystems and Environment", 2007, n.120, p. 463-466.
- 54) Bedini S, Pellegrino E, Avio L, Pellegrini S, Bazzoffi P, Argese E, Giovannetti M: Changes in soil aggregation and glomalin-related soil protein content as affected by the arbuscular mycorrhizal fungal species *Glomus mosseae* and *Glomus intraradices*. "Soil Biology and Biochemistry", 2009, n.41, p. 1491-1496.
- 55) Brookes PC: The use of microbial parameters in monitoring soil pollution by heavy metal. "Biology and Fertility of Soils", 1994, n. 19, p. 143-149.
- 56) ISPRA: Indicatori di Biodiversità per la sostenibilità in Agricoltura. Linee guida, strumenti e metodi per la valutazione della qualità degli agroecosistemi. ISPRA, Roma, Manuali e Linee Guida 47/2008, 2009.
- 57) Benedetti A, Gianfreda C: Metodi di analisi biochimica del suolo. Franco Angeli Ed., 2004.

Messaggio pubblicitario

# FORMAZIONE Universitaria On-Line

Iscrizioni aperte tutto l'anno

## I MASTERS



**Masters Internazionali di I e II livello in Nutrizione e Dietetica**

Con il patrocinio del *Ministero della Salute*



**Master di I livello in Nutrizione e Dietetica Vegetariana**

Con il patrocinio di  **Fondazione Umberto Veronesi**  
PER IL PROGRESSO DELLE SCIENZE



**Master di I livello in Bioetica per la Sperimentazione Clinica e per i Comitati Etici**

## I CORSI

Corso di Perfezionamento in "Esperto nell'Elaborazione di Diete"

Corso di Perfezionamento in "Nutrizione in Condizioni Fisiologiche"

**INFO** 071 2204108  
071 2204160  
339 3982164

univpm@funiber.org  
www.funiber.it

Gli iscritti ai Masters sono esonerati dall'obbligo E.C.M. ai sensi della Circ. Min. Salute n. 448 del 5 marzo 2002 (G.U. n. 110 del 13 maggio 2002)

Dipartimento di Biochimica,  
Biologia e Genetica  
Università Politecnica delle Marche  
Via Birece Bianche - 60131 Ancona



**1° Ateneo in Italia**  
LA REPUBBLICA GUIDA 2008  
Università  
Politecnica delle Marche

**FUNIBER**  
FONDAZIONE UNIVERSITARIA BIOCIBETICA




 Sfoglia  
GRATIS il  
MAGAZINE

**MASTER IN DESIGN**  
POLITECNICO DI MILANO  
Organizzati da POLI.DESIGN

UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE


**FUNIBER**  
FONDAZIONE UNIVERSITARIA IBEROAMERICANA
Elenco Master di: **Università Politecnica delle Marche**

1	Master in Alimentazione e Dietetica Vegetariana		M 1
2	Master in Bioetica per le Sperimentazioni Cliniche e i Comitati Etici		M 1
3	Master Internazionale di I Livello in Nutrizione e Dietetica		M 1
4	Master Internazionale di II Livello in Nutrizione e Dietetica		M 2
5	Corso di Perfezionamento in Esperto nell'elaborazione di Diete		CA
6	Corso di Perfezionamento in Nutrizione in Condizioni Fisiologiche		CA

### Profilo della Scuola

Ancona, quale sede universitaria, è una realtà relativamente recente, frutto di un lungo processo di realizzazione di aspirazioni e motivazioni culturali, sociali, economiche e storiche. In data 18 gennaio 2003 l'Università degli Studi di Ancona ha cambiato denominazione in "Università Politecnica delle Marche".

Nell'anno 2005, l'**Università Politecnica delle Marche** (UnivPM) e la **Fondazione Universitaria Iberoamericana** (Funiber) hanno sottoscritto un accordo di collaborazione teso a sviluppare una nuova offerta formativa di master e corsi post-laurea nella modalità on-line.

I Master e i Corsi di Perfezionamento si avvalgono del supporto pedagogico basato sull'uso delle nuove tecnologie: il Campus Virtuale. Con tale strumento innovatore per la docenza e l'apprendimento, lo studente potrà realizzare e complementare gli studi intrapresi con il materiale ricevuto al proprio domicilio, collegandosi, quando lo ritiene necessario, al portale Internet dei master e dei corsi. Ad ogni alunno è assegnato un tutor al quale lo studente si può rivolgere per risolvere i dubbi che possano sorgere durante la realizzazione del Corso.

L'accordo stipulato tra **UnivPM** e **Funiber** permette inoltre un più rapido riconoscimento internazionale di tutti i master on-line conseguiti presso l'ateneo marchigiano quando ci si rivolge alle Università facenti parte del network Funiber. I nostri master hanno la propria sede didattica presso il Dipartimento di Biochimica, che raccoglie competenze interdisciplinari con una notevole produzione scientifica di livello internazionale nell'ambito della Biochimica generale, Biochimica medica, Biologia cellulare, Biologia Molecolare, Citogenetica, Genetica Molecolare, Ecotossicologia, Fisiologia, Scienza dell'alimentazione. Gli iscritti ai Master sono esonerati dall'obbligo E.C.M. ai sensi della Circ. Min. Salute n. 448 del 5 marzo.

cerca **master**




Promuovi il tuo Master

La Mia Lista (0)

Elenco Scuole

### MASTER ALL'ESTERO

- Master in Austria
- Master in Bosnia-Erzegovina
- Master in Croazia
- Master in Francia
- Master in Germania
- Master in Inghilterra
- Master in Serbia
- Master in Spagna
- Master in Svizzera

Thanks to...




 eventi per laureati su  
carriera e formazione

[eventi.mercurius.it](http://eventi.mercurius.it)

### ALTRE RISORSE

#### Lavoro per LAUREATI

- Imprese che assumono
- Video aziendali
- Magazine online
- Professioni e Carriere
- Career Help

### ALTRI ORDINAMENTI

- Master per CATEGORIA

### Professioni e Carriere


 Professione  
Key Account

 Durata: 02:19  
240 Views

 Contribuisci video per laureati in  
cerca di opportunità professionali



 IL PRIMO MENSILE DI  
ORIENTAMENTO PROFESSIONALE  
PER LAUREATI

### MAILING LIST

 Liste disponibili per  
LAUREATI

Tecnica/Produzione

Commerciale/Marketing

Personale/Org.ne

Amministr./Finanza

Legale

Informatica/ICT

Acquisti

Altre Funzioni

Master post-laurea

**ISCRIVITI**
**Il lavoro che stai**

Sfogliala GRATIS il MAGAZINE



WEEKEND TUTTI AL MASTER



UNIVERSITÀ CARLO CATTANEO  
LIUC  
CONFINDUSTRIA Piccola Industria

GRANDI IMPRENDITORI IN PICCOLE IMPRESE

Master in Management della Piccola e Media Impresa MA.P.I.

ISCRIZIONI APERTE

VIDEO non presenti

EVENTI non presenti



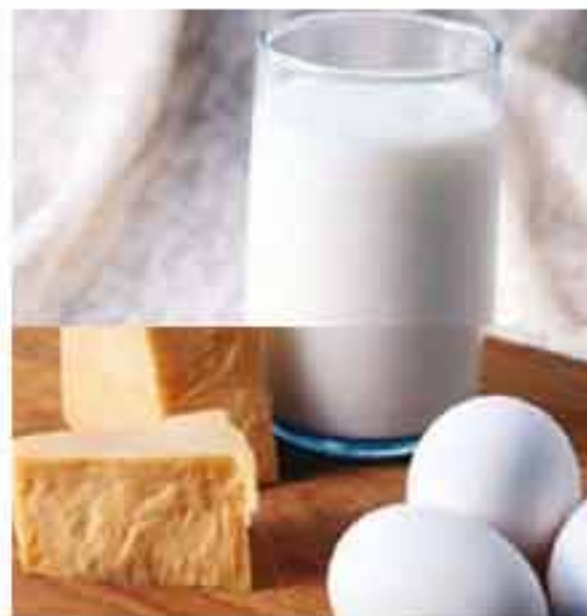
CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN NUTRIZIONE IN CONDIZIONI FISIologiche

Corso di Perfezionamento

Il Master

Il **Corso** si propone i seguenti obiettivi: Fornire strumenti conoscitivi ed operativi che consentano di programmare ed elaborare diete nelle diverse tappe della vita in condizioni fisiologiche. Alla fine del **corso** i partecipanti saranno in grado di:

- valutare lo stato nutrizionale di un soggetto/paziente in condizioni fisiologiche nel **corso** della vita;
- informare il soggetto paziente sulle corrette abitudini alimentari per un'alimentazione corretta durante il **corso** della vita;
- utilizzare le Tabelle di Composizione degli Alimenti; elaborare diete anche con l'ausilio di supporti informatici.



Struttura Didattica

Il **corso** non prevede alcuna presenza presso la sede ed è totalmente on-line. Al termine del **Corso** verrà rilasciato un Attestato di Partecipazione, previa la verifica della presenza alle attività del Campus Virtuale per un congruo numero di ore, lo svolgimento e il superamento delle prove in itinere.

- Modulo 1: Biochimica nutrizionale (I parte).
- Modulo 2: Biochimica nutrizionale (II parte).
- Modulo 3: Alimentazione e nutrizione nel **corso** della vita - Studio dell'accrescimento e dei meccanismi di regolazione dal feto all'età adulta: nella gravidanza, infanzia ed accrescimento. Nell'invecchiamento.
- Modulo 4: Tavola di composizione degli alimenti. Elaborazione di diete.
- Modulo 5: Valutazione dello stato nutrizionale.

Requisiti d'ammissione

L'iscrizione al **Corso** di Perfezionamento, esente da debiti formativi, è concessa:

- ai possessori di una **laurea** triennale (o diploma universitario equipollente) o **specialistica**.
- ai cittadini stranieri in possesso di un titolo di studio universitario ed ottenuto all'estero previa applicazione della normativa vigente.
- a tutti coloro che, in possesso dei requisiti di legge, per la loro professione o il proprio interesse desiderino perfezionarsi nell'ambito dell'alimentazione.

Chi Contattare

Università Politecnica delle Marche  
Dipartimento di Biochimica, Biologia e Genetica - Facoltà di Medicina  
Via Breccie Bianche - Monte Dago. 60131 Ancona  
Tel.: (+39) 071.2204160

E-mail: [univpm@funiber.org](mailto:univpm@funiber.org)

Richiedi maggiori informazioni

cerca master

Search input fields with icons for search, save, and refresh.

Promuovi il tuo Master

La Mia Lista (0)

Elenco Scuole

24ORE BUSINESS SCHOOL Milano

1° MASTER LUXURY & FASHION MANAGEMENT MILANO, dal 23 MAGGIO 2011 6 mesi di aula e 4 di stage

ENTRA DA PROTAGONISTA NEI SETTORI DELL'ECCELLENZA

GRUPPO 24ORE

IL PRIMO MENSILE DI Magazine MERURIUS

MASTER SIMILI

- **Il Sole 24 Ore**
  - Master in Health Care Management
- **Fondazione ISTUD**
  - Programma Scienziati in Azienda
- **SDA Bocconi**
  - Master of International Health Care Management Economics and Policy (MIHMEP)
  - Master in Management per la Sanità (MiMS)
- **Accademia di Comunicazione**
  - Master in Health Care Communication
- **Università di Pisa - Formazione Avanzata Economia**
  - Master in Management delle Aziende Sanitarie
- **LUMSA**
  - Master in Analisi e Modificazione del Comportamento nei contesti Scolastici, Educativi e Riabilitativi
  - Master in Psicodiagnostica e Valutazione Psicologica
  - Master in Scienze Forensi e Investigative
  - Master in Neuropsicologia e Neuroscienze cliniche
  - Master in Bioetica e Diritti Umani

ALTRE RICERCHE

Cerca nella regione:

- Marche

Cerca in provincia di:

- Ancona

SOTTOCATEGORIE

Master in...

- Farmacia
- Medicina
- Chimico Farmaceutico
- Scienze

MASTER ALL'ESTERO

- Master in Austria
- Master in Bosnia-Erzegovina
- Master in Croazia
- Master in Francia
- Master in Germania
- Master in Inghilterra
- Master in Serbia
- Master in Spagna
- Master in Svizzera

Thanks to...



Eventi mercurius

eventi per laureati su carriera e formazione

[eventi.mercurius.it](http://eventi.mercurius.it)

ALTRE RISORSE

Lavoro per LAUREATI

- Imprese che assumono
- Video aziendali
- Magazine online
- Professioni e Carriere
- Career Help

Sfoglia  
GRATIS il  
MAGAZINE

 Weekend  
**MBA**  
Part Time

**GRANDI IMPRENDITORI  
IN PICCOLE IMPRESE**

 Master in Management  
della Piccola e Media Impresa  
MA.P.I.

ISCRIZIONI APERTE

 VIDEO non presenti

 EVENTI non presenti

**FUNIBER**  
FEDERAZIONE UNIVERSITÀ BIOTECNICHE

**MASTER IN BIOETICA PER LE  
SPERIMENTAZIONI CLINICHE E I  
COMITATI ETICI**

Master universitario di I livello

**Il Master**

Il **Master** ha lo scopo di fornire le conoscenze per un'adeguata comprensione dei maggiori temi attualmente dibattuti in Bioetica e delle normative italiana e internazionale, vigenti o in discussione, oltre all'obiettivo di sviluppare la capacità d'integrazione delle diverse discipline coinvolte e il livello della riflessione teorica con quello dell'applicazione pratica.



Le competenze acquisite consentiranno di affrontare la **progettazione** e l'esecuzione di studi pre-clinici e clinici; di partecipare con competenza ai Comitati di Bioetica e di sostenere funzioni di responsabilità in organizzazioni che operano in questo settore.

**Struttura Didattica**

Il **Master** è strutturato in **16 moduli**, in una Tesi Finale del **Master** e nel superamento delle prove del campus virtuale per un totale di **60 CFU**. A sua volta ogni modulo è suddiviso in temi che organizzano la documentazione in una forma chiara e concreta. I moduli daranno luogo all'acquisizione di 33 CFU, il superamento delle prove in itinere nel campus virtuale 5 CFU, l'esame presenziale 6 CFU, la Tesi Finale 16 CFU.

- Modulo 1: La recente disciplina della Bioetica - CFU 1
- Modulo 2: La sperimentazione "con" l'uomo - CFU 4
- Modulo 3: I Comitati di Bioetica - CFU 4
- Modulo 4: Le Fasi della sperimentazione farmacologia - CFU 3
- Modulo 5: Le Good Clinical Practice - CFU 1
- Modulo 6: La sperimentazione animale - CFU 2
- Modulo 7: Aspetti Biostatistici di valutazione critica di una ricerca - CFU 3
- Modulo 8: Farmacovigilanza e Bioetica - CFU 1
- Modulo 9: La sperimentazione in Medicina Generale e in Pediatria - CFU 4
- Modulo 10: La sperimentazione in soggetti vulnerabili - CFU 1
- Modulo 11: Le indagini cliniche con dispositivi medici - CFU 1
- Modulo 12: Le problematiche assicurative nella sperimentazione clinica - CFU 1
- Modulo 13: Il ruolo dell'infermiere nel Comitato di Bioetica - CFU 1
- Modulo 14: Ruolo e funzioni della Segreteria Tecnico-Scientifica del Comitato di Bioetica - CFU 4
- Modulo 15: L'Autorità Regolatoria Italiana: l'AIFA - CFU 1
- Modulo 16: Utilizzo di database e Internet nella ricerca di informazioni bio-mediche - CFU 1

**Requisiti d'ammissione**

L'iscrizione al **Master** di I livello, esente da debiti formativi, è concessa:

- ai possessori delle Lauree triennali (o diploma universitario equipollente) dell'area Scientifica e Sanitaria,
- ai cittadini stranieri in possesso di un titolo corrispondente a quelli indicati ed ottenuto all'estero previa applicazione della normativa vigente.
- l'iscrizione è consentita, su richiesta degli interessati, ai possessori di quelle lauree che il Comitato Ordinatore consideri attinenti.
- a tutti coloro che, in possesso dei requisiti di legge, per la loro professione o il proprio interesse desiderino specializzarsi nell'ambito dell'alimentazione.

**Chi Contattare**

**Università Politecnica delle Marche**  
Dipartimento di Biochimica, Biologia e Genetica - Facoltà di Medicina  
Via Brezze Bianche - Monte Dago. 60131 Ancona  
Tel.: (+39) 071.2204160

 E-mail: [univpm@funiber.org](mailto:univpm@funiber.org)

Richiedi maggiori informazioni

 cerca **master**
  
  


Promuovi il tuo Master

La Mia Lista (0)

Elenco Scuole

**24ORE BUSINESS SCHOOL**  
Milano

**1° MASTER  
LUXURY &  
FASHION  
MANAGEMENT**  
MILANO,  
dal 23 MAGGIO 2011  
6 mesi di aula e 4 di stage

ENTRA DA PROTAGONISTA  
NEI SETTORI DELL'ECCELLENZA

**GRUPPO 24ORE**


**MASTER SIMILI**

- **Università Ca' Foscari Venezia**
  - Master in Scienza e Tecniche della Prevenzione e della Sicurezza
- **LIUC - Università Carlo Cattaneo**
  - Master in Diritto delle Biotecnologie
- **Politecnico di Torino**
  - Master in Optical Communications and Photonic Technologies
- **Università Cattolica del Sacro Cuore**
  - Master in Organizzazione e Gestione delle Aziende e dei Servizi Sanitari
- **LUMSA**
  - Master in Analisi e Modificazione del Comportamento nei contesti Scolastici, Educativi e Riabilitativi
- **Make it so Formazione e Consulenza**
  - Master in Comunicazione Scientifica
- **LUMSA**
  - Master in Psicodiagnostica e Valutazione Psicologica
  - Master in Scienze Forensi e Investigative
- **Università Cattolica del Sacro Cuore**
  - Master in Management delle Imprese Biomediche e Biotecnologiche
- **Luiss Business School - Divisione di Luiss Guido Carli**
  - Executive Wellness Management

**ALTRE RICERCHE**

Cerca nella regione:

- Marche

Cerca in provincia di:

- Ancona

**SOTTOCATEGORIE**

Master in...

- Farmacia
- Medicina
- Chimico Farmaceutico
- Scienze

**MASTER ALL'ESTERO**

- Master in Austria
- Master in Bosnia-Erzegovina
- Master in Croazia
- Master in Francia
- Master in Germania
- Master in Inghilterra
- Master in Serbia
- Master in Spagna
- Master in Svizzera

Thanks to...



**Eventi**  
mercurius

eventi per laureati su  
carriera e formazione

[eventi.mercurius.it](http://eventi.mercurius.it) >>>

**ALTRE RISORSE**

Lavoro per LAUREATI

- Imprese che assumono
- Video aziendali
- Magazine online
- Professioni e Carriere
- Career Help

**ALTRI ORDINAMENTI**

- Master per CATEGORIA
- Master per REGIONI