



Tel. 0874/870256 - Fax 0874/870979  
e-mail: [didattica@medicinabiointegrata.it](mailto:didattica@medicinabiointegrata.it)



**IMeB**

Istituto di Medicina Biointegrata

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA IMeB - LOMBARDIA**

Giuseppe Calderone

tel. 348 2711419

email: [beppecalderone@libero.it](mailto:beppecalderone@libero.it)

Marco Vittorio Melis

tel. 338 9632864

email: [vmarcomelis@libero.it](mailto:vmarcomelis@libero.it)

Sonia Pensato

tel. 334 6740715

email: [s.pensato@biogroup.it](mailto:s.pensato@biogroup.it) – [soniapensato@alice.it](mailto:soniapensato@alice.it)

CONVEGNO



**IMeB**

Istituto di Medicina Biointegrata

## **LA SINDROME METABOLICA**

*dalla diagnosi alla terapia.  
Percorso diagnostico,  
chimico e terapeutico.*

**MILANO**

**Sabato**

**8 febbraio 2014**

Sede delle lezioni:

*Spazio EPOKE'*

*Via Mellerio, 2 – 20121 Milano*

**Anno 2014**

[www.medicinabiointegrata.it](http://www.medicinabiointegrata.it)



**BIOGROUP**  
in natura vinces

*Blu Focus*

# Programma

## Relatori:

### **Prof. Giuseppe DI FEDE:**

*Direttore Sanitario I.M.Bio Istituto di Medicina Biologica Milano e Istituto Medicina Genetica Preventiva I.M.G.E.P Milano. Docente nel Master di Nutrizione Umana c/o Università di Pavia. Vice Presidente Associazione Ricerca Terapie Oncologiche Integrate A.R.T.O.I.*

### **Dr. Alessio TOSATTO:**

*Dottore in Biologia applicata alla ricerca biomedica, nutrizionista e collaboratore dell'I.M.Bio.*

## Iscrizioni:

Il convegno è gratuito ma è obbligatorio segnalare la propria presenza alla segreteria organizzativa.

La segreteria organizzativa si riserva di sospendere l'incontro in caso di numero esiguo dei partecipanti.

A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

## Orario:

Sabato 8 febbraio 2014

dalle ore 09,00 alle ore 13,00

## Programma:

Scopo del seminario è di dare le informazioni aggiornate sulla sindrome metabolica, gli strumenti diagnostici e le linee terapeutiche appropriate.

La possibilità di correlare la sindrome metabolica a diverse patologie, consente di mettere in atto i presidi terapeutici e predisporre le basi per una Medicina preventiva personalizzata.

Verranno illustrati gli esami di Laboratorio di tipo biochimico, le correlazioni nutrizionali. Esami di tipo genetico per la prevenzione e terapia a lungo termine.

Le Terapie innovative a disposizione verranno presentate e illustrati i principali algoritmi terapeutici.