

Nella Cittadella Sacra

Salita Pontecorvo, quartiere per l'Arte e la Scienza



parliamo di **Energia Ambiente e Salute**

Ciclo di conferenze con dibattito

Nel seicentesco Salone delle Conferenze della Chiesa di

S. Giuseppe a Pontecorvo (SGP)

Nel rinnovato Teatro dell'Istituto

Margherita di Savoia (IMS)

Nelle sale del Museo Hermann

Nitsch (MHN)

Alle ore 17

Giovedì 25 Febbraio 2010 (MHN)

Guido Barone

(Università FedericoII)



Clima e Ambiente

Vengono brevemente discussi i differenti fattori climatici che hanno influenzato il clima terrestre nell'ultimo milione di anni (fattori astronomici, attività solare, variazioni dell'effetto serra di natura antropica) collegandoli in un quadro complessivo che esuli dalle singole cause e da fenomeni occasionali. Questa messa a punto serve per chiarire il dibattito che si è acceso dopo Copenhagen sul futuro del clima e sui provvedimenti da prendere per combattere le conseguenze del riscaldamento globale

Giovedì 4 Marzo 2010 (IMS)

Ore 16,30

**Inaugurazione Biblioteca
"I colori della cultura"
dell'Istituto Margherita di Savoia**



Interventi degli Studenti e di

Mauro Giancaspro

Direttore della Biblioteca Nazionale

Silvio Perrella

Presidente della Fondazione Premio Napoli

Giovedì 11 Marzo 2010 (IMS)

Guido Barone

(Università FedericoII)



**Energie Alternative: il Fotovoltaico e
Le pile a combustibile**

Giovedì 25 Marzo 2010 (IMS)

Gabriella Botti

(Università FedericoII)



La Salute a Napoli nell' Ottocento

Il fatalismo dei napoletani nei riguardi della medicina ufficiale può essere giustificato ancora nell'Ottocento? Parlare di salute nel secolo diciannovesimo vuol dire parlare di cura/cure e quindi di medicina e sanità nel passaggio dall'età moderna all'età contemporanea (da Sulle vie della salute- Da speziale a farmacista-imprenditore nel lungo Ottocento a Napoli Ed Il Mulino 2008)

Giovedì 8 Aprile 2010 (SGP)

Mario Fantasia

(Liceo Mercalli)



Il Tramonto del Petrolio e l'Avvento dell' Economia dell'Idrogeno

Il petrolio a buon mercato sta per finire, è tempo che l'umanità lo sostituisca con un tipo di energia non inquinante

Giovedì 15 Aprile 2010 (MHN)

Guido Barone

(Università FedericoII)



**Energie Alternative: Il Solare Termodinamico,
l'Eolico e il Geotermico**

Giovedì 29 Aprile 2010 (MHN)

Aurelio Musi

(Università di Salerno)



Memoria, cervello e Storia

Giovedì 6 Maggio 2010 (IMS)

Francesco Aliberti

(Università Federico II)



Acqua: Inquinamento e Salute

**L'inquinamento delle acque, nella storia e nell'attualità, ha provocato
e provoca
innumerevoli problemi all'uomo ed alla collettività accomunando grandi
epidemie e malattie cronicodegenerative**

**Giovedì 13 Maggio 2010 (MHN)
Giulietto Chiesa e Guido Cosenza
(Università FedericoII)**



L'Azzardo Nucleare

Analisi di una scelta antieconomica e perniciosa per le presenti e future generazioni.

(da La Menzogna Nucleare ed A. Salani 2010)

**Giovedì 20 Maggio 2010 (SGP)
Guido Cosenza
(Università FedericoII)**



Necessità della transizione ad un diverso modello di sviluppo

Si presenta la tesi che l'instaurazione di nuovi rapporti all'interno della comunità umana rappresenti l'unica opportunità per ovviare alla

Presente grave progressiva deriva socio-ambientale

(da La transizione ed. Feltrinelli 2008)

Giovedì 27 Maggio 2010 (SGP)

Marco Guida

(Università FedericoII)



Lo Smaltimento dei rifiuti Urbani

I rifiuti, ormai, devono essere considerati come una risorsa e la loro gestione ottimale potrebbe comportare sia un abbattimento nei costi di smaltimento che una diminuzione dell'impronta ecologica

Giovedì 3 Giugno 2010 (SGP)

Luciano Ferrara

(Università Federico II)



Ambiente, urbanizzazione e salute

Si mostra come l'attuale logica di gestione della società conduca ad un nuovo gravissimo rischio quello di un collasso ambientale del pianeta.

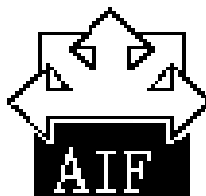
Giovedì 10 Giugno 2010 (SGP)

Massimo Menegozzo

(Seconda Università di Napoli)



**Eternit di Bagnoli: Rischio Amianto
dalla fabbrica al territorio**



I testi delle conferenze e i relativi dibattiti saranno riportati nel
Volume
" Energia, Ambiente e Salute"
Quaderno n.1 della Mostra Permanente per l'Educazione Scientifica
(ed.Loffredo)

forum tarsia
la città possibile *onlus*

RECAPITI: Forum Tarsia posta@forumtarsia.it
Museo Nitsch: info@fondazionemorra.it tel 0815641655
Franco di Liberto 3477376190

MOSTRA PERMANENTE



PER



L'EDUCAZIONE SCIENTIFICA

www.mostraeducazionescientifica.it

081676486