



Direzione Generale per i Sistemi Informativi
prot. 75 del 16 Gennaio 2008
XVIII Settimana Scientifica e Tecnologica
“...Per l’edizione 2008 è stato scelto il tema:
Anno Internazionale Polare...”

Fulmino



EDIZIONI FULMINO
vicolo Gregorini, 2
47039 Savignano sul Rubicone (FC)
tel. 340-3941842



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA



FACULTY OF ENGINEERING
UNIVERSITY OF ICELAND



Confederazione Nazionale
dell'Artigianato e della Piccola
e Media Impresa
Associazione Provinciale di Rimini

XVIII Settimana Scientifica e Tecnologica



3 – 9 Marzo 2008

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO
“A. PANZINI”
BELLARIA IGEA MARINA

SECONDO SEMINARIO
FORMATIVO
PER LA
DIVULGAZIONE
DELLA
CULTURA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA

SPAZIO E TEMPO
NEI RITMI CIRCADIANI.
COMPRENDERNE IL RUOLO
PER PROMUOVERE
L’INTERCULTURA.
UNO SGUARDO AI POLI



7 MARZO 2008

BELLARIA - IGEA MARINA
VIA ZENO 2

IN COLLABORAZIONE CON
isbrandur
INTERNATIONAL ASSOCIATION
OF PANARCTIC CULTURE



*“...La geometria è una scienza che determina le proprietà dello spazio sinteticamente e, nondimeno, a priori.
Quale deve essere dunque la rappresentazione dello spazio, affinché sia possibile di esso una tale conoscenza?
Originariamente deve essere un'intuizione; ...”
Kant
(Critica alla ragion pura)*

*“...il concetto di cambiamento, e con esso il concetto di movimento (come cambiamento di luogo), è possibile solo mediante la rappresentazione del tempo...”
Kant
(Critica della ragion pura)*

Programma della giornata

ore 14.00

registrazione partecipanti

ore 14.30

saluti di benvenuto e apertura dei lavori

. Gianni Scenna

Sindaco Comune Bellaria Igea Marina

. Maria Alga Franciosi

Assessore Scuola e Cultura Comune di Bellaria Igea Marina

introduce e modera

. Mara Marani

Preside Istituto Comprensivo Bellaria Igea Marina

Responsabile MIUR per l'evento e curatrice della mostra

“La Scienza in classe: concetti di astronomia”

Intervengono

ore 15.00

. Daniele Grosseto

Specialista in Cardiologia

I ritmi circadiani

ore 15.30

. Daniele Mancini

Asl Rimini – Medicina di famiglia

Riflessioni dalla pratica quotidiana sul territorio

ore 16.00

pausa caffè

sezione poster

mostra didattica dei lavori degli studenti

ore 16.30

. Anna Maria Nicolini

Università di Parma

Progettare e sperimentare attività didattiche con la geografia, nella classe multietnica

ore 17.00

. Manuela Silvia Campanini

Università di Parma

Spazio e tempo sul planisfero. Il “punto di vista” non è univoco. Calarsi nella visione panartica con Trausti Valsson

ore 17.30

. Mara Marani,

Preside Istituto Comprensivo Bellaria Igea Marina

“In viaggio ai Poli con la lettura: in quale mondo siamo andati? Collocazione nello spazio e nel tempo di una lettura. Realizzazione di poster di classe con immagini e didascalie”

Presentazione Secondo Premio Settimana

Scientifica e Tecnologica rivolto agli studenti del

monoennio della scuola “A. Panzini” di Bellaria Igea Marina

ore 18.00

conclusione lavori

