

About



Nome: Annarita Ruberto
Insegno Matematica e Scienze nella scuola media; collaboro con la rivista Scuola e Didattica e con "Ricerche Maestre", il motore di ricerca sicuro (per fanciulli dai 3 ai 12 anni) creato da Maestro Alberto al secolo Alberto Piccini.

NOI SIAMO QUI

I miei Blog

[Matem@ticaMente](#)
[Web 2.0](#)
[Elaborando](#)
[Annarita-LTEver](#)

Box

scrivi scrivi scrivi scrivi
scrivi scrivi scrivi scrivi
scrivi scrivi scrivi scrivi
scrivi scrivi scrivi

Commenti

gturs in [Il Bosco \[Learning O...](#)
penny46 in [Il Bosco \[Learning O...](#)
autobiogrquanto in [Il Bosco \[Learning O...](#)
xdanix in [Alimentazione E Salu...](#)
utente anonimo in [Vaccino Contro L'Inf...](#)
perijulka in [Il Bosco \[Learning O...](#)
nereide1 in [Il Bosco \[Learning O...](#)
nereide1 in [Il Bosco \[Learning O...](#)
nereide1 in [Il Bosco \[Learning O...](#)
utente anonimo in [Il Bosco \[Learning O...](#)

Countdown

« [Walking with Monsters | Home | Rassegna 2009 Teatro E Sc...](#) »

Womentech - Women & Technologies

Publicato 15/09/2009 alle 19:27 da nereide1



Cari lettori e, in particolare, **care lettrici**, vi segnalo un evento al femminile. Si tratta di **Womentech** ovvero **Women & Technologies: creatività e innovazione**, la conferenza internazionale che valorizza le eccellenze al

femminile nella ricerca, nello sviluppo tecnologico e nell'innovazione, che si svolgerà il **9 novembre 2009**, presso il **Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia**, Via S. Vittore 21, Milano.

Indico, di seguito, gli elementi fondamentali dell'iniziativa.

FOCUS

Il tema principale della conferenza sarà quello di identificare **nuovi modelli di apprendimento delle scienze e delle tecnologie** che producano ricadute in termini di creatività e innovazione in molteplici ambiti professionali. Numerose donne protagoniste del sistema educativo, dell'impresa, della pubblica amministrazione e delle istituzioni, a livello nazionale e internazionale, porteranno esempi e testimonianze estremamente significative a questo riguardo.

COME PARTECIPARE

L'iscrizione alla conferenza è **gratuita**. Il modulo di iscrizione online sarà disponibile **entro il 30 settembre**.

PREMIO

Nell'ambito della conferenza sarà assegnato il **premio "Le Tecnovisionarie®" 2009**, un riconoscimento dedicato a donne capaci di **"inventare il futuro"** creando tecnologie.

Il premio **"Le Tecnovisionarie®" 2008** è stato vinto da **Fiorella Operto**, della scuola di robotica; una scuola che insegna a bambine e



Tecnovisionaria® 2008
Fiorella Operto

ragazze (ma anche a bambini) a usare le nuove tecnologie robotiche per avere

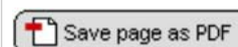
Le diverse Scienze

[Alimentazione e Salute](#)
[Astronomia](#)
[Biologia](#)
[Chimica](#)
[Fisica](#)
[Geologia e Paleontologia](#)
[Ecologia ed Etologia](#)
[Storia della Scienza](#)

Banner Pro



Formato PDF



Rss



Subscribe in a reader



↑ Grab this Headline Animator

Categorie

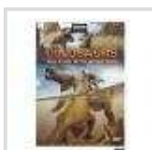
acqua alimentazione
ambiente
archeologia archimede
astronomia aurora
benvenuti **biologia** blog
blog action da... blog day blog
day 2007 boreale **calore**
capillarità cellule chimica
classificazione... clima
conduzione corpo umano
cosmin **curiosita** curricoli da
altri siti dal web didattici
dilatazione dinamica dinosauri
docenti **ecosistema**
educazione energetiche

248

Info Blog



Foto



Vedi altri media

Archivio

Segnalato su



Fotografia HDR guida come

dimestichezza con i nuovi strumenti nella vita quotidiana.

Se desiderate segnalare la **Tecnovisionaria® 2009**, dovete riempire il form che trovate in [questa pagina](#).

Consultate i due link che forniscono ulteriori approfondimenti (cliccare sulle icone):



[in italiano](#)



[in inglese](#)

Potete trovare Womentech su:

[facebook](#)

[Twitter](#)

[LinkedIn](#)

[Ning](#)

Seguite [Gravità Zero](#) per ulteriori aggiornamenti.



permalink | Leggi i commenti (4)

Commenti

Lascia un commento

Segnala il post

energia **esami**
esperimenti etologia
eventi evoluzione
fisica flickr fumetti
genetica **geologia**
giochi gnomone google
grandezze fisi... **infanzia**
informazioni
interattivi irraggiamento
learning objec... lenti
lettori scient... **libri** libri
online magnetismo mappe
concettu... mendel meridiana
metodo galilei...
microscopico microscopio
miscela misure miti modello
moto dei corpi nervoso
nicenset non viventi
notizie novità
ominazione organismi
ottica particelle ele...
passaggi di st... **percorsi**
speri...
personaggi piante
podcast polare power
point **primaria**
reportage riflessioni
risorse salute
scatola nera schede
scientificando
scientifiche
scientifico **scienze**
scienziati scolastici
scuola scuola e
didat...
secondaria
separazione di... servizi web
sistemi siti linkati società
storia della s...
technorati tag tecnologie
telescopi temperatura
tempo tool trasformazioni
unita di appre...
unita di lavor...
valutazione velocità
verifiche video
viventi volume

Contatore visite

328546 passaggi
counter by Blografando

