

**CORSO DI PERFEZIONAMENTO
“INSEGNARE MATEMATICA OGGI”**

SCHEMA INFORMATIVA

Nome _____

Cognome _____

Indirizzo per comunicazioni _____

Indirizzo di posta elettronica _____

Recapito telefonico _____

Istituto di appartenenza _____

INCONTRI DI PRIMAVERA

A) Quali date preferisce per le ulteriori incontri di primavera 2006 (8 ore per incontri sulle applicazioni della matematica)?

1. Martedì 4 aprile e Mercoledì 5 aprile, ore 15-19
2. Martedì 11 aprile e Mercoledì 12 aprile, ore 15-19 (è la settimana avanti Pasqua)
3. Altro (indicare) _____

B) Ritenete utile un ulteriore incontro con proiezione di filmati sulla matematica (esempio W. Disney: “Paperino e la Matematica”, S. Singh: “Fermat Last Theorem” (sottotitoli in italiano), film di Emmer?)

Sì No

LABORATORI

Quali modalità preferite per lo svolgimento dei laboratori (gennaio-maggio 2006)?

1. Collaborazione ai laboratori di 44 ore (30 circa nei pomeriggi) previsti presso i Licei Scientifici del Progetto Lauree Scientifiche, Matematica (segnare l'eventuale Istituto con cui si preferisce collaborare)
 Fermo Jesi Macerata Osimo Recanati Tolentino
2. Organizzazione autonoma di un laboratorio di almeno 10 ore presso una propria classe o una classe del proprio istituto su uno dei temi del Corso (segnare il tema di interesse)
 Crittografia Massimo e Minimo Metodi Multimediali Probabilità
3. Altro (spiegare) _____

Informativa ai sensi dell'art. 13 D.lgs 196/2003 (codice in materia di protezione dei dati personali)

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati manualmente o in forma automatizzata, nel rispetto della normativa attualmente in vigore in materia di riservatezza, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data _____

Firma _____