## PRESENTAZIONE delle INIZIATIVE di FORMAZIONE ORGANIZZATE dai SOGGETTI ACCREDITATI o RICONOSCIUTI COME QUALIFICATI (DM 177/00 - Direttiva 90/03)

ENTE: Explora, il Museo dei Bambini di Roma

Periodo I Quadrimestre 2011/2012

Numero iniziative proposte: 3

| TITOLO INIZIATIVA                               | DESTINATARI  | LUOGO                                   | DURATA                          | COSTO | AMBITO  |
|---|--|---|---------------------------------|-------|---|
| Incontro di apertura del nuovo anno scolastico. | Docenti scuola infanzia  Docenti scuola primaria  Dirigenti scolastici | Explora,<br>Via<br>Flaminia,<br>82 Roma | Dal 10/10/2011<br>Al 10/10/2011 | €0    | Didattica e metodologie Scienze logico-matematiche Intercultura |

## Presentazione:

Incontro di apertura del nuovo anno scolastico ad Explora intervengono: il dott. Roberto Natalini, Dirigente di Ricerca CNR, Istituto per le Applicazioni del Calcolo M. Picone; la dott.ssa Teresa Genova, La Maisonnette; i chimici della LUDIS che introdurranno la loro metodologia e la dott.ssa Marina Caleffi per presentare il progettoPariLiberaTutti.it,

| TITOLO INIZIATIVA                                 | DESTINATARI  | LUOGO                                   | DURATA                          | COSTO | AMBITO   |
|---|--|---|---------------------------------|-------|--|
| La chimica dei polimeri.<br>Dalla plastica al Dna | Docenti scuola primaria  Docenti scuola secondaria I grado  Dirigenti scolastici | Explora,<br>Via<br>Flaminia,<br>82 Roma | Dal 17/10/2011<br>Al 24/10/2011 | € 40  | Didattica e metodologie Scienze logico-matematiche |

## Presentazione:

Corso di formazione laboratoriale a carattere scientifico, realizzato da L.U.D.I.S. - laboratorio unico didattica intrattenimento scientifico. Il corso offre gli strumenti per comprendere e far comprendere tutti i segreti dei polimeri, sia attraverso esperimenti riproducibili con semplicità da chiunque, sia proponendo i più moderni modelli didattici.

| TITOLO INIZIATIVA     | DESTINATARI  | LUOGO                                   | DURATA                          | COSTO | AMBITO   |
|-----------------------|--|---|---------------------------------|-------|--|
| La chimica dell'acqua | Docenti scuola primaria  Docenti scuola secondaria I grado  Dirigenti scolastici | Explora,<br>Via<br>Flaminia,<br>82 Roma | Dal 14/11/2011<br>Al 21/11/2011 | € 40  | Scienze logico-matematiche  Didattica e metodologie  Ambiente e salute |

## Presentazione:

Corso di formazione laboratoriale scientifico realizzato da L.U.D.I.S. - laboratorio unico didattica intrattenimento scientifico.Il corso, attraverso sessioni teoriche e pratiche, mette a disposizione degli insegnanti un mezzo interattivo per far avvicinare gli studenti alla chimica dell'acqua attraverso giochi ed esperimenti divertenti ma che non perdano mai di vista il rigore didattico.