

GIOVEDÌ

| | | |
|---|--|---|
| <p>14.00 a cura di <i>Giorgio Musilli</i> Le schede didattiche prendono vita</p> <p>14.40 a cura di <i>Ivana Sacchi</i> Esperimenti Google SketchUp</p> <p>14.40 2D geometria piana</p> <p>16.20 3D geometria solida</p> <p>16.40 a cura di <i>Meri Cantori</i> Costruire Unità di apprendimento con la L.I.M.</p> | <p>14.00 <i>prof. Viola Rossana</i> – Dipartimento di Fisica – Università di UDINE Fenomeni Elettromagnetici</p> <p>16.45 <i>prof. Mauro Ferrari</i> – Agenda 21 Cittadinanza responsabile: sostenibilità ambientale</p> | <p>14.00 <i>CTRH-Polo tecnologico</i> Le tecnologie, strumento per una didattica a distanza e per una rete di cooperazione</p> <p>15.15 a cura dell'Associazione <i>Altro Marsupio</i> Il Bambino adottivo a scuola. Guida per l'inserimento.</p> <p>16.30 a cura di <i>T. Volpini e V. Cardinale</i> dell'Assoc.Mirea Prassia e disprassie: conoscere attraverso il fare.</p> |
|---|--|---|

VENERDÌ

| | | |
|--|---|---|
| <p>14.00 a cura di <i>Meri Cantori</i> Scratch e Morphing</p> <p>15.00 a cura di <i>Micheli</i> Percorsi di Robotica</p> <p>15.20 a cura di <i>Giuseppe Bettati</i> Adventure game per apprendere storia e geografia</p> <p>16.00 a cura di <i>Cristiano Bonicatto</i> Unità didattiche per le classi iniziali della scuola primaria L.I.M.</p> <p>16.30 a cura di <i>Ivana Sacchi</i> Personalizzare il software</p> | <p>14.30 <i>prof. Marisa Nichelini</i> – Dipartimento di Fisica – Università di UDINE Fenomeni Termici</p> | <p>16.00 <i>CST – Lodi</i> <i>prof. Angelo Vigo</i> “Storie al buio”</p> |
|--|---|---|

SABATO

| | | |
|---|--|--|
| <p>8.45 a cura di <i>Rita Sabatini</i> Costruire una documentazione multimediale</p> <p>9.30 a cura di <i>Marina Lodigiani</i> Fisica virtuale</p> <p>10.30 a cura di <i>Ivana Sacchi</i> Attrezzare il Laboratorio con software gratuito</p> <p>11.00 a cura di <i>Scuola di Robotica di GENOVA</i> Robotica in mostra</p> | <p>9.00 Osservazione dei laboratori e visita alla mostra J-GEI</p> <p>10.00 <i>prof. Alessandra Mossenta e Marisa Michelini</i> Università di Udine Fenomeni elettrici</p> | <p>8.30 a cura di <i>Nadia Vittori</i> “Mitico! Che mostri!”</p> <p>9.30 a cura di <i>Alfredo Stoppa</i> “Io scrivo, tu disegni, noi raccontiamo”</p> <p>11.00 a cura di <i>Emma Sangiovanni</i> La giustizia nel libro “Pinocchio”</p> <p>11.00 a cura di <i>Rosalba Torretta</i> Il PC, macchina che dà emozioni</p> <p>14.30 a cura dell'Associazione <i>CALEIDOSCOPIO</i> Intervista di Maria Acqua Sini alla scrittrice Cristina Rollo “Storia di un'adozione”</p> |
|---|--|--|