

## PIANO SCUOLA ESTATE - PRIMARIA QUINZANO D'OGGIO

**ORARIO CLASSI PRIME e SECONDE a.s. 2020/2021** – alunni n. 7+11= 18

| ORARIO       | Lunedì 30/08   | Mercoledì 01/09   | Venerdì 03/09                        | Lunedì 06/09   | Mercoledì 08/09                                | Venerdì 10/09  |
|--------------|--|---|--------------------------------------|--|--|--|
| 9.00 - 12.00 | Ins. Rossini<br><b>Lab. L. E.</b><br>(L come libro, E come emozioni) | Ins. Este<br>Coding unplugged:<br>programmazione senza computer | Ins. Brognoli<br><b>Lab: inglese</b> | Ins. Filippini<br><b>Lab. Misurare: un bel problema (matematica)</b> | Ins. Lanfredi<br><b>Lab. grafico-pittorico</b> | Ins. Filippini<br><b>Lab: Misurare: un bel problema (matematica)</b> |

**ORARIO CLASSI TERZE e QUARTE a.s. 2020/2021** – alunni n. 18 + 4= 22

| ORARIO       | Lunedì 30/08  | Mercoledì 01/09   | Venerdì 03/09   | Lunedì 06/09                         | Mercoledì 08/09                      | Venerdì 10/09                                  |
|--------------|---|---|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 9.00 - 12.00 | Ins. Este<br>Coding unplugged:<br>programmazione senza computer | Ins. Rossini<br><b>Lab. L.E.</b><br>(L come libro, E come emozioni) | Ins. Filippini<br><b>Lab: insieme è più facile (matematica)</b> | Ins. Brognoli<br><b>Lab. inglese</b> | Ins. Brognoli<br><b>Lab. inglese</b> | Ins. Lanfredi<br><b>Lab. grafico-pittorico</b> |

### MATERIALE DA PORTARE A SCUOLA PER I LABORATORI

| LABORATORIO   | DOCENTE        | MATERIALE  |
|---|----------------|--|
| Coding unplugged:<br>programmazione senza computer  | Ins. Este      | Astuccio corredato del materiale classico                                |
| <b>Lab. L. E.</b><br>(L come libro, E come emozioni)  | Ins. Rossini   | Astuccio corredato del materiale classico e un paio di guanti da cucina. |
| <b>Laboratorio inglese</b>  | Ins. Brognoli  | Astuccio corredato del materiale classico                                |
| <b>Lab. Misurare: un bel problema (matematica)</b><br><b>Lab: insieme è più facile (matematica)</b> | Ins. Filippini | Astuccio corredato del materiale classico                                |
| <b>Laboratorio grafico-pittorico</b>  | Ins. Lanfredi  | Astuccio corredato del materiale classico                                |

**LUOGO:** scuola Primaria di Quinzano d'Oglio

## PIANO SCUOLA ESTATE - SECONDARIA QUINZANO D'OGLIO

**ORARIO CLASSI QUINTE a.s. 2020/2021 – alunni n. 15**

| ORARIO       | Lunedì 30/08   | Mercoledì 01/09  | Venerdì 03/09  | Lunedì 06/09  | Mercoledì 08/09   | Venerdì 10/09  |
|--------------|--|--|--|---|---|--|
| 9.00 - 12.00 | Prof.ssa Gelmi<br>Lab. di Italiano<br>"Benvenuto alla scuola media!" | Prof.ssa Spalenza<br>Lab. di Storia/Geografia<br>"Studiare con metodo" | Prof.ssa Bonera<br>Lab. di Lingua Inglese<br>"I'm ready: get started!" | Prof.ssa Tomasoni<br>Lab. di Italiano<br>"Conosciamoci...!" | Prof.ssa Tutone<br>Laboratorio di matematica e scienze<br>"Misuriamo...!" | Prof. Bricchetti<br>Laboratorio di Italiano/Storia<br>"Quinzano, tra passato e presente" |

### MATERIALE DA PORTARE A SCUOLA PER I LABORATORI

| LABORATORIO  | DOCENTE                   | MATERIALE   |
|--|---------------------------|---|
| Lab. di Italiano<br>"Benvenuto alla scuola media!"                   | Prof.ssa Gelmi Elisabetta | Quadernone a righe,<br>astuccio con pastelli e pennarelli             |
| Lab. di Storia/Geografia<br>"Studiare con metodo"                    | Prof.ssa Paola Spalenza   | Quaderno,<br>astuccio   |
| Lab. di Lingua Inglese<br>"I'm ready: get started!"                  | Prof.ssa Stefania Bonera  | Quadernone a righe o quadretti,<br>astuccio con pastelli e pennarelli |
| Lab. di Italiano<br>"Conosciamoci...!"                               | Prof.ssa Edda Tomasoni    | Quaderno a righe,<br>astuccio   |
| Laboratorio di matematica e scienze<br>"Misuriamo...!"               | Prof.ssa Laura Tutone     | Quadernone a righe,<br>astuccio                                       |
| Laboratorio di Italiano/Storia<br>"Quinzano, tra passato e presente" | Prof. Matteo Bricchetti   | Quadernone a righe,<br>astuccio con pastelli e pennarelli             |

**LUOGO:** scuola **SECONDARIA** di Quinzano d'Oglio

**ORARIO CLASSI PRIME e SECONDE a.s. 2020/2021 – alunni n. 5 + 4 = 9**

| <b>ORARIO</b>       | <b>Lunedì 30/08</b>   | <b>Mercoledì 01/09</b>   | <b>Venerdì 03/09</b>   | <b>Lunedì 06/09</b>   | <b>Mercoledì 08/09</b>                                 | <b>Venerdì 10/09</b>  |
|---------------------|---|--|--|---|--|---|
| <b>9.00 - 12.00</b> | Prof.ssa Bonera<br><b>Lab. di Inglese</b><br>“Come creare biografie con “Thinglink” | Prof.ssa Gelmi<br><b>Laboratorio Teatrale:</b> “La letteratura... va in scena !” | Prof.ssa Tomasoni<br><b>Laboratorio lettura, comprensione, scrittura</b> | Prof.ssa Tutone<br><b>Laboratorio di matematica e scienze</b> | Prof. Bricchetti<br>“Quinzano, tra passato e presente” | Prof.ssa Spalenza<br><b>Laboratorio di lettura e poesia</b> |

**MATERIALE DA PORTARE A SCUOLA PER I LABORATORI**

| <b>LABORATORIO</b>  | <b>DOCENTE</b>            | <b>MATERIALE</b>  |
|---|---------------------------|---|
| <b>Lab. di Lingua Inglese</b><br>“Come creare biografie con “Thinglink” | Prof.ssa Bonera Stefania  | Nulla   |
| <b>Laboratorio Teatrale:</b><br>“La letteratura... va in scena !”       | Prof.ssa Gelmi Elisabetta | Quadernone a righe, astuccio  |
| <b>Laboratorio lettura, comprensione, scrittura</b>                     | Prof.ssa Tomasoni Edda    | Quaderno a righe, astuccio  |
| <b>Laboratorio di matematica e scienze</b>                              | Prof.ssa Tutone Laura     | Quadernone a righe, astuccio  |
| <b>“Quinzano, tra passato e presente”</b>                               | Prof. Bricchetti Matteo   | Il laboratorio “Quinzano, tra passato e presente” è stato pensato come un viaggio nel tempo all’interno del nostro paese. Vari aspetti della sua cultura verranno approfonditi con uno sguardo diretto ai materiali ed alle tradizioni di un tempo .Il programma della mattinata prevede un’uscita al G.A.F.O (Gruppo Archeologico Fiume Oglio, sito in via Almaria, 4) ed un successivo momento di riflessione e di lavoro in classe. Materiale: penna, matita, pastelli ed un quaderno. |
| <b>Laboratorio di lettura e poesia</b>                                  | Prof.ssa Spalenza Paola   | Un quaderno, un astuccio (con forbici e colla), pastelli, pennarelli<br><br>NB:Il quaderno può tranquillamente essere quello usato negli altri laboratori (a righe o quadretti.)  |

**LUOGO:** scuola Secondaria di Quinzano d’Oglio