

**CALENDARIO ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "G. VALLAURI"**  
**TECNICO SUPERIORE PER L'AUTOMAZIONE E L'INNOVAZIONE DI PROCESSI E PRODOTTI MECCANICI**  
 dal 15/10/2018 al 31/07/2019

LEGENDA: m=modulo - d=docente - c=codocente - t=tutor

| <b>data</b>       | <b>aula</b>                            | <b>14:30-15:30</b>  | <b>15:30-16:30</b>  |   |   |   |
|-------------------|--|---|---|---|---|---|
| lun<br>15/10/2018 | L. AUTOM.2<br>Sede: IIS G.<br>VALLAURI | Uf15 tecniche e sistemi di controllo e reg. (a) teoria e tecnica<br>d:Minardi.A                   | Uf15 tecniche e sistemi di controllo e reg. (a) teoria e tecnica<br>d:Minardi.A                   |   |   |   |
| <b>data</b>       | <b>aula</b>                            | <b>16:30-17:30</b>  | <b>17:30-18:30</b>  | <b>18:30-19:30</b>  |   |   |
| lun<br>15/10/2018 | T31<br>Sede: IIS G.<br>VALLAURI        | Uf05 lingua inglese e inglese tecnico (c) english for work<br>d:Greco.S                           | Uf05 lingua inglese e inglese tecnico (c) english for work<br>d:Greco.S                           | Uf05 lingua inglese e inglese tecnico (c) english for work<br>d:Greco.S                           |   |   |
| <b>data</b>       | <b>aula</b>                            | <b>14:30-15:30</b>  | <b>15:30-16:30</b>  | <b>16:30-17:30</b>  |   |   |
| mar<br>16/10/2018 | L. AUTOM.2<br>Sede: IIS G.<br>VALLAURI | Uf15 tecniche e sistemi di controllo e reg. (a) teoria e tecnica<br>d:Minardi.A                   | Uf15 tecniche e sistemi di controllo e reg. (a) teoria e tecnica<br>d:Minardi.A                   | Uf15 tecniche e sistemi di controllo e reg. (a) teoria e tecnica<br>d:Minardi.A                   |   |   |
| <b>data</b>       | <b>aula</b>                            | <b>17:30-18:30</b>  | <b>18:30-19:30</b>  |   |   |   |
| mar<br>16/10/2018 | T31<br>Sede: IIS G.<br>VALLAURI        | Uf05 lingua inglese e inglese tecnico (c) english for work<br>d:Greco.S                           | Uf05 lingua inglese e inglese tecnico (c) english for work<br>d:Greco.S                           |   |   |   |
| <b>data</b>       | <b>aula</b>                            | <b>14:30-15:30</b>  | <b>15:30-16:30</b>  | <b>16:30-17:30</b>  | <b>17:30-18:30</b>  | <b>18:30-19:30</b>  |
| mer<br>17/10/2018 | L. AUTOM.2<br>Sede: IIS G.<br>VALLAURI | Uf01 gestione progetto (a) tecnologie applicate<br>d:Carle.F                                      | Uf01 gestione progetto (a) tecnologie applicate<br>d:Carle.F                                      | Uf12 pneumatica e oleodinamica per l'autom. ind. (c) teoria e tecnica oleodinamica<br>d:Gazzera.F | Uf12 pneumatica e oleodinamica per l'autom. ind. (c) teoria e tecnica oleodinamica<br>d:Gazzera.F | Uf12 pneumatica e oleodinamica per l'autom. ind. (c) teoria e tecnica oleodinamica<br>d:Gazzera.F |
| <b>data</b>       | <b>aula</b>                            | <b>14:30-15:30</b>  | <b>15:30-16:30</b>  |   |   |   |
| gio<br>18/10/2018 | L. MMCAD<br>Sede: IIS G.<br>VALLAURI   | Uf11 tecniche di collaudo assistito (a) fond. e tecniche<br>d:Costamagna.G                        | Uf11 tecniche di collaudo assistito (a) fond. e tecniche<br>d:Costamagna.G                        |   |   |   |
| <b>data</b>       | <b>aula</b>                            | <b>16:30-17:30</b>  | <b>17:30-18:30</b>  | <b>18:30-19:30</b>  |   |   |
| gio<br>18/10/2018 | L. AUTOM.2<br>Sede: IIS G.<br>VALLAURI | Uf12 pneumatica e oleodinamica per l'autom. ind. (c) teoria e tecnica oleodinamica<br>d:Gazzera.F | Uf12 pneumatica e oleodinamica per l'autom. ind. (c) teoria e tecnica oleodinamica<br>d:Gazzera.F | Uf12 pneumatica e oleodinamica per l'autom. ind. (c) teoria e tecnica oleodinamica<br>d:Gazzera.F |   |   |
| <b>data</b>       | <b>aula</b>                            | <b>14:30-15:30</b>  | <b>15:30-16:30</b>  | <b>16:30-17:30</b>  | <b>17:30-18:30</b>  | <b>18:30-19:30</b>  |
| ven<br>19/10/2018 | L. AUTOM.2<br>Sede: IIS G.<br>VALLAURI | Uf13 azionamenti elettrici (a) teoria e tecnica<br>d:Greco.S                                      |