

Attività didattica digitale integrata e attività di laboratorio in presenza

| classi | LUNEDI | | | | | MARTEDI | | | | | MERCOLEDI | | | | GIOVEDÌ | | | | | VENERDÌ | | | |
|--------|-------------|---------|-------------|-------------|-------|-------------|-------|-----|-------|------|-------------|---------|-------------|-------------|---------------|---------------|-----------|-----------|-----|-------------|----------|-----------|-----------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | 17,55÷23,00 | | | | | 17,55÷23,00 | | | | | 17,55÷22,00 | | | | 17,55÷23,00 | | | | | 17,55÷22,00 | | | |
| 3S | MAT | MAT | LAB SIS-AUT | LAB SIS-AUT | TPSEE | SIS-AUT | TPSEE | MAT | STO | STO | ING | SIS-AUT | ITA | ITA | LAB. ELET - 1 | LAB. ELET - 1 | LAB TPSEE | LAB TPSEE | | ITA | ING | ELET - 1 | ELET - 1 |
| 4S | SIS-AUT | SIS-AUT | MAT | ITA | ITA | MAT | MAT | ING | TPSEE | ELET | ELET | ING | LAB SIS-AUT | LAB SIS-AUT | ELET | TPSEE | ITA | STO | STO | LAB ELET | LAB ELET | LAB TPSEE | LAB TPSEE |
| 5S | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Disciplina | Sigla | Docente |
|-----------------------------|-------|--------------------------|
| Lingua Letteratura Italiana | ITA | Prof.ssa Muntoni Melissa |
| Storia | STO | Prof.ssa Muntoni Melissa |
| Lingua Inglese | ING | Prof. CHESSA Francesco |
| Matematica | MAT | Prof.ssa CORDEDDU Monica |

| Disciplina | Sigla | Docente |
|--|--------------------|---|
| <u>Elettrotecnica ed elettronica</u> | <u>ELET</u> | Prof. COCCO Giovanni Pie |
| <u>Laboratorio Elettrotecnico ed elettronica</u> | <u>LAB ELET</u> | Prof. COCCO Giovanni Pie + Prof. Carta Andrea |
| <u>Sistemi Automatici</u> | <u>SIS-AUT</u> | Prof. COCCO Giovanni Pie |
| <u>Laboratorio Sistemi Automatici</u> | <u>LAB SIS-AUT</u> | Prof. COCCO Giovanni Pie + Prof. Carta Andrea |

| Disciplina | Sigla | Docente |
|---|-----------|---|
| Elettrotecnica ed elettronica | ELET - 1 | Prof. SPIGA Ignazio |
| Tecnologie Progettazione Sistemi Elettrici ed Elettronici | TPSEE | Prof. COCCO Giovanni Pie |
| Laboratorio Tecnologie Progettazione Sistemi Elettrici ed Elettronici | LAB TPSEE | Prof. COCCO Giovanni Pie + Prof. Carta Andrea |
| Educazione Civica | EDU-CIV | INTERESSATI TUTTI I DOCENTI |

| Disciplina | Sigla | Docente |
|---|---------------|--|
| Laboratorio Elettrotecnico ed elettronica | LAB. ELET - 1 | Prof. SPIGA Ignazio + Prof. Carta Andrea |

Educazione civica seguirà l'orario delle lezioni definito in riferimento al verbale del 20/11/2020

Calendario delle attività laboratoriali in presenza:
 - classe 3^{AS} il giovedì 4 ore, dalle 17,55 alle 22,00;
 - classe 4^{AS} il venerdì 4 ore, dalle 17,55 alle 22,00
 Secondo le esigenze didattiche i docenti, potranno prevedere anche l'attività laboratoriale per sistemi automatici, sempre nelle suddette giornate, sostituendo e spostando ad altra giornata della settimana, in attività didattica digitale integrata una delle altre discipline.

Le suddette attività laboratoriali in presenza, potranno essere programmate di settimana in settimana, in funzione degli obiettivi didattici che richiedono lo svolgimento di prove finalizzate al montaggio e alla verifica funzionale di circuiti, di apparecchiature elettriche e/o elettroniche, di macchine e alle misure elettriche.