



"Vivi il Volta..."

PIANO DELLE ATTIVITA' ANALITICO a.s. 2022/2023

| DATA | ORARIO | ATTIVITA' | DESTINATARI | DOVE | Ordine del giorno/contenuti/obiettivi/documenti | | |
|-----------------------|-------------|---------------------------|---|---|--|--|--|
| SETTEMBRE | | | | | | | |
| Giovedì 01/09/2022 | dalle 08:00 | Presa di servizio docenti | -docenti immessi in ruolo, trasferiti, in assegnazione provvisoria, in utilizzazione ed eventuali docenti a tempo determinato con individuazione dell'UST; - Personale ATA; - DSGA. | Uffici della segreteria dell'Istituto (prima palazzina, primo piano) | Presa di servizio dei docenti | | |

| Giovedì 01/09/2022 | 09:30 – 10:30 | Accoglienza nuovi docenti | -docenti immessi in ruolo, trasferiti, in assegnazione provvisoria, in utilizzazione ed eventuali docenti a tempo determinato con individuazione dell'UST; - Personale ATA; - DSGA. | Agorà | Accoglienza, presentazione, formazione, informazione nuovi docenti. |
|--------------------|---------------|---------------------------|---|--|---|
| Giovedì 01/09/2022 | 10:30 – 13:00 | Collegio docenti | - Docenti; - Personale ATA; - DSGA. | Spazio Volta - Androne B, zona antistante il FutureLab Agorà | insediamento del Collegio dei docenti a.s. 2022/2023; saluto del Dirigente Scolastico, accoglienza e presentazione dei nuovi docenti; h. 10:30 colazione di lavoro; h.11:00 trasferimento in Agorà e discussione dei successivi punti: lettura e approvazione verbale seduta precedente; collaboratori del DS e nomina incaricato per la redazione dei verbali del Collegio; coordinatori di classe, referenti di dipartimento; scansione dell'anno scolastico e calendario 2022/2023; |

| 5. informazione-formazione sulle |
|---|
| norme per il rientro in aula per l'a.s. 2022/2023; |
| 6. avvio dell'anno scolastico: programmazione attività e calendario degli impegni del mese di settembre e di ottobre, adempimenti, progetto accoglienza delle classi, piano estate (fase III); |
| 7. individuazione aree Funzioni Strumentali; modalità e tempi di presentazione delle candidature; |
| 8. laboratori green PON-FESR 2014-2020; |
| 9. Piano "Scuola 4.0": risorse azione 1 e azione 2; https://pnrr.istruzione.it/infrastrutture/suole-4-0-scuole-innovative-e-laboratori/ ; |
| 10. Erasmus + per formazione docenti CLIL FOR TEACHERS, GOAL FOR LEARNERS; |
| 11.Comitato per la valutazione dei docenti e nomina tutor neoassunti; |
| 12. delega al DS per la sottoscrizione de accordi, protocolli, convenzioni, reti, PON; |
| 13. comunicazione assegnazione docenti alle classi; |

| | | | | | 14. comunicazione del Dirigente Scolastico. |
|--------------------|---------------|---|---|-------|--|
| Venerdì 02/09/2022 | 09:00 – 14:00 | Modulo POC di Lingua inglese "Menti al futuro" | - Docenti interessati; - Alunni interessati; - Genitori interessati; - Personale ATA; - DSGA. | | Calendario modulo di Lingua inglese del Programma Operativo Complementare "Menti al futuro": 29/08/2022 ore 09:00 – 14:00; 30/08/2022 ore 09:00 – 14:00; 31/08/2022 ore 09:00 – 14:00; 01/09/2022 ore 12:00 – 17:00; 02/09/2022 ore 09:00 – 14:00; 03/09/2022 ore 09:00 – 14:00. |
| Venerdì 02/09/2022 | 09:30 – 11:00 | Formazione/informazione nuovi docenti | -docenti immessi in ruolo, trasferiti, in assegnazione provvisoria, in utilizzazione ed eventuali docenti a tempo determinato con individuazione dell'UST; - Personale ATA; - DSGA. | Agorà | Prosecuzione formazione, informazione nuovi docenti e presentazione attività dell'Istituto. |
| Venerdì 02/09/2022 | 11:00 – 13:00 | Formazione: "Il digitale al Volta" | - Docenti immessi in ruolo, trasferiti, in assegnazione provvisoria, in utilizzazione ed eventuali docenti a | Agorà | Incontro informativo/formativo con l'Animatore digitale e il Team dell'Innovazione. |

| | | | tempo determinato con individuazione dell'UST; - Personale ATA; - DSGA. | | |
|--|--------------------------------|--|--|---|--|
| Da lunedì 05/09/2022 a mercoledì 07/09/2022 | 08:30 - 13:00 15:00 - 19:00 | Esami integrativi Consigli di classe per scrutini | Docenti;Personale ATA;DSGA. | Palazzina 5 Aule piano terra, palazzina 1. | Esami: 05, 06 e 07 settembre 2022 Esami di idoneità scritti, orali e pratici secondo il calendario comunicato da relativa circolare. Consigli di classe per scrutini 07 settembre 2022 |
| Lunedì 05/09/2022 | 11:00 – 13:00 | Riunione interdipartimentale | - Referenti dei dipartimenti; - FF.SS.; -Coordinatore di Educazione Civica; - Personale ATA - DSGA | Agorà | Condivisione: curricolo di Educazione Civica; dei criteri comuni per l'individuazione della disciplina non linguistica per lo svolgimento del modulo secondo la metodologia CLIL (per le classi quinte); Curricolo per lo sviluppo delle competenze trasversali; Piano "Scuola 4.0": risorse azione 1 e azione 2: https://pnrr.istruzione.it/infrastruttur e/scuole-4-0-scuole-innovative-e-laboratori/; |

| | | | | | 4. la formazione;5. varie ed eventuali. |
|--|--------------------------------|------------------------|---|------------------------|--|
| Giovedì 08/09/2022, venerdì 09/09/2022 e lunedì 12/09/2022 | 09:00 - 12:00 08:00 - 12:00 | Primo giorno di scuola | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | Palazzine e androni | ACCOGLIENZA 2022/2023 8 SETTEMBRE 2022 Classi prime (tutte) (ore 09:00 – 12:00) 9 SETTEMBRE 2022 Classi prime e classi seconde (tutte) (ore 09:00 – 12:00) 12 SETTEMBRE 2022 Tutte le classi (ore 08:00 – 12:00) |

| | ccoglienza rla | |
|--|----------------|---|
| coglienza classi prime giovedi giorno 08 settembre 2022 1AE Ore 9:00 Appello con il docente coordinatore negli spa: | 1AE | Ore 9:00 - 11:00 |
| | 18E/EI | (attività per gli alunni) |
| 1AI Ore 9:15 Ingresso in aula | | 1 0 3 0 |
| 1Cl Ore 9:30 Presentiamoci: conosciamo i nostri compagni | | |
| 1El Ore 10:00 Incontro con i docenti del Consiglio di Classe | | |
| di prevenzione al Covid-19 | | |
| 1GI Ore 11:00 termine attività | 1GI | |
| | 1AE | |
| L'ingresso è consentito ad un solo accompagnatore | 18E/EI | (attività per i genitori) |
| | 1Al | |
| | 181 | |
| | 10 | |
| 1DI Saluto di benvenuto della dirigente in Agorà L'ingresso è consentito ad un solo accompagnatore | 101 | Ore 9:45 – 10:15 (attività per i genitori) |
| | 1E) | (actività per i genitori) |
| | 1FI | |
| | 161 | |
| | 1AC | Ore 10:00 - 12:00 |
| | 18C | |
| | 1AM 1BM | |
| | | |
| ITR | 1TR | |
| 1AL Ore 11:00 Incontro con i docenti del Consiglio di Classe | | |
| 1BL presentazione del Regolamento d'Istituto e o di prevenzione al Covid-19 | 1BL | |
| 1SP Ore 12:00 termine attività | 1SP | |
| | 1AC | |
| | 1BC | (attività per i genitori) |
| | 1AM | |
| | 1BM | |
| | 1CM 1TR | |
| L'ingresso è consentito ad un solo accompagnatore | 118 | (attività per i genitori) |
| | 1AL | (attività per i Berettari) |
| | 1BL | |
| 1SP | 1SP | |
| ccoglienza classi prime giorno venerdi 09 settembre 2022 | Accoglienza cl | 1 |
| | | Ore 9:00 - 12:00 |
| 1BE/EI | 1BE/EI | (attività per gli alunni) |
| 1Al Ore 9:15 Passiamoci la mano: incontro con i ragazzi dip | 1AI | 0 0 10 10 |
| | 181 | |
| | 1CI | |
| 1DI con i docenti in servizio dei principali spazi di | | |
| 1EI Ore 11:00 Facciamo squadra : gioco didattico online tra 1FI classi prime | | |
| 1GI Ore 12:00 termine attività | | |
| N.B. Nell'arco della mattinata, nelle aule assegnate, ci | | |
| del Dirigente Scolastico | | |
| | 1AC | Ore 9:00 – 12:00 |
| | | (attività per gli alunni) |
| 1AM Ore 9:15 Passiamoci la mano: incontro con i ragazzi dip | | |
| | 18M | |
| 1CM Ore 10:00 Facciamo squadra : gioco didattico online tra 1TR classi prime | 1CM 1TR | |
| | | |
| | | |
| 1AL Ore 11:00 Conosciamo l'ambiente che ci circonda : visit | 18L | |
| | | |

| | | | | | F | |
|-------------------------|---------------|--|---|--|---|--|
| | | | | | Accoglienza classi secon Ore 9:00 – 12:00 (attività per gli alunni, tutte le classi) | de glorno venerál 09 settembre 2022 Ore 9:00 Appello in classe con il docente in servizio alla prima ora Ore 9:15 incontro con i docenti del Consiglio di Classe, presentazione del Regolamento di Stittuto e delle norme di prevenzione al Covid-19 Ore 10:00 Di nuovo insieme attività di socializzazione a cura dei docenti in servizio |
| | | | | | Accoglienza classi, prim Ore 8:00 – 12:00 (attività per gli alunni, tutte le classi) | e, seconde, terze, quarte e quinte giorno lunedi 12 settembre 2022 Ore 8:00 Appello in classe con il docente in servizio alla prima ora Ore 8:15 Raccontiamoci l'estate: attività di socializzazione a cura dei docenti in orario Dalle ore 9:00 al termine delle fezioni si svolgeranno le attività seguenti: Prosecuzione lettura regolamento d'isticuto Lettura e condivisione del regolamento in disciplina Approfondimento norme di prevenzione al Covid19 informativa agli studenti in materia di sicurezza Modalità di entrata e usicha dall'istituto Scolastico Modalità di svolgimento della ricreazione Presentazione della procedura di acquisto di prodotti allimentari al bar |
| Venerdì 09/09/2022 | 11:00 – 12:00 | Incontro con i genitori delle prime del Liceo Scienze Applicate | - Genitori 1AL e 1BL; - Personale ATA; - DSGA. | Future Lab 2 | propedeut | tazione sui dispositivi digitali ica ad una gestione delle dattiche legate all'iPad in |
| Da lunedì 12/09/2022 | | Convocazione alunni per la partecipazione al PON "Strumenti Matematici per la Fisica" | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori interessati;Personale ATA;DSGA. | Palazzina 4, aula Videoconferenz e | | artedì 13.00 - 15.00 ercoledì 13.00 - 15.00 enerdì 13.00 - 15.00 nedì 14.00 - 16.00 artedì 14.00 - 16.00 ercoledì 14.00 - 16.00 enerdì 14.00 - 16.00 enerdì 14.00 - 16.00 enerdì 14.00 - 16.00 enerdì 14.00 - 16.00 nedì 14.00 - 16.00 enerdì 14.00 - 16.00 artedì 14.00 - 16.00 ercoledì 14.00 - 16.00 ercoledì 14.00 - 16.00 ercoledì 14.00 - 16.00 enerdì 14.00 - 15.00 |

| Lunedì 12/09/2022 | 16:00 – 17:00 | Formazione: "Breve incontro informativo sugli alunni plusdotati". | - Docenti 1BM e docenti interessati; - Personale ATA; - DSGA. | On line, su piattaforma Google Meet | Incontro informativo sulla gestione degli alunni con plusdotazione (Q.I. superiore alla norma). |
|--------------------|---|--|---|---|---|
| Martedì 13/09/2022 | 10:30 – 13:00 | WORKSHOP sulla transizione energetica con ENEL ed UNIVERSITA' degli studi DELL'AQUILA | - Docenti e tutor delle classi 5AE, 5BE, 5AN; - Studenti delle classi 5AE, 5BE, 5AN; - Genitori delle classi 5AE, 5BE, 5AN; - Personale ATA; - DSGA; - Albo. | Locali della facoltà di Ingegneria a Monteluco di Roio (AQ) | Workshop sulla transizione energetica in cui verrà presentato il percorso di apprendistato duale di alta formazione degli ingegneri elettrici del futuro in collaborazione con Enel Italia. |
| Martedì 13/09/2022 | 12:00 – 13:30 | Incontro Coordinatori di classe | - Coordinatori di classe; - Personale ATA; - DSGA. | Agorà | Formazione e informazione sui compiti della funzione del Coordinatore di classe; condivisione, riflessioni e programmazione attività ripartenza a.s. 2022-2023; varie ed eventuali. |
| Giovedì 15/09/2022 | 15:00-17:00 (Dipartimento di Scienze Motorie | Riunione dipartimenti disciplinari (tranne Sostegno) | - Docenti; - Personale ATA; - DSGA. | Vedere Tabella 1 | 1. Condivisione di quanto emerso nella riunione Interdipartimentale del 05/09/2022; |

| anticipato dalle 12:15 alle 14:15, Dipartimento di elettronica ed Elettrotecnica posticipato a mercoledi 28/09/2022 sempre dalle 15:00 alle 17:00) | 2. revisione/integrazione del curricolo di dipartimento, prove di verifica (tipologie e definizione di un numero congruo di prove), criteri e griglie di valutazione; 3. avvio progettazione percorsi pluridisciplinari di Educazione Civica; 4. progettazione di moduli o unità di apprendimento per il recupero e per il potenziamento delle competenze; 5. azioni da realizzare per il recupero e il potenziamento degli apprendimenti (sportelli, corsi di recupero, compresenze, attività per classi parellele,); 6. prove per classi parallele; 7. proposte partecipazione a concorsi, gare e manifestazioni culturali ed eventuali uscite didattiche, stage e viaggi di istruzione, qualora le condizioni epidemiologiche lo permettessero; 8. proposte attività di formazione e aggiornamento; 9. varie ed eventuali. (Vedere tabella All.1) |
|--|--|
|--|--|

| Giovedì 15/09/2022 | 15:00 – 17:00 | Riunione dipartimento di Sostegno | - Docenti interessati; - Personale ATA; - DSGA. | Palazzina 5, aula 38 | Condivisione di quanto emerso nella riunione Interdipartimentale del 05/09/2022; indicazioni ministeriali per la compilazione del PEI (Piano Educativo Individualizzato); valutazioni sui facilitatori o le barriere degli alunni con disabilità nel contesto classe e individuazione degli ausili e sussidi didattici già a disposizione dell'Istituto o eventualmente da richiedere; informazioni sul bando del CC.TT.SS.; presentazione di linee guida e "vademecum" per il docente di sostegno; visione del Piano Annuale per l'Inclusione e proposte per la formazione dei docenti di sostegno; proposte attività di formazione e aggiornamento e scelta dei corsi per la formazione docenti; varie ed eventuali. |
|---|---------------|--------------------------------------|---|----------------------|--|
| Da lunedì 19/09/2022 a venerdì 23/09/2022 | | Mobilità Erasmus in uscita | Docenti interessati;Alunni interessati;Personale ATA; | Macedonia | Nell'ambito del progetto Erasmus alcuni ragazzi del nostro Istituto parteciperanno ad una mobilità in uscita in Macedonia. |

| | | | - DSGA. | | (Incontro informativo per le famiglie mercoledì 14/09/2022 ore 12:30). |
|---|-------------|----------------------------------|---|----------------------------------|---|
| Da lunedì 19/09/2022 a martedì 04/10/2022 | 14:00-20:00 | Consigli di classe (1h e 30 min) | - Docenti; - Alunni; - Personale ATA; - DSGA. | Palazzina 1, aule piano terra | Individuazione del segretario verbalizzante; presentazione ed andamento didattico disciplinare della classe, consultazione fascicoli studenti; individuazione coordinamento attività di Educazione Civica e avvio progettazione dei percorsi pluridisciplinari; individuazione della disciplina non linguistica e dell'argomento del modulo da svolgere secondo la metodologia CLIL (per le classi quinte); compilazione scheda di osservazione e modello di progettazione di classe; lettura, condivisione e compilazione dei PDP per gli alunni con BES di II e III fascia ed individuazione di alunni con BES non dichiarati; delibera viaggi di istruzione con meta e accompagnatori; sperimentazione di didattica digitale integrata/ibrida per il progetto Erasmus + HiClass; #brAIn - Metodologie didattiche innovative - Artificial Intelligence Based: attuazione e/o prosecuzione della sperimentazione; fruizione della formazione erogata ai docenti e materiali didattici prodotti e |

| | | | | | sperimentati: https://drive.google.com/drive/tos/109sk9rK7cYh5AXuZRTectI-65kXJc ; 10. varie ed eventuali. | | |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------|--|--|--|
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE | | |
| | 14:00 – 15:30 | 1AL | DI CRESCENZO G. | 3AI | MUGONI E. | | |
| Lunedì | 15:30 – 17:00 | 2AL | MASCIULLI M.P. | 4AI | DI NUCCI A. | | |
| 19/09/2022 | 17:00 - 18:30 | 18:30 1BL AVOCATINO C. 3BI | | CRISTINI S. | | | |
| | 18:30 - 20:00 | 2BL | FOSCO R. | 4BI | DIODATO P. | | |
| | | | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE | | |
| | 14:00 - 15:30 | 1SP | COLOGNA M.S. | 3CI | VELIKOVKAIA E. | | |
| Martedì | 15:30 – 17:00 | 2SP | DI GIOVANNANTONIO S. | 4CI | VALENTE M. | | |
| 20/09/2022 | 17:00 – 18:30 | 1CM | VINCELLI L. | 4EI | CARUSI A. | | |
| | 18:30 - 20:00 | 2CM | BASILE N. | 4DI | PREVITERO M. | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE | | |
| DATA | | | | | | | |
| Mercoledì | 14:00 – 15:30 15:30 – 17:00 | 1AM 2AM | GATOPOULOS V. CARUSI P. | 3AC 3BB | D'AMBROSIO G. D'ALESSANDRO A. | | |
| 21/09/2022 | 17:00 – 18:30 | 1BM | RINALDI M. | 4AC | BONETTI M. | | |
| | 18:30 - 20:00 | 2BM | PIATTELLI M. | 4AC 4AB | IANNELLI F. | | |
| | 10.30 - 20.00 | בטייו | FIATTLLLIPI. | לאד | INNIYELLI F. | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE | | |
| | 14:00 – 15:30 | 1TR | BERTINI L. | 3BM | CORNACCHIA L. | | |
| Giovedì 22/09/2022 | 15:30 – 17:00 | 1GI | DI TORO R. | 4BM | DI IORIO A. | | |
| ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 17:00 – 18:30 | 1FI | FARICELLI S. | 3AT | SILVESTRI D. | | |
| 22/03/2022 | | | | | MENNUCCI N. | | |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|--------------------|--------|----------------|
| | 14:00 - 15:30 | 1AC | TRIMIGNO S. | 3AE | SILVANO S. |
| Venerdì | 15:30 – 17:00 | 2AC | SEGALOTTI S. | 3BN | TATASCIORE F. |
| 23/09/2022 | 17:00 – 18:30 | 1BC | PELLEGRINO N. | 4AE | ACCURTI M. L. |
| | 18:30 - 20:00 | 2BC/T | DI BIASE S. | 4BN | DI LUZIO V. |
| | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| | 14:00 - 15:30 | 2AE | DI BATTISTA R. | 3AN | ACCIAVATTI C. |
| Lunedì | 15:30 – 17:00 | 1AE | RUGGI ERI R. | 4AN | PELUSI P. |
| 26/09/2022 | 17:00 - 18:30 | 1BE/I | CHIMISSO M. | ЗАМ | DI MATTEO F. |
| | 18:30 - 20:00 | 2BE/GI | DI BATTISTA R. | 4AM | DI MARCO E. |
| | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| | 14:00 – 15:30 | 2AI | VENTURA S. | 3DM | RACITI E. |
| Martedì | 15:30 – 17:00 | 2BI | LOMBARDI D. | 3TR | MAZZA M. |
| 27/09/2022 | 17:00 – 18:30 | 1AI | PORRECA S. | 4CM | MARCELLA V. |
| | 18:30 - 20:00 | 1BI | DI BERNARDO L. | 4TR | VICARETTI M. |
| | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| | 14:00 – 15:30 | 1CI | ACCIAVATTI V. | 3AL | CORDIGLIERE R. |
| Mercoledì | 15:30 – 17:00 | 1DI | PETRILLI M.C. | 4AL | PICHELLI M. |
| 28/09/2022 | 17:00 - 18:30 | 1EI | DI GIANNANTONIO T. | 4SP | PRETARA L. |
| | 18:30 - 20:00 | 2EI | BALDUCCI C. | 3SP | DE ANGELIS A. |
| | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| | 14:00 – 15:30 | 3AB | PREZIUSO S. | ЗСМ | FERRANTE P. |
| Giovedì | 15:30 - 17:00 | 5AB | DONDARINI A. | 5AM | FUCCI B. |
| 29/09/2022 | 17:00 – 18:30 | 5AC | MONACELLI G. | 5BM | BIANCO A. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORD | DINATORE | CI | LASSE | | COORDINATORE | |
|---|---------------|----------------------------|----------------|---|------------------|--|---|--|--|
| | 14:00 – 15:30 | 2DM | RUG | GIERI R. | | 5TR | | GENTILE F. | |
| Venerdì 30/09/2022 | 15:30 – 17:00 | 2DI | RENZETTI E. | | | 5CM | | ZENONI C. | |
| 30/09/2022 | 17:00 – 18:30 | 2CI | AMO | ROSO F. | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORE | DINATORE | C | LASSE | | COORDINATORE | |
| | 15:00 - 16:30 | 5AN | GAL | ANTE G. | | 5AI | | AIELLI C. | |
| Lunedì 03/10/2022 | 16:30 - 18:00 | | | NACCI A.C. | | 5DI | | COLUCCI S. | |
| 03/10/2022 | 18:00 – 19:30 | 5BE | GRA | ZIANI A. | | 5AT | | FERRETTI G. | |
| | | | | | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDI | NATORE | CL | ASSE | COORDINATORE | | |
| Martedì | 15:00 - 16:30 | 5BI | | ONE D. | | AL | | MUTIGNANI V. | |
| 04/10/2022 | 16:30 – 18:00 | 5CI | NICCO | LI M.S. | 5 | SP | | GENTILE F. | |
| Mercoledì 21/09/2022 e lunedì 26/09/2022 (Presentazione progetto) | 18:30 | Progetto GCII It Better | 3 - Girls Code | - Docenti interes - Alunni interes - Genitori interes - Personale ATA - DSGA. | sati; essati; | tube.cc ?v=5xl aU; - https:// tube.cc | /www.you om/watch HL5op17 /www.you om/watch GrzeNnT5 | La nostra scuola è stata selezionata per partecipare al progetto GCIB - Girls Code It Better https://girlscodeitbetter.it/ organizzato da Officina Futuro FONDAZIONE W-Group. Il progetto prevede la creazione di un CLUB di 20 ragazze che avranno l'occasione di progettare in 3D, sviluppare app e videogame, creare siti web, vivere la realtà virtuale o creare robot in un contesto dinamico e attuale. Per permettere a tutte le ragazze e le loro famiglie di conoscere il progetto GCIB la fondazione Officina Futuro | |

| Da mercoledì 16/11/2022 | 14:30 – 17:00 (incontri team) | | | Spazi FutureLab | organizza una presentazione in diretta in cui racconteranno quali percorsi creativi e innovativi si potranno trovare all'interno dei club e come sarà organizzato tutto il lavoro. Calendario incontri del team: 16/11/2022; 30/11/2022; 14/12/2022; 18/1/2023; 25/1/2023; 1/2/2023; 8/2/2023; 15/2/2023; 22/2/2023; 1/3/2022; 8/3/2022; 15/3/2022; 22/3/2023; 29/3/2023. |
|---|---|--|---|------------------------------|---|
| Mercoledì 28/09/2022, giovedì 29/09/2022, mercoledì 05/10/2022 e giovedì 06/10/2022 | 10:00 – 12:00 (mercoledì) e 08:00 – 10:00 (giovedì) | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | Docenti della classe 3AM; Alunni della classe 3AM; Genitori degli alunni della classe 3AM; Personale ATA; DSGA. | Nella propria aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
| Mercoledì 28/09/2022, giovedì 29/09/2022, venerdì 30/09/2022 e lunedì 3 ottobre, (alle ore 14:15). | 13:00 – 14:00 | Organizzazione mobilità in ingresso Erasmus Hiclass | Docenti interessati; Alunni interessati; Genitori degli alunni interessati; Personale ATA; DSGA. | Androne B, Spazio docenti | Organizzare la mobilità in ingresso 17/10/2022 – 21/10/2022. |

| Giovedì 29/09/2022 e venerdì 30/09/2022 | 10:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | Docenti della classe 3BM; Alunni della classe 3BM; Genitori degli alunni della classe 3BM; Personale ATA; DSGA. | Nella propria aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
|--|---------------|--|---|--|--|
| Venerdì 30/09/2022 | 07:30 - 16:00 | Partecipazione alle Olimpiadi UnivAQ Street Science 2022 | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori interessati;Personale ATA;DSGA. | Università de L'Aquila | Olimpiadi Street Science 2022. |
| Venerdì 30/09/2022 | 15:00 - 22:00 | Orientamento in uscita – La Notte dei Ricercatori UNICH | - Docenti classi quarte e quinte; - Alunni classi quarte e quinte; - Genitori alunni delle classi quarte e quinte; - Personale ATA; DSGA. | Campus dell'Università di Chieti | La Notte dei Ricercatori. |

| | | 0 | TTOBRE | | | | |
|----------------------------|---------------|--|--|--|--|--|--|
| Sabato 01/10/2022 | 09:00 – 14:00 | Aggiornamento docenti Dipartimento Scienze Motorie e Sportive: "SPORT & NATURA" | - Docenti Sc. Motorie; - Personale ATA; - DSGA. | Sede operativa dell'associazion e Via A. Capodacqua 6 67022 – CAPESTRANO (AQ). | Corso di aggiornamento/formazione con l'ente di formazione IL BOSSO . | | |
| Martedì 04/10/2022 | 10:00 | Scadenza presentazione candidatura per funzioni strumentali al P.T.O.F. | Docenti;Personale ATA;DSGA. | Posta ufficiale della scuola (peis00600b@is truzione.it) | Scadenza per la presentazione delle candidature per funzioni strumentali al P.T.O.F. Il progetto presentato deve evidenziare le azioni e le attività che si intendono svolgere per il corrente anno scolastico. Ciascun progetto dovrà contenere: 1. obiettivi congruenti con i requisiti e le linee guida attinenti a ciascuna area strumentale; 2. modi e tempi di intervento; 3. modalità di monitoraggio delle azioni e delle attività. | | |
| Da mercoledì 05/10/2022 | | Convocazione dei gruppi di lavoro operativi per l'inclusione (GLO) | Docenti di sostegno e curriculari interessati;Alunni interessati;Genitori interessati; | Palazzina 1, aula Server | Riunione per la redazione del PEI (D.Lgs. 66/17). DATA C.d.C. Orario 05/10/2022 5BI 8:30-09:30 | | |

| | | | - U.V.M. della Asl di Pescara; - Docente referente Area Inclusione; - Assistenti educativi; - Personale ATA; - DSGA; - Albo. | | 05/10/2022 05/10/2022 05/10/2022 11/10/2022 11/10/2022 11/10/2022 11/10/2022 12/10/2022 12/10/2022 12/10/2022 28/10/2022 28/10/2022 28/10/2022 13/12/2022 | 5TR 4AE 5AM 5DI 2AC 3BM 3BN 2DI 3TR 4TR 2EI 4CI 2BI 3CI 1AE 1AM | 09:30-10:30 10:30-11:30 11:30-12:30 12:30-13:30 9:00-10:00 10:00-11:00 11:00-12:00 12:00-13:00 12:00-13:00 12:00-13:00 10:00-10:45 10:45-11:30 10:00-11:00 12:00 12:00 13:00 |
|---|--------------------------------|--|---|-----------------------|--|--|--|
| Mercoledì 05/10/2022 e giovedì 06/10/2022 | 10:00 – 12:00 08:00 – 10:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | Docenti della classe 3AM; Alunni della classe 3AM; Genitori degli alunni della classe 3AM; | Nella propria aula | | | obbligatoria in rivolta agli alunni. |

| | | | | - Personale ATA; - DSGA. | | | | | | | |
|--|----------------------------|--|-------------------------|--|---------------|--|---------------------------------------|---|---------------------------------|--|--|
| | Da mercoledì 05/10/2022 | | Progetto iPad in classe | Docenti interessati; Studenti delle classi; Genitori; Personale ATA; DSGA. | Aule indicate | le segue: docenti e come di oggetto formazione di BASE FORMAZIONE CON DOCENTE Apple Distinguished Educator A.D.E. Serena Zanotti SPERIMENTAZIO NE IN CLASSE CON DOCENTE Apple Distinguished | iPad del L nti att e di sp | delle ciceo S. ività di perimento ripo | LUGGE AULA | prim sarant mazio none il cone | ne e no svolte one dei n classe ECIPANTI NTI JAL, JBL, ZAL, ZBL NTI JAL, JBL, ZAL, ZBL NTI JN ORARIO E RENTE PROGETTO |
| | | | | | | Serena Zanotti OGGETTO | | | 09:00/ | REFER LUOGO AULA | NTI IN ORARIO E LENTE PROGETTO PARTECIPANTI ALUNNI 1ºAL |
| | | | | | | CLASSE CON DOCENTE Apple Distinguished Educator A.D.E. Serena Zanotti | | 0/11/2022 | 2003004 | 10020-1 | DOCENTI IN ORARIO E REFERENTE PROGETTO |
| | | | | | | | | | 11:00/ 13:00 | NULA 1°BL | ALUNNI 1°BL DOCENTI IN ORARIO E REFERENTE PROGETTO |
| | | | | | | FORMAZIONE CO DOCENTE Apple Distinguished Edu A.D.E. Serena Za | cator 3 | | 17:30 | AULA 1°BL (5°pal. | DOCENTI 1°AL, 1°BL, 2°AL, 2°BL |
| | | | Progetto iPad in classe | - Genitori; - Personale ATA; | Aule indicate | SPERIMENTAZIO NE IN CLASSE CON DOCENTE Apple Distinguished Educator A.D.E. Serena Zanotti OGGETTO SPERIMENTAZION CLASSE CON DOC Apple Distinguished Educator A.D.E. S Zanotti FORMAZIONE CO DOCENTE Apple Distinguished Edu | 07/10/202: IE IN n.ENTE 3 add erena | 2 11:00/13:00 11:00/13:00 11:00/13:00 11:00/13:00 | DRA DP:00/ 11:00 11:00/ 13:00 | 1 | DOCE REFER 2AL ALUMI DOCE REFER LUOGO AULA 1°AL AULA 1°BL |

| Giovedì 06/10/2022, e venerdì 07/10/2022 | 10:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3CM; - Alunni della classe 3CM; - Genitori degli alunni della classe 3CM; - Personale ATA; - DSGA. | Nella propria aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
|---|---------------|---|---|---|--|
| Lunedì 10/10/2022 | | Santo Patrono. | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | | Festa del SANTO PATRONO. |
| Lunedì 10/10/2022 | 14:00 | Selezione docenti in mobilità, progetto: "CLIL" for Teachers, goal for learners". | - Docenti; - DSGA. | Google Form: https://forms.gle /DSmdAxCYTq 61T1aR6 | La nostra scuola è destinataria di un finanziamento del programma Erasmus+, per un progetto di formazione docenti dal titolo "CLIL for Teachers, Goal for Learners", nr 2020-1-IT02-KA226- SCH-095699. Il progetto prevede che 10 docenti partano per Dublino per due settimane (dal 5 al 16 dicembre) e altri 10 docenti per una settimana per Amsterdam (periodo da definire). A Dublino i docenti si formeranno presso un'accademia di formazione sulla metodologia CLIL, ad Amsterdam sulla metodologia Debate. Scopo del progetto è dunque non solo la formazione, ma la possibilità di |

| | | | | | combinare le due metodologie insieme e incrementare le competenze dei nostri alunni non solo in termini di arricchimento della lingua inglese, ma anche di espressività, dialettica e creatività, competenze sempre più richieste in una società della comunicazione proiettata in contesti internazionali multiculturali. Al ritorno dalle attività di formazione, sarà richiesto ai docenti formati di aderire al gruppo di progetto, già attivo in questa scuola, per disseminare le buone prassi nelle proprie classi e in quelle di altri consigli di classe che vorranno aderire all'iniziativa sperimentale. La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera del Dirigente Scolastico in base ai titoli, alle competenze e alle esperienze maturate, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi di seguito specificati e ad un colloquio motivazionale. |
|--|--------------------------------|--|---|--------------------|---|
| Martedì 11/10/2022 e mercoledì 12/10/2022 | 09:00 – 11:00 12:00 – 14:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3BM, 4BM, 4CM; - Alunni della classe 3BM, 4BM, 4CM; - Genitori degli alunni della classe 3BM, 4BM, 4CM; - Personale ATA; | Laboratorio AMS | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |

| | | | - DSGA. | | | | |
|---|---------------|---|---|---|--|---|--|
| Da martedì 11/10/2022 | 12:00 | Elezioni per il rinnovo della componente degli studenti nel Consiglio d'Istituto: presentazione liste, propaganda elettorale, presentazione candidati | - Docenti; - Alunni; - Personale ATA; - DSGA. | Assemblee per presentazione lista ai campetti Riunione del 19/10 nell'area | ultimo - da ve 18/10/ - marte candid ORA 8.10/9.00 9.10/10.00 10.00/10.45 11.10/12.00 12.10/13.00 13.10/14.00 - merc | CLASSI 1AC-1BC-1AE-1BE/BI-1AI-1CI-1DI-1EI-1FI-1GI-1HI-1AM-1BM-1CM-1TR 1AL-1BL-1SP-2AL-2BL-2SP-2AC-2BC/T-2AE-2BE/I-2AM-2BM-2CM 2DM-2AI-2CI-2DI-2EI-2FI-2GI-3AI-3BI-3CI-3DI/AT-3AM-3BM-3CM 3DM/3TR-3AE/BN-3AN-3AC/BB-3AB-3AL-3SP-4AL-4SP-4CM/TR 4AB/AC-4AI-4BI-4CI-4DI-4EI-4AN-4BM-4AE/BN-4BE-4AM-4BM SAI-SBI-SCI-5DI/AT-SAL-SSP-5AC/AB-5AM-SBM-SCM/TR coledì 19/10/2022 dalle ore 09:15 | |
| | | | | del corridoio pensile in corrispondenza della prima palazzina | alle ore 11:15: riunione studenti candidati Consiglio d'Istituto per discutere l'organizzazione delle attività. | | |
| Mercoledì 12/10/2022 e giovedì 13/10/2022 | 10:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3DM e 3TR; - Alunni della classe 3DM e 3TR; | Nella propria aula | | zione specifica obbligatoria in a di sicurezza rivolta agli alunni. | |

| | 09:00 – 11:00 | | - Genitori degli alunni della classe 3DM e 3TR; - Personale ATA; - DSGA. | | |
|-------------------------|---------------|--|--|----------------|--|
| Mercoledì 12/10/2022 | 14:30 – 16:00 | Convocazione alunni progetto HiClass e FClass | Docenti;Alunni interessati;Genitori degli alunni interessati;Personale ATA;DSGA. | Agorà e FLab 2 | Organizzazione dei lavori inerenti all'accoglienza e alla presentazione delle attività del Volta in occasione dell'incontro con i partners per la mobilità in ingresso del progetto Erasmus Hiclass "Laboratory on Demand". |
| | | Corso di preparazione FCE (First Certificate in English, Cambridge Assessment English), Certificazione Linguistica di livello B2 | - Docenti terze, quarte e quinte dell'Istituto Tecnico e dei Licei; - Alunni terze, quarte e quinte dell'Istituto Tecnico e dei Licei; - Genitori degli alunni delle classi terze, quarte e quinte dell'Istituto Tecnico e dei Licei; - Personale ATA; - DSGA. | | Corso di preparazione per il conseguimento della Certificazione linguistica di Lingua inglese di livello B2. La Certificazione linguistica è un attestato formale, con valore internazionale, del livello di conoscenza di una lingua straniera, rilasciato da Enti certificatori riconosciuti; è quindi lo strumento di identificazione e di riconoscimento ufficiale delle competenze d'uso di una lingua straniera moderna, che stabilisce in maniera pubblica e oggettiva che cosa una persona "sa fare" in quella lingua. La certificazione rilasciata dagli Enti certificatori firmatari del Protocollo d'intesa con il M.I.U.R fra cui Cambridge Assessment English - è riconosciuta ed apprezzata da università, enti pubblici e privati. Per la |

| | | | | sua utilità e univoca leggibilità è, inoltre, spendibile in tutti i Paesi europei. Il corso sarà gestito da un docente interno e da un docente madrelingua esterno. Avrà una durata di 60 ore (30 lezioni con cadenza settimanale della durata di due ore ciascuna. Il 6 ottobre 2022, dalle 14:30 alle 16:30 presso l'aula 5 piano secondo prima palazzina si terrà il test |
|----------------------------|---------------|--|-----------------------------|---|
| | | | | d'ingresso. Poiché il percorso previsto per il conseguimento del livello B2 richiede il possesso di una competenza linguistica di livello B1, saranno ammessi al corso: - gli alunni in possesso di una certificazione linguistica di livello B1 (per il PET punteggio minimo 140; per Language Cert punteggio minimo 101 corrispondente alla fascia High Pass). Data prevista dell'esame: giugno 2023. |
| Da mercoledì 12/10/2022 | 14:30 – 16:30 | | Lezioni: prima palazzina | Il corso si svolgerà il mercoledì secondo il seguente calendario: 12/10/2022; 19/10/2022; 26/10/2022; 09/11/2022; 16/11/2022; 23/11/2022; 30/11/2022; 07/12/2022; 14/12/2022; 21/12/2022; 11/01/2023; 18/01/2023; 25/01/2023; 01/02/2023; 08/02/2023; 15/02/2023; 01/03/2023; 08/03/2023; 15/03/2023; 22/03/2023; 29/03/2023; 12/04/2023; 19/04/2023; 26/04/2023; |

| | | | | | 03/05/2023; 10/05/2023; 17/05/2023; 24/05/2023; 31/05/2023. |
|--------------------|----------------------------------|--|--|---|---|
| Venerdì 14/10/2022 | 09:00 – 13:00 | Incontro formativo a cura del servizio Urgenza Emergenza Sanitaria 118 – USL Pescara. | - Docenti; - Studenti delle classi 5AC/5AB e 5SP; - Genitori degli studenti delle classi 5AC/5AB e 5SP; - Personale ATA; - DSGA; - All'Albo. | Palestra | Incontro formativo con attività pratica per la diffusone e l'importanza del massaggio cardiaco nella rianimazione cardipolmonare a cura del personale del 118. |
| Sabato 15/10/2022 | Iscrizioni entro le ore14:00; | Scadenza iscrizioni studenti per il laboratorio extracurriculare Ambientiamoci - Poc FSE Apprendimento, accoglienza e socialità | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori interessati;Personale ATA;DSGA. | Modulo di iscrizione link: https://forms.gle/eEsM5pMerHhcDnyBA; | LABORATORIO AMBIENTIAMOCI organizzato dal dipartimento di Scienze Motorie: il modulo è organizzato nell'ambito dei finanziamenti relativi al POC FSE 2014 - 2020 Apprendimento e socialità ed è quindi gratuito. I Giochi sportivi praticati nel corso del laboratorio sono importanti momenti del percorso educativo destinati agli alunni sotto forma di vere e proprie feste dello sport a scuola. In particolare i Giochi sono occasione di: - divertimento per tutti gli alunni e per la scuola in un contesto ludico e gioioso; - inclusione/integrazione di tutte le diversità che la scuola accoglie (disabilità, bisogni educativi speciali); - conoscenza e avvicinamento degli |

| Da martedì 25/10/2022 | Corso: martedì e giovedì dalle ore 14:00 alle ore 17:00 a partire dalla seconda metà di ottobre. | | Il corso si svolgerà presso l'istituto, nella palestra. | allievi alla bellezza del gioco e del gioco sport; e opportunità privilegiate per: - «far vivere» agli alunni i valori educativi dello sport, in grado di veicolare il senso del fair-play come scelta di vita, nel rispetto anche della salute e dell'ambiente; - creare una alleanza educativa tra la scuola, le famiglie, il territorio e il movimento sportivo volta a promuovere una corretta «cultura sportiva». Durante il corso saranno praticate diverse discipline sportive quali: Basket, Pallavolo, Tennis tavolo, Calcetto. Saranno svolte esercitazioni utili ad apprendere la tecnica individuale e successivamente si organizzeranno competizioni sportive. Calendario incontri (30 h totali): martedì 25/10/2022; giovedì 27/10/2022; giovedì 3/11/2022; martedì 8/11/2022; martedì 15/11/2022; martedì 29/11/2022; martedì 29/11/2022; martedì 20/12/2022; martedì 13/12/2022; martedì 20/12/2022. |
|-----------------------|--|--|--|---|
| | | Scadenza iscrizioni studenti per il laboratorio extracurriculare Volta Theater Company - Poc FSE Apprendimento, accoglienza e socialità | Modulo di iscrizione link: https://forms.gle/hdQAEt21nEgmysqV6; | LABORATORIO DI TEATRO (VOLTA THEATER COMPANY). Le iscrizioni sono rivolte a tutti gli alunni iscritti nel corrente anno scolastico presso il nostro istituto. Il modulo è organizzato nell'ambito dei finanziamenti relativi al POC FSE 2014 - 2020 Apprendimento e socialità ed è quindi gratuito. |

| Sabato 15/10/2022 | Iscrizioni entro le ore14:00; | | | | Quest'anno la compagnia teatrale del Volta avrà il compito di allestire uno spettacolo teatrale da rappresentarsi in prima istanza in agorà. Si porterà sulle scene "Il sogno di una notte di mezza estate di William Shakespeare!" Gli alunni progetteranno e metteranno in scena un originale spettacolo teatrale frutto di uno studio che parte dal testo e che mira a conoscerne le peculiarità. Ci si allenerà nella recitazione, nell'interpretazione scenica, nella coreografia e nella regia. Saranno inoltre realizzate eventuali scenografie anche in forma multimediale. Modulo pomeridiano di teatro, il |
|--------------------------|----------------------------------|--|---|---|---|
| Da giovedì 27/10/2022 | Lezioni: 14:00 - 16:30 | | | Lezioni: Androne C, aula 59 | giovedì secondo il seguente calendario: 27/10/2022; 03/11/2022; 10/11/2022; 17/11/2022; 24/11/2022; 01/12/2022; 15 12/2022; 12/01/2023; 19/12/2023; 26/01/2023; 02/02/2023; 09/02/2023; 16/02/2023; 23/02/2023; 02/03/2023. |
| Lunedì 17/10/2022 | 08:45 – Fine spettacolo | Uscita didattica Multiplex Cinema Arca Spoltore- 17 ottobre 2022 | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | Multiplex Cinema Arca di Spoltore | Proiezione del film "Dante" di Pupi Avati, di grande interesse didattico e storico-culturale. |

| Lunedì 17/10/2022 | | Inizio Ricevimento settimanale dei genitori | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | On line, su piattaforma meet (in presenza presso aula "Musicale", androne B se espressamente richiesto) | Il ricevimento dei genitori, in orario antimeridiano, nelle ultime due settimane del mese, avrà cadenza bimensile a partire da lunedì 17 ottobre 2022 fino a venerdì 05 maggio 2023. (Codice meet: codice "cognome alunno nome alunno classe") |
|--|--------------------------------|--|--|---|---|
| Da lunedì 17/10/2022 a venerdì 21/10/2022 | | Mobilità Erasmus in entrata | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori interessati;Personale ATA;DSGA. | Nostro Istituto | Nell'ambito del progetto Erasmus il nostro Istituto accoglierà gruppi di ragazzi e docenti dalle scuole partner nell'ambito del Progetto Erasmus+ "HiClass - Hybrid and innovative digitalaware Class": Romania, Portogallo e Repubblica del Nord della Macedonia. (Sabato 15/10/2022 ore 10:00 – 11:30: Riunione docenti organizzatori-genitori coinvolti). |
| Martedì 18/10/2022 e mercoledì 19/10/2022 | 09:00 – 11:00 12:00 – 14:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3BM, 4BM e 4CM; - Alunni della classe 3BM, 4BM e 4CM; - Genitori degli alunni della classe 3BM, 4BM e 4CM; - Personale ATA; - DSGA. | Laboratorio AMS | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |

| Martedì 18/10/2022 | 09:30 – 13:00 | Manifestazione Sport e Salute | - Docenti; - Alunni 2sp; - Genitori degli alunni della classe 2sp; - Personale ATA; - DSGA. | Pescara, piazza della Rinascita | Partecipazione alla manifestazione "Sport e Salute". |
|---|---------------|---|---|------------------------------------|--|
| Martedì 18/10/2022 e mercoledì 26/10/2022 | 15:00 – 17:00 | Corso di formazione sull'inclusione scolastica per i nuovi docenti dell'Istituto. | - Docenti interessati, neo immessi in ruolo, trasferiti, supplenti; - Personale ATA; - DSGA. | Agorà | Corso di formazione sull'inclusione scolastica. Martedì 18/10: • dall'integrazione all'inclusione scolastica, legislazione e innovazioni normative; • il ruolo del docente per il sostegno. Mercoledì 26/10: • osservazione per la rilevazione di eventuali segnali che potrebbero essere legati a disturbi specifici di apprendimento e altri bisogni educativi speciali e relative procedure da seguire; • analisi dei principali documenti da compilare (programmazioni personali, PDP, PEI, relazioni finali); strategie didattiche inclusive, verifiche e valutazione; • protocollo di accoglienza d'Istituto; |

| | | | | | • dibattito finale. |
|---|--------------------------------|---|--|-----------------------|---|
| Mercoledì 19/10/2022 e venerdì 21/10/2022 | 10:00 – 12:00 10:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3AE/3BN; - Alunni della classe 3AE/3BN; - Genitori degli alunni della classe 3AE/3BN; - Personale ATA; - DSGA. | Nella propria aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
| Domenica 23/10/2022 | | Scadenza iscrizioni: Progetto Future Class MioBioLab - raccolta adesioni | - Docenti; - Alunni classi seconde e terze dell'indirizzo chimica, Materiali e Biotecnologie; - Genitori degli alunni delle classi seconde e terze dell'indirizzo chimica, Materiali e Biotecnologie; - Personale ATA; - DSGA. | | Il progetto prevede cinque incontri extracurriculari sullo studio dell'anatomia umana con l'uso delle nuove tecnologie AR-VR. Gli studenti coinvolti saranno raggruppati in classi di 10 partecipanti al massimo. |
| Lunedì 24/10/2022 | 16:30 – 18:00 | Seminario dal titolo" LA PLUSDOTAZIONE: UN NUOVO ORIZZONTE PER L'INNOVAZIONE DIDATTICA" | Docenti interessati;Personale ATA;DSGA. | On line | Seminario "LA PLUSDOTAZIONE: UN NUOVO ORIZZONTE PER L'INNOVAZIONE DIDATTICA", registrandosi al seguente link: |

| Martedì 25/10/2022 | 14:30 – 15:30 | Incontro informativo programmi di studio all'estero Intercultura | - Docenti; - Alunni classi terze dei Licei e dell'Istituto Tecnico; - Genitori degli alunni delle classi terze dei Licei e dell'Istituto Tecnico; - Personale ATA; - DSGA. | Agorà | https://www.stepgate.it/education/detail.php?id=46. Al fine di illustrare la possibilità di frequentare un anno scolastico, un semestre o un trimestre in una scuola estera usufruendo anche delle borse di studio messe a disposizione dall'Associazione Intercultura i volontari del Centro Locale Intercultura di Pescara incontreranno gli studenti e i loro genitori. Le esperienze di studio all'estero sono disciplinate dalla Nota prot. 843/2013 del Ministero dell'Istruzione intitolata "Linee di indirizzo sulla mobilità studentesca internazionale individuale" che sostiene le esperienze di studio all'estero e regolamenta il riconoscimento degli studi effettuati ai fini della riammissione nella scuola italiana. Tali esperienze mirano anche alla diffusione della cultura del dialogo e dello scambio interculturale e contribuiscono a stimolare le nuove generazioni ad aprirsi al mondo e a vivere da cittadini consapevoli e preparati in una società multiculturale. |
|--------------------|---------------|--|--|---|--|
| Martedì 25/10/2022 | 15:30 – 18:30 | Elezione rappresentanti dei genitori nei Consigli di classe | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; | Assemblea: nelle aule occupate dai propri figli; elezioni: Agorà. | Ore 15:30 – 16:30 Assemblee di classe dei genitori presiedute dai coordinatori Ore 16:30 – 18:30 Elezione della componente genitori dei Consigli di classe |

| | | | - DSGA. | | |
|--|--------------------------------|--|---|---|--|
| Martedì 25/10/2022 | 16:30 | Riunione Commissione viaggi | Docenti interessati;Personale ATA;DSGA. | Prima palazzina, piano terra, aula 3. | Riunione Commissione viaggi |
| Mercoledì 26/10/2022 e giovedì 27/10/2022 | 08:00 – 10:00 12:00 – 14:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3CM/3DM; - Alunni della classe 3CM/3DM; - Genitori degli alunni della classe 3CM/3DM; - Personale ATA; - DSGA. | Nella propria aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
| Mercoledì 26/10/2022 e giovedì 27/10/2022 | 10:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | Docenti della classe 3AI; Alunni della classe 3AI; Genitori degli alunni della classe 3AI; Personale ATA; DSGA. | Nella propria aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
| Da mercoledì 26/10/2022 al mercoledì 31/05/2023 | | Inizio attività natatoria progetto "Il Volta in vasca". | - Docenti; - Alunni classi prime, seconde e terze dell'Istituto e tutte le classi del Liceo Sportivo; | Piscina comunale | Progetto "Volta in vasca" che prevede lezioni di nuoto durante le ore di Scienze Motorie a cadenza quindicinale. |

| | | | - Genitori degli alunni delle classi prime, seconde e terze dell'Istituto e di tutte le classi del Liceo Sportivo; - Personale ATA; - DSGA. | | | |
|-------------------------|---------------|--|--|----------------------------------|---|---|
| Da mercoledì 26/10/2022 | 14:30 – 16:30 | Progetto di potenziamento e consolidamento in Matematica | - Docenti; - Alunni interessati delle classi seconde; - Genitori alunni interessati delle classi seconde; - Personale ATA; - DSGA | Aula 9, della terza palazzina | Ogni modulo vedrà la partecip un massimo di 12 studenti. NUCLEO DISCIPLINARE Frazioni, proporzioni e percentuali Insiemi e logica Relazioni e funzione lineare Proporzionalità diretta, inversa e quadratica Equazioni e disequazioni di I grado numeriche Monomi e polinomi Statistica Geometria: perimetri, aree e volumi Radicali Calcolo delle probabilità | DATA 09/11/22 16/11/22 23/11/22 30/11/22 07/12/22 14/12/22 21/12/22 11/01/23 18/01/23 |

| Giovedì 27/10/202 | Dalle 09:45 fino alla fine della manifestazione | Uscita didattica-Convegno presso il Comune di Pescara | - Docenti; - Alunni 4CI; - Genitori degli alunni della classe 4CI; - Personale ATA; - DSGA. | Sala consiliare del Comune di Pescara | convegno sul tema "PERCHE' IL MALE? L'individuo che sono, l'individuo che vorrei essere" con relatore il Prof. Claudio Widmann pedagogista e psicologo-psicoterapeuta (socio CIPA e IAAP) |
|-------------------|--|--|--|---|--|
| Giovedì 27/10/202 | 11:00 – 14:00 | Elezione rappresentanti degli alunni nei Consigli di classe | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | Ogni classe nella propria aula | Ore 11:00 – 12:00 Assemblee di classe Ore 12:00 – 13:00 Costituzione dei seggi ed elezione della componente alunni dei Consigli di classe Ore 13:00 – 14:00 Costituzione dei seggi ed elezione della componente alunni del Consiglio d'Istituto |
| Giovedì 27/10/20 | 22 15:30 – 17:30 | Convocazione del G.L.I. in seduta ristretta e plenaria | - Docenti di sostegno del Gruppo di Lavoro per l'inclusione; - Docenti coordinatori di classe interessati; - Rappresentanti d'Istituto della componente Genitori e Studenti; | Agorà | 1. Monitoraggio dell'inclusione scolastica: risultati del questionario ai docenti di giugno 2022 (questionario RAV e questionario interno); 2. proposte per attività, progetti e formazione finalizzata all'inclusione degli studenti con BES e all'espletamento degli obblighi di legge; 3. analisi e discussione di problematiche emerse nelle attività di inclusione; 4) varie ed eventuali. |

| | | | - F.S. Area 4; - Personale ATA; - DSGA. | | Sono invitati a partecipare: i rappresentanti delle Cooperative di assistenza educativa all'alunno con disabilità e il rappresentante della neuropsichiatria infantile dell'Ospedale "Santo Spirito" di Pescara. |
|--------------------|-----------------------|---|--|---|--|
| Venerdì 28/10/2022 | 10:00 | Uscita didattica-Cerimonia XXX Edizione Premio Nazionale Paolo Borsellino | - Docenti delle classi quinte; - Rappresentanti degli studenti delle classi quinte; - Genitori degli studenti interessati; - DSGA; - Personale ATA; - Albo | l'Auditorium Flaiano | Cerimonia di Premiazione della XXX Edizione del Premio Nazionale Paolo Borsellino. |
| Sabato 29/10/2022 | Entro le ore 14:00 | Modulo TELECOMUNICA- MENTE - POC FSE APPRENDIMENTO E SOCIALITA' | - Docenti; - Alunni prime e seconde; - Genitori alunni prime e seconde; - Personale ATA; - DSGA. | Le domande vanno presentate dai genitori degli alunni minorenni accedendo al seguente form: https://forms.gle/ynSYAEpEJEpgbUrG7 | Selezione per la partecipazione al modulo extracurriculare TELECOMUNICA-MENTE coordinato dai docenti del dipartimento di Elettronica ed Elettrotecnica. La frequenza al corso ha una funzione orientante e permetterà di comprendere come funzionano i moderni sistemi di comunicazione, cosa sono le onde radio e come le utilizziamo per trasmettere le |

| Giovedì 10/11/2022 | Lezioni: 14:30 - 17:30 | | | Sesta palazzina, primo piano aula 6NS - Laboratorio di sistemi. | informazioni. La storia ci ha consegnato il telegrafo e la radio, e la società moderna li ha trasformati nei moderni sistemi di comunicazione come la televisione, Internet, la telefonia mobile e le comunicazioni satellitari. In questo moderno scenario vogliamo comprendere come possiamo interagire con le onde radio. Selezione per la partecipazione al |
|--------------------|---------------------------|---|--|---|--|
| Lunedì 31/10/2022 | Entro le ore 14:00 | Selezione alunni modulo AUTOMATICA-MENTE: laboratorio di AUTOMAZIONE INDUSTRIALE - POC FSE APPRENDIMENTO E SOCIALITA' | - Docenti; - Alunni prime e seconde; - Genitori alunni prime e seconde; - Personale ATA; - DSGA. | Le domande vanno presentate dai genitori degli alunni minorenni accedendo al seguente form: https://forms.gle/TULauDUobh9FHDqE6 | modulo extracurriculare AUTOMATICA-MENTE - LABORATORIO DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE coordinato dai docenti del dipartimento di Elettronica ed Elettrotecnica. La frequenza al corso ha una funzione orientante e permetterà, attraverso un approccio prettamente laboratoriale, di introdurre i diversi aspetti dell'automazione dei sistemi elettrici ed elettronici. Gli studenti potranno prendere confidenza con dispositivi domotici utilizzati per la gestione della "casa intelligente", utilizzare sistemi pilotati da PLC (Controllori Logico Programmabili) imparando a gestire semplici comandi, cablare quadri elettrici per azionare dispositivi civili e di potenza e realizzare applicazioni pratiche tramite la piattaforma Arduino. |

| Da mercoledì 30/11/2022 | 14:30 – 17:30 | Lezioni | | Laboratorio CET (ultimi incontri CEM) | LABORATORIO CET LABORATORIO CEM LABORATORIO CEM | MERCOLEDI' 30/11/2022 MERCOLEDI' 07/12/2022 MERCOLEDI' 14/12/2022 MERCOLEDI' 21/12/2022 MERCOLEDI' 11/01/2023 MERCOLEDI' 18/01/2023 MERCOLEDI' 25/01/2023 MERCOLEDI' 01/02/2023 MERCOLEDI' 08/02/2023 MERCOLEDI' 15/02/2023 | |
|--|---------------|-------------------------|--|---|---|--|---------|
| | | | NOVEMBRE | | | | |
| Da lunedì 31/10/2022 a mercoledì 02/11/2022 | | Festa di Tutti i Santi. | - Docenti; - Alunni; - Genitori - Personale ATA; - DSGA. | | scuola; martedì 01/13 Santi; | 0/2022: chiusura 1/2022: Festa di /11/2022: chiusu | Tutti i |

| Mercoledì 02/11/2022 | 14:00 | Iscrizioni al Laboratorio di Intelligenza artificiale | - Alunni del triennio; - Genitori degli alunni dell'indirizzo Informatica e Telecomunicazioni; - Docenti; - Personale ATA; - DSGA | Iscrizioni al link: https://forms.gle/2Q7ABQmBG1SsX32N7 | Laboratorio di Intelligenza artificiale organizzato nell'ambito del POC FSE Apprendimento, socialità e accoglienza 2022. Tanti i temi oggetto di interesse. Cos'è un agente di Intelligenza Artificiale? Che differenza c'è tra bot e robot? L'uomo interpreta l'ambiente che lo circonda per mezzo dei sensi e si muove e compie azioni specifiche per mezzo delle braccia e delle gambe che agiscono da veri e propri attuatori delle decisioni prese. Passando dal mondo biologico al mondo tecnologico, gli agenti di Intelligenza Artificiale sono entità capaci di percepire l'ambiente circostante con l'utilizzo di sensori e di mettere in atto specifiche azioni per mezzo di attuatori. Partendo dalle definizioni si arriverà a costruire un rover con sensori e telecamera, capace di muoversi in uno spazio autonomamente, interpretando la realtà che lo circonda, guidato da un agente intelligente che cercherà di fare la cosa giusta al momento opportuno. |
|-------------------------|---------------|--|---|---|---|
| Da martedì 22/11/2022 | 14:30 – 16:30 | Laboratorio | | Future Lab1 | Laboratorio secondo il calendario di seguito: - martedì 22/11: Intelligenza Artificiale: definizioni e aspettative; bot e robot; - giovedì 24/11: Arduino: descrizione della piattaforma, porte digitali e analogiche, simulazioni con Tinkercad; |

| | , | , | |
|--|--|---|--|
| | | | - martedì 29/11: Arduino: Pulse Width Modulation, simulazioni con TinkerCAD o hands-on; |
| | | | - giovedì 01/12: Motori in Corrente Continua e Servomotori, hands-on; |
| | | | - martedì 06/12: Sensore infrarosso, sensore colore, sensore di distanza a ultrasuoni; |
| | | | - giovedì 15/12: Arduino: Comunicazione seriale con cavo e via bluetooth; |
| | | | - martedì 20/12: Agente IA con Computer Vision su piattaforma Raspberry Pi Comunicazione con Arduino; |
| | | | - martedì 10/01/2023: Agente IA con Computer Vision, pre-processing dell'immagine; |
| | | | - giovedì 12/01/2023 e martedì 17/01/2023: Agente IA con Computer Vision, riconoscimento oggetti; |
| | | | - giovedì 19/01/2023, martedì 24/01/2023 e giovedì 26/01/2023: Agente IA con Computer Vision, allenamento al riconoscimento, giovedì 02/02/2023: Agente IA con Computer Vision, Integrazione sul rover e test. |
| Al via le iscrizioni al Laboratorio di Astronomia | - Alunni degli alunni del Liceo delle Scienze applicate; | Iscrizioni al link: https://forms.gle | Laboratorio di Astronomia organizzato nell'ambito del POC FSE |

| Mercoledì | 14:00 | - Genitori degli alunni del Liceo | /8M76xJ2w6L5 e9Hhs6 | Apprendimento, socialità e accoglienza 2022. |
|--------------------------|---------------|---|--|--|
| 02/11/2022 | | delle Scienze applicate; - Docenti; - Personale ATA; - DSGA | | Il laboratorio intende promuovere lo studio interdisciplinare dell'astronomia negli istituti superiori, studio che la recente riforma ha oggi inserito come argomento complementare, solo nella programmazione del quinto anno. Il modulo sarà propedeutico alla preparazione per le Olimpiadi di Astronomia. L'approccio didattico sarà basato sull'analisi di caso e sull'osservazione empirica, al contempo ci si propone di utilizzare degli strumenti di simulazione in realtà aumentata, che consentano ai discenti di acquisire una visione ampia dei |
| Da martedì 15/11/2022 | 14:30 – 16:30 | | Lezioni: Terza palazzina, piano terra, aula 10 | fenomeni e delle rispettive caratteristiche. Lezioni secondo il seguente calendario: martedì 15/11/2022; martedì 22/11/2022; martedì 29/11/2022; martedì 6/12/2022; martedì 13/12/2022; giovedì 15/12/2022; martedì 20/12/022; |
| | | | | martedì 10/01/2023; martedì 17/01/2023; martedì 24/12/2023; martedì 31/01/2023; martedì 07/02/2023; giovedì 09/02/2023; giovedì 16/02/2023; martedì 21/02/2023; martedì 28/02/2023; martedì 07/03/2023; giovedì 09/03/2023; martedì 14/03/2023; martedì 20/03/2023; martedì 20/03/2023; martedì |

| | | | | Portale Pago in Rete è raggiungibile dal link: https://www.istr uzione.it/pagoin rete/accedere.ht | 28/03/2023; lunedì 03/04/2023 – uscita; martedì 04/03/2023 – uscita. |
|---|---------------|--|---|---|--|
| Da mercoledì 02/11/2022 a mercoledì 30/11/2022 | | Domande di partecipazione agli Esami di Stato a.s. 2022/23 | - Alunni classi quinte; - Genitori alunni classi quinte; - Personale ATA; - DSGA | ml Ai sensi del D.L. 16 aprile 297/94; Restituzione della domanda compilando il form reperibile al seguente link: | Presentazione domanda per sostenere gli Esami di Stato nel corrente anno scolastico in ottemperanza alla Nota M. prot. 24344 del 23/09/2022. |
| | | | | https://docs.goo gle.com/forms/d /e/1FAIpQLSeR x6jfXBMp3VK 57OHT1BkIyG cXUhVIV dIpFIiKs6lhtYo DiQ/viewform | |
| Giovedì 03/11/2022 e lunedì 07/11/2022 | 12:00 – 14:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3CM e 3DM; - Alunni della classe 3CM e 3DM; | Nella propria aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |

| | | - Genitori degli alunni della classe 3CM e 3DM; - Personale ATA; - DSGA. | | |
|-----------------------------|--|--|--------------------------------------|---|
| Da martedì 08/11/2022 14:30 | Corso di preparazione alla Certificazione Linguistica livello B1 Cambridge PET (Preliminary English Test) | di - DSGA | Prima palazzina, aule secondo piano. | Corso di preparazione per il conseguimento della Certificazione linguistica di Lingua inglese di livello B1. La Certificazione linguistica è un attestato formale, con valore internazionale, del livello di conoscenza di una lingua straniera, rilasciato da Enti certificatori riconosciuti; è quindi lo strumento di identificazione e di riconoscimento ufficiale delle competenze d'uso di una lingua straniera moderna, che stabilisce in maniera pubblica e oggettiva che cosa una persona "sa fare" in quella lingua. La certificazione rilasciata dagli Enti certificatori firmatari del Protocollo d'intesa con il M.I.U.R fra cui Cambridge Assessment English- è riconosciuta ed apprezzata da università, enti pubblici e privati. Per la sua utilità e univoca leggibilità è, inoltre, spendibile in tutti i Paesi europei. Poiché il percorso previsto per il conseguimento del livello B1 richiede il possesso di una competenza linguistica di livello A2, gli alunni saranno ammessi al corso allegando al modulo |

| | | | | | di iscrizione copia dell'attestato di conseguimento della Certificazione linguistica di livello A2 oppure previo superamento di un placement test che verrà somministrato mercoledì 26 ottobre in Agorà alle ore 14:30. Il corso inizierà il 3 novembre p.v. e avrà la durata di 40 ore. Le lezioni saranno erogate a cadenza settimanale: il martedì (gruppo 1) e il giovedì (gruppo 2). |
|--------------------|---------------|---|---|--|---|
| Giovedì 03/11/2022 | 15:00 – 18:30 | Riunione FF.SS e personale ufficio coadiutori del Dirigente Scolastico | Docenti interessati;Personale ATA;DSGA. | Palazzina 1, primo piano, aula Server | - Linee programmatiche documenti strategici (PTOF, RAV, PDM,). |
| Venerdì 04/11/2022 | 08:15 – 19:30 | Uscita didattica Recanati – Casa Leopardi | - Studenti delle classi 4AL, 4CI, 5AL; - Genitori degli alunni delle classi 4AL, 4CI, 5AL; - Docenti; - Personale ATA; - DSGA; - Albo | Recanati | Uscita didattica a Recanati per visitare Casa Leopardi. |
| Venerdì 04/11/2022 | | Scadenza domanda sperimentazione didattica studente-atleta di alto livello A.S. 2022-23. | - Docenti; - Alunni; - Genitori | Domanda da presentare presso segreteria didattica | Sperimentazione "Progetto didattico Studente atleta di alto livello" disciplinato, dalla nota del Ministero dell'Istruzione AOODGSIP 22 luglio |

| | | 1 | | T | |
|------------------------|---------------|--|---|--|--|
| | | | - Personale ATA; - DSGA. | | 2022, prot. 2359, dal decreto ministeriale 10 aprile 2018, n. 279, in attuazione dell'articolo 1, comma 7, lettera g) e dalla Legge 13 luglio 2015, n. 107, rivolto al supporto dei percorsi scolastici degli studenti-atleti di alto livello, in particolare per quanto riguarda le difficoltà relative alla regolare frequenza delle lezioni, nonché il tempo che si riesce a dedicare allo studio individuale |
| | | | | | La presentazione da parte dell'Istituto della domanda di partecipazione al progetto, con la specificazione degli studenti coinvolti, è stata fissata dal MIUR entro il 30 novembre 2022 e poi posticipata al 28/12/2022 tramite Circolare n. 3975 del 29/11/2022. |
| | | | | | Si invitano quindi gli studenti che rispondano ai requisiti di ammissione a presentare l'idonea certificazione che, come già specificato, dovrà essere rilasciata solo ed esclusivamente dagli Organismi Sportivi competenti con riferimento a ciascuna casistica. |
| Domenica 06/11/2022 | 04:00 – 22:30 | Partecipazione alla finale Lega Scolastica e Sports | - Docenti della 4AI e 5AI; - Alunni della 4AI e 5AI; - Genitori della 4AI e 5AI; | Studi di Cinecittà in via Tuscolana, Roma | Finali della prima Lega Scolastica e Sports che vede coinvolta la nostra scuola con una squadra tra i 16 team finalisti. |

| | | | - Personale ATA; | | |
|-------------------|-------------------------------------|----------------------------|--|---|---|
| | | | - DSGA; | | |
| | | | - Albo. | | |
| | | | | | Corsa campestre: |
| | | | | | ore 10:00 - ritrovo partecipanti nel piazzale antistante la palestra, consegna numeri pettorali; |
| | | | - Docenti; - Alunni; | | ore 10:15 - partenza corsa biennio femminile; |
| Lunedì 07/11/2022 | 10:00 – 12:00 | Corsa campestre d'Istituto | Genitori;Personale ATA;DSGA;Albo. | Perimetro interno del nostro Istituto | ore 10:30 – partenza corsa biennio maschile pausa ricreazione come da orario scolastico; |
| | | | | | ore 11:15 – partenza triennio femminile; |
| | | | | | ore 11:30 – partenza triennio maschile. |
| | | | | | I primi 3 classificati di per ogni gara, formeranno le squadre che parteciperanno ai Giochi Sportivi Studenteschi". |
| | | | - Docenti della 1SP; | | |
| Lunedì 07/11/2022 | 12:00 – 13:00 dell'abbigliamento sp | Cerimonia di consegna | - Alunni della 1SP e rappresentanti di classe della 2sp; | Delegative | Cerimonia di consegna del nuovo |
| | | agli studenti della 1SP | - Genitori della 1SP e dei rappresentanti di classe della 2SP; | Palestra | abbigliamento sportivo per gli alunni della classe 1SP. |
| | | | - Personale ATA; | | |

| Lunedì 07/11/2022 | | - DSGA; - Albo. - Docenti interessati; - Alunni classi prime e quarte; | Iscrizioni al link: https://forms.gle /CRRhVSWvR QAPh5B57 | Iscrizioni al Laboratorio di Matematica attiva, la logica e gli scacchi organizzato nell'ambito del POC FSE Apprendimento, socialità e accoglienza 2022. Scadenza iscrizioni lunedì 07 novembre 2022. Il gioco degli scacchi può essere usato come ausilio al potenziamento di vari processi cognitivi che sono fondamentali nello studio e nell'applicazione della matematica. In particolare, vengono prevalentemente sollecitati i processi di visualizzazione |
|-------------------|---|---|---|--|
| | Laboratorio di Matematica attiva: la logica e gli scacchi | e quarte; - Genitori degli alunni delle classi prime e quarte; - Personale ATA; - DSGA. | | sollecitati i processi di visualizzazione spaziale, di interconnessione temporale di eventi multipli e di connessione causale. Inoltre, la necessità di controllare le proprie emozioni ed osservare quelle dell'avversario, di seguire senza distrazione il proprio flusso di pensiero, rende la risoluzione dei problemi di scacchi un potenziamento della concentrazione, simile a quello ottenibile con la meditazione. La conduzione di una partita richiede l'uso di un'altra attitudine essenziale: la disciplina, necessaria per rispettare le regole del gioco, per condurre a termine la partita e mantenere l'impegno anche se si è stanchi, per rispettare i tempi di gioco. |

| | | | | | Concentrazione, disciplina, visualizzazione spaziale, connessione causale, sono processi indispensabili nel pensiero matematico. Il gioco degli scacchi assume la sua valenza in un contesto di educazione al pensiero ed alla relazione e, in senso lato, in un contesto di educazione civica. |
|--------------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Da giovedì 17/11/2022 | 14:30 – 16:30 (lezioni) | | | Lezioni: quinta palazzina, primo piano, aula 38 | Calendario degli incontri: • 17/11/2022; • 24/11/2022; • 01/12/2022; • 15/12/2022; • 19/01/2022; • 26/01/2022; • 01/02/2022; • 15/02/2022; • 01/03/2022; • 07/03/2022; • 14/03/2022; • 04/04/2022; • 18/04/2022 (3 h); • 27/04/2022 (3h). |
| Martedì 08/11/2022 | 14:30 – 16:30 | Disseminazione e sperimentazione di didattica digitale integrata/ibrida del progetto Erasmus + HIClass | - Coordinatori dei CdC; - Docenti interessati; - DSGA; - Albo | Agorà | In merito alla disseminazione di buone pratiche di didattica digitale integrata e ibrida, sviluppate nell'ambito del progetto Erasmus+ HIClass, nr. 2020-1-IT02-KA226-SCH-095699, è indetto un incontro per la presentazione delle attività di ricerca-azione svolte negli incontri internazionali che hanno visto il coinvolgimento degli studenti e dei docenti. |
| Da martedì 08/11/2022 | 14:30 – 17:30 | Gara Olimpiadi di Informatica a Squadra. Convocazione studenti ed indicazioni in merito allo svolgimento delle gare. | - Docenti della 2BI, 2CI, 3AI, 3BI, 3CI, 4BI, 4CI, 4DI, 4EI, 5AI, 5BI, 5CI, 5DI; | Aule DAM, DIM, AULA 3.0, | Olimpiadi di Informatica a Squadre. Il calendario delle gare della 14a edizione delle OIS, è stabilito come segue: |

| | | ATTIVITA' DI LABORATORIO. | - Alunni della 2BI, 2CI, 3AI, 3BI, 3CI, 4BI, 4CI, 4DI, 4EI, 5AI, 5BI, 5CI, 5DI; - Genitori degli alunni delle classi 2BI, 2CI, 3AI, 3BI, 3CI, 4BI, 4CI, 4DI, 4EI, 5AI, 5BI, 5CI, 5DI; - Personale ATA; - DSGA; - Albo. | | Gara PRACTICE: martedì 8/11/2022 dalle 14:30 alle 17:30; 1a gara lunedì 14/11/2022; 2a gara: martedì 13/12/2022; 3a gara: mercoledì 11/01/2023; 4 a gara: giovedì 09/02/2023. Prima degli incontri gli alunni devono prendere visione di tutto il materiale presente nell'apposita sezione predisposta nella classRoom OIS (https://classroom.google.com/c/MjEw OTQzOTQ5Njg5?cjc=6vtwtsc) in cui devono registrarsi, del regolamento pubblicato sul sito ufficiale http://oisquadre.it e devono iniziare gli allenamenti: https://training.olinfo.it/ e https://algobadge.olinfo.it/. E' anche possibile visionare le squadre iscritte sul sito ufficiale delle OIS: https://sites.google.com/aldini.istruzion eer.it/olimpiadi-informatica-squadre/campionati/202223-14-edizione?authuser. |
|-------------------------|---------------|-------------------------------------|--|-----------------------|---|
| Mercoledì 09/11/2022 | 06:30 – 21:00 | Visita guidata Rimini "Ecomondo" | - Studenti delle classi 3AB, 3BB, 3AC, 4AB, 4AC, 5AB, 5AC; - Genitori degli alunni delle classi 3AB, 3BB, 3AC, | "Ecomondo", Rimini | Visita guidata presso la manifestazione Ecomondo a Rimini "evento di riferimento in Europa e nel bacino del Mediterraneo per la transizione ecologica, l'economia circolare e rigenerativa". Nell'arco della giornata gli studenti |

| | | | 4AB, 4AC, 5AB, 5AC; - Docenti; - Personale ATA; - DSGA; - Albo | | delle classi terze e quarte parteciperanno al seminario dell'azienda CISA spa dal titolo "Un albero per il Futuro", le classi quinte seguiranno il seminario "Zero Polluted and Circular Water - Inquinanti emergenti (PFAS e sostanze chimiche persistenti e/o mobili – PM, microplastiche, sostanze antibioticoresistenti): diffusione, destino, salute e gestione del rischio ambientale" a cura del comitato scientifico della manifestazione. |
|---|---------------|--|---|-----------------------|--|
| Mercoledì 09/11/2022 e giovedì 10/11/2022 | 10:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3DI; - Alunni della classe 3DI; - Genitori degli alunni della classe 3DI; - Personale ATA; - DSGA. | Nella propria aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
| Mercoledì 09/11/2022 e giovedì 10/11/2022 | 14:30 | Incontro Volt@MediaComunication. | - Docenti interessati; - Alunni interessati; - Genitori degli alunni interessatri; - Personale ATA; - DSGA. | Agorà | Inizio incontri del progetto Volt@MediaComunication. |

| Mercoledì 09/11/2022, giovedì 10/11/2022 e venerdì 11/11/2022 | 14:30 – 18:30 (mercoledì) 14:30 – 17:30 (giovedì) e 15:30 – 17:30 (venerdì) | Riunione dipartimenti disciplinari | - Docenti; - Personale ATA; - DSGA. | Vedere Tabella 1 e Agorà per i Dipartimenti congiunti | 1. Restituzione risultati prove INVALSI. Mercoledì 9/11: 14:30 — 15:30: LETTERE E FILOSOFIA; 16:30 — 17:30: INGLESE; Giovedì 10/11: 14:30 — 15:30: MATEMATICA. Mercoledì 9/11: - dipartimenti di Lettere e Filosofia, Inglese, Religione e Diritto e Area Sostegno; Giovedì 10/11: - dipartimenti di Matematica, Fisica, Chimica, Scienze e Scienze motorie, Informatica e Telecomunicazione; Venerdì 11/11: - dipartimenti di Tecnologia, Meccanica, Elettronica ed Elettrotecnica. Dalle ore 15:30 — 16:30, l'OdG: 1. La progettualità strategica 2022 — 2025 ed il coordinamento con il PNRR (rendicontazione sociale — RAV — PTOF e PdM) 2. Varie ed eventuali. Dalle ore 16:30 alle ore 17:30 Mercoledì 9/11: - dipartimenti di Lettere e Filosofia, Inglese (17:30 — 18:30), Religione e Diritto e Area Sostegno; |
|--|---|------------------------------------|-------------------------------------|--|--|
|--|---|------------------------------------|-------------------------------------|--|--|

| Giovedì 10/11: - dipartimenti di Matematica, Fisica, |
|--|
| Chimica, Scienze e Scienze motorie, Informatica e Telecomunicazioni; |
| Venerdì 11/11: - dipartimenti di Tecnologia, Meccanica, Elettronica ed Elettrotecnica. |
| OdG per tutti, tranne che per il Dip. dell'Area Sostegno: |
| 1. monitoraggio e bilancio progettazione percorsi pluridisciplinari di Educazione Civica; |
| 2. predisposizione attività di orientamento in entrata; |
| 3. eventuali altre proposte attività di formazione e aggiornamento; |
| 4. varie ed eventuali. |
| Per l'Area di Sostegno: |
| 1. ipotesi di lavoro sulle strategie didattiche e buone prassi da adottare nelle classi in cui sono presenti studenti con bisogni educativi speciali: BES; |
| 2. confronto e discussione sui modelli PEI adottati dal dipartimento, proposte di miglioramento della |
| documentazione; |
| 3. analisi delle criticità emerse nel primo periodo dell'anno scolastico; |

| | | | | | 4. rilevazione esigenze formative sull'inclusione scolastica e le buone prassi;5. varie ed eventuali. |
|---|---------------|---|---|---|--|
| Giovedì 10/11/2022 | 09:00 – 10:30 | Partecipazione all'evento di presentazione dell'associazione ./cogita. Attività di PCTO. | - Docenti; - Alunni delle classi 5AI, 5BI, 5CI, 5DI, 4AI, 4BI, 5AL; - Genitori degli alunni delle classi 5AI, 5BI, 5CI, 5DI, 4AI, 4BI, 5AL; - Personale ATA; - DSGA | Agorà | Evento di presentazione dell'associazione no profit ./cogita. L'associazione è stata fondata prevalentemente da giovani tra i 22 e i 26 anni, con l'obiettivo di divulgare la bellezza dell'informatica. |
| Venerdì 11/11/2022 | 14:15 | Campionato Nazionale delle Lingue – test di qualificazione | - Docenti; - Alunni interessati; - Genitori degli interessati; - Personale ATA; - DSGA. | Androne B, primo piano, laboratorio DIM. | Prova per qualificarsi al Campionato Nazionale delle Lingue, organizzato dall'Università di Urbino. Il tempo a disposizione per completare il test è di 90 minuti che è automaticamente controllato dalla piattaforma messa a disposizione dall'Univ. di Urbino. Il punteggio minimo per poter candidare lo studente al campionato è fissato a 60/100 punti. |
| Da lunedì 14/11/2022 a venerdì 03/02/2023 | 08:00 – 13:00 | Progetto di Educazione Finanziaria. | - Docenti; - Genitori degli alunni delle classi terze; | Ogni classe nella propria aula | Progetto di educazione finanziaria, La prima parte dell'attività sarà erogata in presenza secondo calendario comunicato da apposita circolare, |

| | | | - Alunni classi terze; | | mentre la seconda parte verrà presentata con una successiva comunicazione. |
|-------------------|---------------|--|--|---|---|
| | | | - Personale ATA; | | |
| | | | - DSGA; | | Il progetto è valido ai fini dei PCTO. |
| | | | - Albo. | | |
| | | Convocazione studenti Gara | - Docenti; - Genitori degli alunni interessati; | Spazi open space lato | Parteciperanno alla 1°gara-a squadre di allenamento per le Olimpiadi del Problem Solving: |
| Lunedì 14/11/2022 | 10:00 – 12:00 | di allenamento individuale | - Alunni interessati; | segreterie | • 1° allenamento a squadre: 15/11/2022; |
| Lunear 14/11/2022 | 10:00 – 12:00 | Olimpiadi del Problem | - Personale ATA; | presenti nel | • 2° allenamento a squadre: 14/12/2022; |
| | | Solving (OPS). | , | corridoio pensile. | • 3° allenamento a squadre: 23/01/2023; |
| | | | - DSGA; | pensne. | • 4° allenamento a squadre: 14/02/2023; |
| | | | - Albo. | | • gara regionale a squadre: 22/03/2023. |
| Lunedì 14/11/2022 | | Scadenza "Progetto Mad for Science" | - Docenti; - Studenti delle classi seconde, terze, quarte e quinte del Liceo Scienze applicate e dell'articolazione Biotecnologie ambientali; - Genitori degli studenti delle classi seconde, terze, quarte e quinte del Liceo Scienze | Nostro Istituto e/o i laboratori dell'Università. | Scadenza iscrizione progetto Mad for Science, iniziato durante l'anno scolastico precedente, continua con la realizzazione delle esperienze laboratoriali proposte alla challenge finale. Continuerà la collaborazione con l'Università dell'Aquila. Le attività con i ragazzi inizieranno a gennaio. |
| | | | applicate e dell'articolazione | | |

| Da lunedì 14/11/2022 a venerdì 25/11/2022 | 15:00 - 20:00 | Consigli di classe (1 h) | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | Palazzina 1, aule piano terra | Individuazione del segretario verbalizzante; andamento didattico-disciplinare; illustrazione e definizione delle attività di PCTO (classi terze, quarte e quinte); monitoraggio attività inerenti all'Educazione Civica; |
|---|---------------|--|--|---|---|
| Lunedì 14/11/2022 | | Consegna progettazioni educativo didattiche disciplinari | - Docenti | Registro elettronico | Progettazioni educativo-didattiche disciplinari per l'anno scolastico 2022-2023. |
| Lunedì 14/11/2022 | | Modalità di presentazione progetti | - Docenti; - Personale ATA; - DSGA. | Indirizzo mail istituzionale: peis00600b@ist ruzione.it e per conoscenza a renzetti.e@iisvolt apescara.edu.it e a dibiase.s@iisvolta pescara.edu.it. | Presentazione schede di progettazione per il potenziamento o l'ampliamento dell'offerta formativa. Gli allegati: 1. scheda di progettazione. 2. le appendici A e B da utilizzare nelle voci "Carattere innovativo" e "Connessioni con la legge 107/2015" della scheda di progettazione. |
| | | | Biotecnologie ambientali; - Personale ATA; - DSGA | | |

| | | | | | 5. conferma viaggi di istruzione in bas a quanto emerso dalla Commissione viaggi; |
|-----------------------|---------------|--------|----------------|--------|--|
| | | | | | 6. progettazione di classe (eventuali rimodulazioni); |
| | | | | | 7. delibera adesione al progetto studente-atleta ad alto livello a.s. 2022/2023; |
| | | | | | COMPONENTE DOCENTI + COMPONENTE GENITORI E ALUNNI |
| | | | | | 6. insediamento dei rappresentanti dei genitori e degli alunni (quindici minut prima del termine della riunione); |
| | | | | | 7. presentazione ai rappresentanti dell'andamento didattico-disciplinare della classe, delle progettazioni didattiche e delle iniziative inerenti all'ampliamento dell'Offerta formativo |
| | | | | | 8. varie ed eventuali. |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| | 17:00 – 18:00 | 1BI | DI BERNARDO L. | 3AT | SILVESTRI D. |
| Lunedì | 18:00 - 19:00 | 2BI | LOMBARDI D. | 3DI | MENNUCCI N. |
| 14/11/2022 | 19:00 – 20:00 | 1GI | DI TORO R. | 4DI | PREVITERO M. |
| | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| Maute 41 | 15:00 - 16:00 | 2FI | DI CAMPLI C. | 3TR | MAZZA M. |
| Martedì 15/11/2022 | 16:00 - 17:00 | 2DI | RENZETTI E. | 3DM | DE CAROLIS A. |
| 13/11/2022 | 17:00 – 18:00 | 2CI | AMOROSO F. | 3CM | FERRANTE P. |
| | 18:00 - 19:00 | 1CI | ACCIAVATTI V. | 4TR | VICARETTI M. |
| | 19:00 – 20:00 | 1FI | FARICELLI S. | 4CM | MARCELLA V. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|--------------------|--------|-----------------|
| | 15:00 – 16:00 | 1DI | PETRILLI M.C. | 3AC | D'AMBROSIO G. |
| Mercoledì | 16:00 – 17:00 | 1EI | DI GIANNANTONIO T. | 3BB | D'ALESSANDRO A. |
| 16/11/2022 | 17:00 – 18:00 | 1AI | PORRECA S. | 3AB | PREZIUSO S. |
| | 18:00 – 19:00 | 2AI | VENTURA S. | 4AB | IANNELLI F. |
| | 19:00 – 20:00 | 2EI | BALDUCCI C. | 4AC | BONETTI M. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|
| | 15:00 – 16:00 | 1AC | TRIMIGNO S. | 3AM | DI MATTEO F. |
| Giovedì | 16:00 – 17:00 | 2AC | SEGALOTTI S. | 4AM | DI MARCO E. |
| 17/11/2022 | 17:00 – 18:00 | 1BC | PELLEGRINO N. | 3BM | CORNACCHIA L. |
| | 18:00 – 19:00 | 2BC/T | DI BIASE S. | 4BM | DI IORIO A. |
| | 19:00 – 20:00 | 1TR | BERTINI L. | | |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|---------------|--------|-----------------|
| | 15:00 – 16:00 | 1AM | GATOPOULOS V. | 3AI | MUGONI E. |
| Venerdì | 16:00 – 17:00 | 2AM | CARUSI P. | 4AI | DI NUCCI A. |
| 18/11/2022 | 17:00 – 18:00 | 1BM | RINALDI M. | 3CI | VELIKOVSKAIA E. |
| | 18:00 - 19:00 | 2BM | PIATTELLI M. | 4CI | VALENTE M. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|--------------|--------|--------------|
| | 17:00 – 18:00 | 1CM | VINCELLI L. | 4EI | CARUSI A. |
| Lunedì | 18:00 – 19:00 | 2CM | BASILE N. | 3BI | CRISTINI S. |
| 21/11/2022 | 19:00 – 20:00 | 2DM | PALESTINI M. | 4BI | DIODATO P. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|-----------------|--------|---------------|
| | 15:00 – 16:00 | 1BL | AVOCATINO C. | 3BN | TATASCIORE F. |
| Martedì | 16:00 – 17:00 | 2BL | FOSCO R. | 3AE | SILVANO S. |
| 22/11/2022 | 17:00 – 18:00 | 1AL | DI CRESCENZO G. | 4BN | DI LUZIO V. |
| | 18:00 - 19:00 | 2AL | MASCIULLI M.P. | 4AE | ACCURTI M.L. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|----------------|--------|----------------|
| | 15:00 – 16:00 | 1BE/HI | CHIMISSO M. | 3AN | ACCIAVATTI C. |
| Mercoledì | 16:00 – 17:00 | 1AE | RUGGIERI R. | 4AN | PELUSI P. |
| 23/11/2022 | 17:00 – 18:00 | 5AI | AIELLI C. | 5AE | ANTONACCI A.C. |
| | 18:00 – 19:00 | 2BE/GI | DI BATTISTA R. | 5AN | GALANTE G. |
| | 19:00 – 20:00 | 2AE | DI BATTISTA R. | 5BE | GRAZIANI A. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|----------------------|--------|--------------|
| | 15:00 – 16:00 | 5AT | FERRETTI G. | 5AM | FUCCI B. |
| Giovedì | 16:00 – 17:00 | 2SP | DI GIOVANNANTONIO S. | 5DI | COLUCCI S. |
| 24/11/2022 | 17:00 – 18:00 | 1SP | COLOGNA M.S. | 5BM | BIANCO A. |
| | 18:00 – 19:00 | 3AL | CORDIGLIERE R. | 5TR | GALLO C. |
| | 19:00 – 20:00 | 4AL | PICHELLI M. | 5CM | ZENONI C. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDII | NATORE | CLA | ASSE | | COORDINATORE |
|--------------------|---------------|---|---------------|---|-----|--------|-----------|--|
| | 16:00 – 17:00 | 3SP | DE ANG | ELIS A. | 5 | AC | | MONACELLI G. |
| Venerdì | 17:00 – 18:00 | 4SP | PRET <i>I</i> | ARA L. | 5 | AB | | DONDARINI A. |
| 25/11/2022 | 18:00 – 19:00 | 5SP | GENT | ILE F. | 5 | SCI . | | NICCOLI M.S. |
| | 19:00 – 20:00 | 5AL | MUTIGN | NANI V. | 5 | BI | | MICALONE D. |
| Martedì 15/11/2022 | 09:30 | Conferenza di Attività di avv pratica sportiv Campionati St 2022/2023 | iamento alla | Docenti di Sci motorie;Personale AT.DSGA. | | IIS "M | Ianthonè" | Chiarimenti nota ministeriale prot. 3029 del 22/12/2021; attività promozionali e collaborazione con il territorio (progetti); attività progettuali scolastiche a carattere nazionale e regionale promosse dagli Organismi Sportivi affiliati al CONI e al CIP; |

| | | | | | potenziamento dell'attività motoria nella scuola secondaria di 1° grado; progetti Scuola dell'Infanzia, Primaria e secondaria di 1° grado; progetto Studenti atleti per la scuola secondaria di 2° grado; corsi di aggiornamento per docenti; varie ed eventuali; |
|---|---|--|---|--|---|
| Da mercoledì 16/11/2022 | 11:00 – 12:00 (mercoledì e giovedì) | Corso di alfabetizzazione in italiano L2 per studenti stranieri | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori interessati;Personale ATA;DSGA | Spazio attrezzato sul corridoio pensile antistante la prima palazzina. | Corso di italiano L2 per studenti stranieri. Al fine di raggiungere i risultati auspicati è fondamentale l'assiduità della frequenza. Agli studenti si raccomanda, inoltre, costanza nell'impegno e nello studio della disciplina oggetto del corso. |
| Mercoledì 16/11/2022, giovedì 17/11//2022 | 10:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3AB/3AC; - Alunni della classe 3AB/3AC; - Genitori degli alunni della classe 3AB/3AC; - Personale ATA; - DSGA. | Nella propria aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
| Mercoledì 16/11/2022 | | Iscrizione Stage linguistico a Cambridge – Fine febbraio/inizio marzo 2023 | - Docenti; | Cambridge, Inghilterra (Regno Unito) | Il Dipartimento di Lingua Inglese di questo Istituto propone per il presente anno scolastico lo svolgimento di uno stage linguistico della durata di 7 giorni |

| | | | - Alunni delle classi seconde, terze, quarte e quinte; - Genitori degli alunni delle classi seconde, terze, quarte e quinte; - Personale ATA; - DSGA | | febbraio 2023 a domenica 26 febbraio 2023 e da lunedì 6 marzo 2023 a domenica 12 marzo 2023. Il costo dello stage comprende: sistemazione in famiglia (2/3 studenti), trattamento di pensione completa (con packed lunch per il pranzo), frequenza di n. 15 lezioni con docenti madrelingua, materiale didattico, rilascio attestato di frequenza, visita di Londra di una intera giornata, attività extra con assistenza personale in loco, biglietto aereo (incluso bagaglio da stiva), copertura assicurativa medica, trasferimento da e per l'aeroporto di partenza in Italia (se diverso da Pescara Liberi), trasferimento da e per l'aeroporto di destinazione in Inghilterra, abbonamento ai mezzi pubblici. Numero di partecipanti: 73 studenti, realmente interessati e motivati a partecipare allo stage con la massima serietà e impegno. |
|----------------------------|---------------|---|--|-------------|--|
| Da mercoledì 16/11/2022 | 14:30 – 16:30 | Corso di formazione: "Tornio TC 500" | - Docenti del Dipartimento di Meccanica Agli Assistenti Tecnici del Dipartimento di Meccanica; - Ragazzi Individuati; - Personale ATA; | FutureLab 3 | Corso di formazione sul "Tornio TC 500". La prima parte del corso inizierà mercoledì 16/11/2022. Date corso: - mercoledì 25/11/2022: generalità sulla macchina, Quadro comandi, Funzioni a video (Carica/Salva/Gestione Files), Zero Macchina, Zero Programma, Zero Utensili, Funzioni ausiliarie, |

| | | - DSGA. | | esercitazioni; Calcolo compensazioni utensili, Sistema di coordinate x,y (assolute), Sistema di coordinate virtuali u,w, esercitazioni; - mercoledì 30/11/2022: funzioni di: Tornitura cilindrica assiale, trasversale, a copiare, esercitazioni; - mercoledì 07/12/2022: cicli di sgrossatura e finitura; - mercoledì 14/12/2022: esercitazioni di scrittura programma; - mercoledì 21/12/2022: esercitazioni pratiche. Le restanti lezioni verranno calendarizzate dopo Natale. |
|--------------------|---|--|-----------------|--|
| Venerdì 18/11/2022 | Scadenza concorso ''CREA UN LOGO PER LA FESTA DI SANTA BARBARA - FESTA DEI CHIMICI'' | - Docenti del Dipartimento di Chimica; - Studenti dell'indirizzo di Chimica, Materiali e Biotecnologie; - Genitori degli studenti dell'indirizzo di Chimica; - DSGA. | Nostro Istituto | Concorso grafico interno all'indirizzo di Chimica, Materiali e Biotecnologie, volto a creare un Logo in occasione della celebrazione della festa di Santa Barbara ("Festa dei Chimici") lasciando a tal fine ampio spazio alla creatività degli alunni. È ammessa la partecipazione a gruppi di max 4 alunni. Ogni gruppo di lavoro potrà presentare una sola opera. Sono ammessi al concorso solo loghi originali e inediti. La Commissione giudicatrice esaminerà gli elaborati sulla base dei seguenti criteri: • Originalità del Logo • Creatività dell'immagine e dei colori • |

| | | | | | Realizzabilità e riproducibilità del logo • Capacità di trasmettere l'importanza che la chimica riveste nella società e nella scuola. |
|--|---------------|--|---|--|---|
| Lunedì 21/11/2022 | 07:15 – 18:30 | Uscita didattica ENEL – FACOLTA' INGEGNERIA L'AQUILA | - Docenti classi 5AE, 5BE, 4AE; - Alunni classi 5AE, 5BE, 4AE; - Genitori alunni classi 5AE, 5BE, 4AE; - Personale ATA; - DSGA | L'Aquila (loc. Campo di Pile) | Visita del centro addestramento ENEL (località Campo di Pile) e la facoltà di Ingegneria (Monteluco di Roio). |
| Lunedì 21/11/2022 e martedì 22/11/2022 | 09:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3AC/3BB; - Alunni della classe 3AC/3AC; - Genitori degli alunni della classe 3AC/3AC; - Personale ATA; - DSGA. | Laboratorio di organica nella propria aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
| Lunedì 21/11/2022 e | 17:00 – 19:00 | Stage di allenamento OLIMPIADI DELLA MATEMATICA | Docenti interessati; Alunni interessati Genitori degli alunni interessati; Personale ATA; - DSGA. | Per la partecipazione del 21/11/2022 collegarsi all'indirizzo: https://univaq.w ebex.com/univa | Stage di allenamento delle Olimpiadi della Matematica sull'argomento: - COMBINATORIA (21/11/2022). Il video dello scorso stage è possibile trovarlo al seguente indirizzo: https://youtu.be/GjuiAte21TA |

| | | | | q/j.php?MTID= m30c5c5f1358e 6402359bcad98f 057827 Numero riunione: 2733 897 2980 PW: iMcMJ7iFg96; | |
|--------------------|---------------|--|---|---|---|
| Lunedì 28/11/2022 | | | | Per la partecipazione del 28/11/2022 collegarsi all'indirizzo: https://univaq.w ebex.com/univa q/j.php?MTID= m95588622dfb5 69ad0fdd3234fd ccfcb1 Numero riunione: 2730 175 5417 PW: HDy5FSkD37R | -TEORIA DEI NUMERI (28/11/2022). Trovate qui il testo con lo svolgimento di tutti i quesiti della gara del 7 novembre scorso: https://drive.google.com/file/d/1XFD7O BqojKvY4w3lJeYm6cWhy3uRrvyd/vie w?usp=shar ing Trovate qui il video dello scorso stage: https://youtu.be/GjuiAte21TA Accedi tramite sistema video. |
| Martedì 22/11/2022 | 10:00 – 11:00 | Incontro con i volontari della FIDAS- classi quinte | - Docenti classi 5AB; 5AL; 5AC; 5AE; 5AI; 5AN; 5AT; 5BE; 5BI; 5CI; 5CM;5TR; | Palestra | Incontro di sensibilizzazione e informazione sulla donazione di sangue con i volontari della FIDAS (Federazione italiana associazioni donatori di sangue). Durante l'evento la nostra scuola sarà premiata |

| | | | - Alunni classi 5AB; 5AL; 5AC; 5AE;5AI; 5AN; 5AT; 5BE; 5BI; 5CI; 5CM; 5TR; | | dall'associazione per i risultati ottenuti lo scorso anno scolastico. |
|---------------------------|---------------|--|--|---|--|
| | | | - Genitori degli alunni delle classi 5AB; 5AL; 5AC; 5AE; 5AI; 5AN; 5AT; 5BE; 5BI; 5CI; 5CM; 5TR interessati; - Personale ATA; - DSGA | | |
| Martedì 22/11/2022 | 14:30 | Proposta progetto "Scuola e Volontariato Io, TuVolontari!" | - Docenti terze, quarte e quinte; - Alunni terze, quarte e quinte; - Genitori degli alunni delle classi terze, quarte e quinte; - Personale ATA; - DSGA | L'incontro di presentazione: nella sede dell'Ex Aurum; https://www.yout ube.com/watch?v = uuUiu78xiEg&a b_channel=CSVA bruzzo | Il CSV – Centro Servizi per il Volontariato Abruzzo Ets – propone alle scuole del territorio, per il presente anno scolastico, il progetto dal titolo "Scuola e Volontariato Io, TuVolontari!". Il progetto ha l'obiettivo di coinvolgere i ragazzi in percorsi di crescita, di insegnamento e di conoscenza dell'inesplorato universo del Volontariato. Girare nella piazza, conoscere le associazioni e i volontari aiuterà i ragazzi a compiere una scelta consapevole e aderente alle loro aspettative nonché ai loro personali interessi. |
| Mercoledì 23/11/2022 e | 10:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | - Docenti della classe 3AB; - Alunni della classe 3AB; | Aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |

| Venerdì 25/11/2022 | 13:00 | Orientamento in uscita - Progetto PoliCollege – sessione invernale 2022/2023 | - Docenti classi quarte e quinte; | On-line: Politecnico di Milano | Progetto di orientamento PoliCollege: gli studenti che saranno ammessi a partecipare saranno inseriti in una classe virtuale di circa 30 studenti e |
|--------------------|---------------|---|--|--|--|
| Venerdì 25/11/2022 | 11:00 – 12:00 | Orientamento in uscita - Incontro con ITS "Nuove tecnologie della vita | - Docenti classi 5AC e 5AB; - Alunni classi 5AC e 5AB; - Genitori degli alunni delle classi 5AC e 5AB; - Personale ATA; - DSGA. | Link: http://meet.goog le.com/cqz- svgw-udg | L'ITS Nuove Tecnologie della Vita organizza un incontro di orientamento a distanza con le classi quinte ad indirizzo chimico al fine di illustrare l'offerta formativa per il biennio 2023/2025. Per una migliore informazione, i piani di studio dei singoli corsi sono disponibili al seguente link: https://www.fondazionebiotecnologie.it/corsi/. |
| Venerdì 25/11/2022 | Dalle 09:00 | Uscita didattica-"Giornata mondiale per l'eliminazione della violenza contro le donne" | - Docenti classi 3SP; 3AI; 4AI; 4TR; - Alunni classi 3SP; 3AI; 4AI; 4TR; - Genitori degli alunni delle classi 3SP; 3AI; 4AI; 4TR; - Personale ATA; - DSGA. | Aurum di Pescara | Partecipazione a laboratori tematici ed esperienziali dedicati alla sensibilizzazione sull'eliminazione della violenza contro le donne destinati agli studenti in età adolescenziale in occasione della "Giornata mondiale per l'eliminazione della violenza contro le donne". |
| giovedì 24/11/2022 | | | - Genitori degli alunni della classe 3AB; - Personale ATA; - DSGA. | | |

| Alamai 1 | |
|-------------------|---|
| - Alunni classi | seguiranno i corsi tenuti online. Alla |
| quarte e quinte; | conclusione del percorso agli alunni |
| - Genitori classi | sarà consegnato un attestato e un badge |
| quarte e quinte; | digitale da allegare al proprio |
| - Personale ATA; | curriculum. |
| | • I corsi sono completamente |
| - DSGA. | gratuiti; |
| | • ogni corso dura quattro settimane |
| | per un totale di circa venticinque ore |
| | (comprensive di videolezioni + |
| | studio individuale + altre attività); |
| | • nel corso del 2023 sarà possibile |
| | seguire un solo corso; |
| | • i partecipanti potranno svolgere le |
| | attività previste negli orari a loro più |
| | congeniali (a parte le |
| | videoconferenze che, comunque, si |
| | terranno sempre di pomeriggio); |
| | • è prevista anche una sessione |
| | estivo-autunnale che però sarà |
| | riservata soltanto a studenti che nel |
| | corrente anno scolastico frequentano |
| | la classe quarta. |
| | È possibile consultare l'elenco e il |
| | calendario dettagliato dei corsi al link: |
| | https://www.policollege.polimi.it/sessio |
| | ni/. |
| | Gli alunni interessati a partecipare alla |
| | selezione possono iscriversi sul sito di |
| | PoliCollege |
| | https://www.policollege.polimi.it/iscrizi |
| | one allegando: • una lettera |
| | motivazionale • la scheda di valutazione |

| | | | | | finale dello scorso anno scolastico • una lettera di referenze scritta da un docente. |
|--------------------|---------------|---|--|---|--|
| Venerdì 25/11/2022 | 15:00 – 16:00 | Primi impegni Docenti in anno di formazione e di prova. | Docenti in anno di formazione e di prova; Docenti Tutor; Personale ATA; DSGA. | - Riunione dei docenti in anno di prova e dei rispettivi tutor: Agorà | Incontro informativo i docenti neoassunti e i docenti con passaggio di ruolo, insieme ai loro tutor. Prima dell'incontro, si invitano i docenti neoassunti, i docenti con passaggio di ruolo e i loro tutor, a consultare la piattaforma INDIRE http://neoassunti.indire.it per prendere visione dei documenti pubblicati, a leggere il D.M. n.850 del 27/10/2015 che individua obiettivi, attività formative e i criteri di valutazione del personale docente nell'anno di prova, il D.M226 del 16/08/2022 che contiene le disposizioni concernenti il percorso di formazione e di prova, disciplina le modalità di svolgimento del test finale e definisce i criteri per la valutazione del personale docente ed educativo in periodo di prova per l'a.s. 2022/23, il D.M108-del-28-aprile-2022 che disciplina la procedura concorsuale straordinaria per l'accesso ai ruoli del personale docente della scuola secondaria di primo e di secondo grado su posto comune e Circolare DGPER - MI 39972 del 15/11/2022 che ribadisce le linee operative per i docenti che |

| Lunedì 19/12/2022 Venerdì 02/12/2022 | 14:00 14:00 | | | - Bilancio delle Competenze consegnato presso l'ufficio personale; - consegna Calendario | hanno ottenuto il passaggio di ruolo a.s. 2022/23. Al fine di consentire la redazione del conseguente "Patto per lo sviluppo formativo", che dovrà essere sottoscritto dal dirigente Scolastico e dal docente neoassunto entro il 19 dicembre 2022, il Bilancio delle competenze iniziale dovrà essere consegnato, in formato cartaceo, e depositato agli atti della scuola entro il 02 dicembre 2022 presso |
|---|--------------------------------|--|--|--|---|
| Venerdì 23/12/2022 | 14:00 | | | attività di peer to peer all'indirizzo e- mail della scuola. | l'ufficio personale. Invece, il calendario delle attività di peer to peer, concordato con il docente tutor dovrà essere consegnato entro il 23/12/2022 all'indirizzo e-mail della scuola. |
| Sabato 26/11/2022 | 09:00 – 13:00 | Partecipazione gara di Auto- costruzione 56° ed. Fiera Mercato Naz. Radioamatore | - Docenti; - Alunni della classe 5AT; - Genitori degli alunni della classe 5AT; - Personale ATA; - DSGA. | Pescara Fiere | Gara di Auto-costruzione nell'ambito della 56-esima Ed. della Fiera Mercato Nazionale del Radioamatore. Durante la manifestazione, gli studenti si alterneranno a gruppi nella presentazione del lavoro svolto, mentre gli altri potranno visitare la Fiera Mercato. |
| Da lunedì 28/11/2022 | 09:00 – 11:00 (ogni lunedì) | Sportello di ascolto e di supporto. | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; | Prima palazzina, primo piano (sala Server) | Sportello di ascolto informativo e di supporto emotivo per affrontare ed esporre disagi rivolto agli studenti, docenti e genitori. |

| | | | - DSGA. | | Per far in modo che si possa usufruire del servizio, nel rispetto della privacy, gli alunni maggiorenni e i genitori degli alunni minorenni dovranno necessariamente consegnare in segreteria didattica il consenso informato debitamente compilato e sottoscritto con allegata fotocopia di un documento di riconoscimento. |
|-------------------------|---|-------------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| Da lunedì 28/11/2022 | 09:00 – 11:00 (il lunedì) e dalle 09:00 – 11:00 e 11:00 – 13:00 (il giovedì) | Incontri in classe con Counselor | - Docenti; - Alunni delle classi prime, seconde, terze e quarte; - Genitori degli alunni delle classi prime, seconde, terze e quarte; - Personale ATA; - DSGA. | Ogni classe nella propria aula | Incontri dei ragazzi con il Counselor per approfondire e discutere, in un contesto educativo e formativo, argomenti inerenti alla dimensione emotivorelazionale. Calendario: |

| | | | | | Data | Ora | Classe |
|---|--------------------------------|--|---|---------------------------------|--|----------------|--------|
| | | | | | 28/11/2022, lunedi | 11:00-13:00 | 2FI |
| | | | | | 01/12/2022,giovedì | 09:00-11:00 | 381 |
| | | | | | 01/12/2022,giovedi | 11:00-13:00 | 181 |
| | | | | | 05/12/2022,lunedì | 11:00-13:00 | звм |
| | | | | | 12/12/2022,lunedi | 11:00-13:00 | 1AM |
| | | | | | 15/12/2022,giovedi | 09:00-11:00 | 1DI |
| | | | | | 15/12/2022,giovedi | 11:00-13:00 | 2AM |
| | | | | | 19/12/2022,lunedi | 11:00-13:00 | 2SP |
| | | | | | 22/12/2022,giovedi | 09:00-11:00 | 2DI |
| | | | | | 22/12/2022,giovedì | 11:00-13:00 | 4SP |
| | | | | | 09/01/2023,lunedi | 11:00-13:00 | 2BM |
| | | | | | 12/01/2023,giovedi | 09:00-11:00 | 4AM |
| | | | | | 12/01/2023,giovedi | 11:00-13:00 | 4BM |
| | | | | | 16/01/2023,lunedi | 11:00-13:00 | ЗАМ |
| | | | | | 19/01/2023,giovedi | 09:00-11:00 | 4DI |
| | | | | | 19/01/2023,giovedì | 11:00-13:00 | 1SP |
| | | | | | 23/01/2023,lunedi | 11:00-13:00 | 3SP |
| | | | | | 26/01/2023,giovedì | 09:00-11:00 | 4BI |
| | | | | | 26/01/2023,giovedì | 11:00-13:00 | 3DI |
| | | | | | 30/01/2023,lunedi | 11:00-13:00 | 281 |
| | | | | | Gli incontri che a in poi saranno ca pubblicati succes | lendarizzati e | braio |
| Lunedì 28/11/2022 e martedì 29/11/2022 | 09:00 – 11:00 08:00 - 10:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | Docenti delle classi 3BB e 3AC; Alunni delle classi 3BB e 3AC; Genitori degli alunni delle classi 3BB e 3AC; Personale ATA; DSGA. | Laboratorio organica Aula | Formazione spec materia di sicure: | _ | |

| Mercoledì 30/11/2022 | 08:00 – 10:00 | Progetto "Tiro con l'arco" | - Docenti; - Alunni 4SP; - Genitori degli alunni della classe 4SP; - Personale ATA; - DSGA | Palestra | Progetto didattico formativo pratico di tiro con l'arco tenuto dal tecnico federale. Si ricorda che i progetti formativi proposti sono obbligatori in quanto rientrano nella programmazione della classe. |
|---|--------------------------------|--|---|---|--|
| Mercoledì 30/11/2022 | 08:55 – 13:00 | EOESit 2023 – European Olimpiad of Experimental Science | - Docenti; - Alunni classi prime, seconde e terze; - Genitori degli alunni delle classi prime, seconde e terze; - Personale ATA; - DSGA. | Seconda palazzina, primo piano, Lab. Di Microbiologia Agorà | EOESit 2023 – European Olimpiad of Experimental Science: - Gara pratica di Istituto (30/11/2022) - gara teorica (13/01/2023) |
| Mercoledì 30/11/2022 e giovedì 01/12/2022 | 09:00 - 11:00 08:00 - 10:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | Docenti delle classi 3TR e 3AT; Alunni delle classi 3TR e 3AT; Genitori degli alunni delle classi 3TR e 3AT; Personale ATA; DSGA. | Future Lab 2 | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |

| Mercoledì 30/11/2022 e giovedì 01/12/2022 | 10:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | Docenti della classe 3AN; Alunni della classe 3AN; Genitori degli alunni della classe 3AN; Personale ATA; DSGA. | Future Lab 2 | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
|---|---------------|--|---|-----------------------------|--|
| Da mercoledì 30/11/2022 | 14:30 – 16:30 | Progetto di potenziamento e consolidamento in Matematica | - Docenti; - Alunni interessati delle classi prime; - Genitori alunni interessati delle classi prime; - Personale ATA; - DSGA | Terza palazzina, aula 9. | Progetto di potenziamento e consolidamento in Matematica, volto a migliorare i risultati conseguiti nelle prove Invalsi. Ogni modulo verterà su uno specifico argomento e verrà svolto per due turni successivi per dar modo a più studenti di usufruire del potenziamento e ogni appuntamento vedrà la partecipazione di un massimo di 12 studenti. Gli alunni interessati a partecipare possono, di volta in volta, iscriversi tramite un registro cartaceo che sarà presente in portineria, in prima palazzina, fino al martedì precedente il modulo in oggetto. Raggiunti i 12 nominativi il registro sarà ritirato e sarà messo a disposizione quello relativo al modulo del mercoledì successivo. |

| | | | | CANSIONE | |
|--------------------|--|------------------|--|------------------------|----------|
| | | | NUCLEO DISCIPLINARE Frazioni, proporzioni e percentuali | INDIRIZZO ITIS / LICEO | 30/11/22 |
| | | | | | |
| | | | Frazioni, proporzioni e percentuali | IIIS / LICEO | 07/12/22 |
| | | | Insiemi e logica | ITIS/LICEO | 14/12/22 |
| | | | Insiemi e logica | ITIS / LICEO | 21/12/22 |
| | | | Relazioni e funzione lineare | IIIS / LICEO | 11/01/23 |
| | | | Relazioni e funzione lineare | IIIS / LICEO | 18/01/23 |
| | | | Proporzionalità diretta, inversa e quadratica | ITIS / LICEO | 25/01/23 |
| | | | Proporzionalità diretta, inversa e quadratica | IIIS / LICEO | 01/02/23 |
| | | | Statistic a | IIIS / LICEO | 08/02/23 |
| | | | Statistica | ITIS / LICEO | 15/02/23 |
| | D | ICEMBRE | | | |
| | | - Docenti; | Avvio raccolta adesion alle attività sportive sc pomeridiane. Saranno corsi/tornei: | olastiche | _ |
| | | - Alunni; | - CALCIO A CINQUE | Ξ | |
| Giovedì 01/12/2022 | Avviamento attività sportive scolastiche pomeridiane | - Genitori; | - PALLAVOLO | | |
| | F | - Personale ATA; | - TENNIS TAVOLO | | |
| | | - DSGA | - ATLETICA LEGGE | RA | |
| | | | - CANOTTAGGIO | | |
| | | | - RUGBY | | |

| | | | | | - SCACCHI |
|--------------------|---|---|--|--|---|
| Giovedì 01/12/2022 | Dalle ore 8:30 e per tutta la mattinata | Convocazione alunni – corsa campestre – fase provinciale | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori alunni interessati;Personale ATA;DSGA. | Riserva naturale Pineta dannunziana, Viale della Pineta, 65129 Pescara. | Fase provinciale di corsa campestre |
| Giovedì 01/12/2022 | 10:00 – 12:00 | OLIMPIADI DELLA MATEMATICA – Giochi di Archimede – Gara di primo livello | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori alunni interessati;Personale ATA;DSGA. | Aule 10, 26, 36, 63, 64. | Gara locale dei Giochi di Archimede delle Olimpiadi della Matematica. |
| Venerdì 02/12/2022 | 09:00 | "IO E GLI ALTRI"- Incontro con la cooperativa "IL SORRISO" | - Docenti interessati; - Alunni interessati; - Genitori alunni interessati; - Personale ATA; - DSGA. | Agorà | L'IIS Volta ha deciso di aderire ad una iniziativa di solidarietà promossa dalla Cooperativa "Il Sorriso", che ha quale obiettivo unico il perseguimento dell'interesse generale della comunità alla promozione umana ed all'integrazione sociale. Le classi 3AB, 3AC, 3BB, 4AB, 4AC e un rappresentante per ogni altra classe terza e quarta dell'Istituto sono invitati a partecipare ad un incontro informativo. |

| Lunedì 05/12/2022 | 08:45 – 13:00 | Orientamento/PCTO – Visita alla Centrale Operativa della Stazione Ferroviaria di Pescara | - Docenti delle classi 5AM, 5BM e 5CM; - Alunni delle classi 5AM, 5BM e 5CM; - Genitori degli alunni delle classi 5AM, 5BM e 5CM; - Personale ATA; - DSGA. | Stazione Ferroviaria di Pescara | Visita alla Stazione Ferroviaria di Pescara in collaborazione con i Maestri del Lavoro. |
|--|---------------|---|--|---------------------------------------|---|
| Lunedì 05/12/2022 e martedì 06/12/2022 | 14:30 – 18:30 | Formazione Dipartimentale di Elettronica ed Elettrotecnica | - Docenti del Dipartimento di Elettronica ed Elettrotecnica; - Personale ATA; - DSGA - Albo | Laboratorio CEM | Come richiesto e deliberato dal Dipartimento di Elettronica ed Elettrotecnica, si comunica che è stato attivato il corso sulla formazione ABB relativa al braccio robotico collaborativo. |
| Martedì 06/12/2022 | 09:15 – 11:30 | Festa dei Chimici – Santa Barbara | - Docenti interessati; - Alunni interessati; - Genitori alunni interessati; - Personale ATA; - DSGA. | Agorà | Programma: - ore 09:00: saluti del D.S.; - ore 09:30: Seminari: • Dott.ssa Serena Minischetti Pfizer Site Public affairs, communication and colleagues engagement lead. "Le professioni nell'industria farmaceutiche e l'impatto della chimica"; |

| | | | | | Dott. Michele Ciulla Ricercatore presso il Dipartimento di Farmacia, Università degli studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara. "Renewable Energies and Carbon Capture: the Green Evolution". - ore 10:30: saluti ex diplomati del "Volta"; - ore 11:00: dibattito, consegna pergamena alunni meritevoli; - 11:30: coffee break. |
|--|---------------|--|--|--|--|
| Martedì 06/12/2022 | 11:00 – 12:00 | XXI Olimpiadi dell'astronomia | Docenti interessati; Alunni interessati; Genitori alunni interessati; Personale ATA; DSGA. | 1° fase: Nostro Istituto-Lab. Fisica1 e Lab fisica2; 2° fase: in sedi da definire | Olimpiadi dell'astronomia. I ragazzi dovranno rispondere a domande a risposta multipla su temi scelti dal comitato organizzatore. (eventuale 2° fase il 14 e 15/02/2023) |
| Giovedì 08/12/2022 e venerdì 09/12/2022 | | Festa dell'Immacolata Concezione | - Docenti; - Personale ATA; - Alunni; - Genitori; - DSGA. | | Giovedì 08/12/2022: Festa dell'Immacolata Concezione; venerdì 09/12/2022: chiusura della scuola. |
| Sabato 10/12/2022 | 14:00 | Iscrizioni al Laboratorio di Chimica: identificazione | - Docenti; | Iscrizione al link: https://forms.gle | Iscrizioni al Laboratorio di Chimica: identificazione spettrometrica di composti organici organizzato |

| | spettrometrica di composti | - Alunni del triennio | /7VtmHQ1weE | nell'ambito del POC FSE |
|-----------------------|----------------------------|-----------------------|-------------------|---|
| | organici | dell'Indirizzo di | v14qLQ; | Apprendimento, socialità e accoglienza |
| | _ | Chimica, Materiali e | _ | 2022. Il calendario di dettaglio verrà |
| | | Biotecnologie; | | comunicato all'avvio del corso. Il |
| | | - Genitori degli | | laboratorio sarà coordinato dai docenti |
| | | alunni del triennio | | del dipartimento di Chimica. Il modulo |
| | | dell'Indirizzo di | | si inquadra perfettamente nel percorso |
| | | Chimica, Materiali e | | di studi in Chimica, Materiali e |
| | | Biotecnologie.; | | Biotecnologie in quanto fornisce allo |
| | | | | studente/ssa informazioni importanti per |
| | | - Personale ATA; | | l'interpretazione della struttura di |
| | | - DSGA. | | molecole organiche, attraverso la |
| | | 25011. | | comprensione di tecniche analitiche |
| | | | | quali la Risonanza Magnetica Nucleare, |
| | | | | la ionizzazione per la determinazione |
| | | | | dello spettro di Massa, l'infrarosso. La |
| | | | | maggior parte di queste tecniche di |
| | | | | indagine sono di uso comune in molti |
| | | | | laboratori di chimica, pertanto, |
| | | | | l'insegnamento risulta di estremo |
| | | | | interesse per gli studenti e |
| | | | | particolarmente utile alla loro |
| | | | | formazione professionale specifica. |
| | | | | L'obiettivo del corso consiste nel |
| | | | | fornire allo studente le conoscenze di |
| | | | | base e la metodologia necessarie per la |
| Inizio corso giovedì | | | | interpretazione di spettri di massa (MS), |
| 22/12/2022 | | | Lezioni presso il | infrarosso (IR) e risonanza magnetica |
| (Lezioni il martedì e | | | nostro Istituto | nucleare (NMR) per l'identificazione |
| il giovedì) | | | | strutturale di molecole organiche. Al |
| | | | | termine del corso lo studente dovrà |
| | | | | essere in grado di effettuare la |
| | | | | caratterizzazione strutturale di molecole |
| | | | | organiche, tramite l'analisi combinata |

| | | | | | degli spettri ottenuti con le varie tecniche. |
|--|--|--|---|---|---|
| Lunedì 12/12/2022 martedì 13/12/2022 lunedì 19/12/2022 martedì 20/12/2022 | 09:00 - 11:00 08:00 - 10:00 09:00 - 11:00 08:00 - 10:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | Docenti della classe 3AB; Alunni della classe 3AB; Genitori degli alunni della classe 3AB; Personale ATA; DSGA. | Laboratorio organica e aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
| | | | - Docenti delle classi 5CM;5SP;5AE;5AI; 5AC 5AB;5BE;5CI;5AN; 5BI;5DI;5AL;5TR;5 AM;5AT; - Studenti delle | | Primo seminario legato al progetto |
| Martedì 13/12/2022 | 10:45 – 13:00 l'"A ı | Uscita didattica presso l'"Aurum" -PesCARA siCURA | classi 5CM;5SP;5AE 5AI;5AC;5AB;5BE; 5CI;5AN;5BI;5DI;5 AL;5TR ;5AM;5AT; | "Aurum" (sala D'Annunzio) - Pescara | "PesCARA siCURA del Comune di Pescara. Il seminario sarà tenuto da docenti qualificati,dal personale della Polizia Locale di Pescara e da operatori sanitari. |
| | | | - Genitori degli studenti delle classi 5CM;5SP;5AE;5AI; 5AC 5AB;5BE;5CI;5AN; 5BI;5DI;5AL;5TR;5 AM;5AT; | | |
| | | | - DSGA; | | |

| | | | - Personale ATA; - Albo. | | |
|---|--|--|---|---|--|
| | | | - Docenti delle classi 5AN, 5AT, 5TR, 5AE, 5BE; | | |
| | | Orientamento/PCTO – | - Studenti delle classi 5AN, 5AT, 5TR, 5AE, 5BE; | Stazione | Visita alla Stazione Ferroviaria di |
| Mercoledì 14/12/2022 09:00 – 13:00 | Visita alla Centrale Operativa della Stazione Ferroviaria di Pescara | - Genitori degli studenti delle classi 5AN, 5AT, 5TR, 5AE, 5BE; | Ferroviaria di Pescara | Pescara in collaborazione con i Maestri del Lavoro. | |
| | | | - Personale ATA; - DSGA; | | |
| | | | - DSGA, - Albo. | | |
| Mercoledì 14/12/2022 e giovedì 15/12/2022 | 10:00 – 12:00 | Formazione generale in materia di sicurezza riservata agli studenti. | Docenti della classe 3AL; Alunni della classe 3AL; Genitori degli alunni della classe 3AL; Personale ATA; DSGA. | Aula | Formazione specifica obbligatoria in materia di sicurezza rivolta agli alunni. |
| Mercoledì 14/12/2022 | 15:00 – 18:00 | Collegio docenti | - Docenti; - Personale ATA; - DSGA. | Agorà | Lettura e approvazione verbale seduta precedente; |

| | | | | | Piano Triennale dell'Offerta Formativa 2022/2025 a cura delle FF.SS.; Piano annuale delle attività a.s. 2022/2023; P.N.R.R.: "Formazione transizione digitale tramite A.D.", P.N.R.R.: "Modelli innovativi didattica digitale", P.N.R.R.: "Formazione transizione digitale"; partecipazione giochi sportivi studenteschi; rete Robocup Junior Academy; comunicazioni del Dirigente Scolastico. |
|--------------------|---------------|---------------------------------------|--|--------------------------|---|
| Giovedì 15/12/2022 | 08:30 – 11:00 | XXXVII Olimpiadi della Fisica 2023 | Docenti delle classi del triennio del liceo; Alunni delle classi del triennio del liceo; Genitori degli alunni delle classi del triennio del liceo; Personale ATA; DSGA. | Androne C, aula 38 (CAD) | Partecipare alle Olimpiadi della Fisica – fase di Istituto (gara di 1° livello). (Eventuale fase regionale a metà febbraio) |
| Giovedì 15/12/2022 | 10:00 – 12:00 | Progetto tiro con l'arco | - Docenti della classe 3SP; | Palestra | Progetto didattico formativo pratico di tiro con l'arco tenuto dal tecnico federale. |

| | | | - Studenti della classe 3SP; - Genitori degli studenti della classe 3SP; - Personale ATA; - DSGA; - Albo. | | |
|-------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---|------------------------|--|
| Giovedì 15/12/2022 | 15:30 – 18:30 | Ricevimento genitori (biennio) | - Docenti; - Alunni - Genitori; - Personale ATA; - DSGA | Palazzine e androni | Ricevimento genitori: biennio (3h) |
| Venerdì 16/12/2022 | 15:30 – 18:30 | Ricevimento genitori (triennio) | - Docenti; - Alunni - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | Palazzine e androni | Ricevimento genitori: triennio (3h) |
| Metà dicembre (data da definire) | 08:30 – 11:00 | XXXVII Olimpiadi della Fisica 2023 | Docenti delle classi del triennio del liceo; Alunni delle classi del triennio del liceo; Genitori degli alunni delle classi | Agorà | Partecipare alle Olimpiadi della Fisica – fase scolastica. (Eventuale fase regionale a metà febbraio) |

| Venerdì 16/12/2022 | 09:00 – 12:00 | Gara Olimpiadi di Informatica INDIVIDUALI. FASE SCOLASTICA. Convocazione studenti ed indicazioni in merito allo svolgimento delle gare. | del triennio del liceo; - Personale ATA; - DSGA. -Docenti; - Alunni di informatica; - Genitori alunni di informatica; - Personale ATA; - DSGA; | In presenza in modalità online su PC dei laboratori scolastici. | Olimpiadi di Informatica Individuali – FASE SCOLASTICA. (Ad aprile 2023 fase regionale). |
|---|---|--|---|---|--|
| Da sabato 17/12/2022 a domenica 22/01/2023 | 09:30 – 12:30 Oppure 09:30 – 12:30 e 15:00 – 18:00 | Attività di orientamento scolastico | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | Nostro Istituto | Nell'ambito del Progetto "Orientamento" verranno svolte le seguenti attività: -Scuola aperta: sabato 17 dicembre 2022, dalle 09:30 alle 12:30; domenica 18 dicembre 2022, dalle 09:30 alle 12:30 e dalle 15:00 alle 18:00; sabato 14 gennaio 2023, dalle 09:30 alle 12:30 e dalle 15:00 alle 18:00; domenica 15 gennaio 2023, dalle 09:30 alle 12:30 e dalle 15:00 alle 18:00; sabato 21 gennaio 2023, dalle 09:30 alle 12:30; |

| | □ domenica 22 gennaio 2023 , dalle 09:30 alle 12:30. |
|---------------|--|
| | Le attività saranno consentite solo con prenotazione e nel rispetto della normativa vigente. |
| | -Il Volta risponde |
| | Sportello di consulenza a distanza per rispondere alle domande proposte dagli interessati alla Offerta Formativa del nostro Istituto - Comunicazioni radio, giornali o altro,) - Materiale informativo (brochure, volantini, aggiornamento sito) |
| | -Laboratori mattutini e/o pomeridiani in presenza riservati a piccoli gruppi di alunni o intere classi (su prenotazione) |
| 16:30 – 18:30 | I laboratori multidisciplinari si svolgeranno di pomeriggio e su prenotazione. Sarà cura dei Dipartimenti Disciplinari interessati collaborare per la definizione e l'organizzazione delle attività. |
| | -Partecipazione ad eventi/attività proposti dalle Scuole Medie |

| | | | | | Si prevede la partecipazione alle varie proposte delle scuole secondarie di primo grado. |
|---|---|---|--|--|--|
| Martedì 20/12/2022 | 11:00 – 13:00 | Orientamento in uscita – Incontro con l'Arma dei Carabinieri di Pescara | - Docenti delle classi quarte e quinte; - Alunni delle classi quarte e quinte; - Genitori degli alunni delle quarte e quinte; - Personale ATA; DSGA. | - Agorà (classi quinte) - on -line, tramite meet (classi quarte) | Nell'ambito delle iniziative relative all'orientamento in uscita, l'Istituto è stato contattato dal Comando dell'Arma dei Carabinieri di Pescara per organizzare un incontro sulla legalità e sulle possibilità di lavoro all'interno dell'Arma. Pertanto, gli alunni delle classi quinte, accompagnati dai docenti in orario e gli alunni delle classi quarte in meet, parteciperanno all'evento divisi in due turni. |
| Martedì 20/12/2022 | 15:00 – 16:00 | Riunione NIV | Docenti interessati;Personale ATA;DSGA. | Prima palazzina, primo piano | Definizione priorità e traguardi triennio 2022/25; aggiornamento e monitoraggio del Piano di Miglioramento triennio 2022/25; gestione documentazione interna; varie ed eventuali; |
| Da sabato 24/12/2022 a domenica 08/01/2023 | Fine orario lezioni venerdì 23/12/2022 ore 10:45 | Vacanze di Natale | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | | Da sabato 24/12/2022 a domenica 08/01/2023: vacanze di Natale. |

| | GENNAIO | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------|--|--|--------------------------|---|--|--|--|--|--|
| Gennaio 2023 | | Orientamento in uscita - Somministrazione questionario per il rilevamento delle esigenze di orientamento | Docenti delle classi quinte; Alunni delle classi quinte; Genitori degli alunni delle classi quinte; Personale ATA; DSGA. | Link: fornito in seguito | Per poter organizzare al meglio le attività di orientamento in uscita, si invitano gli studenti delle classi quinte a compilare ed inviare, il modulo google "a.s. 2022/2023 - Orientamento in Uscita". | | | | | |
| Da giovedì 12/01/2023 | 09:00 | Progetto formativo del Consultorio "Parlane, parliamone": reclutamento dei Peer | - Docenti; - Alunni classi terze; - Genitori degli alunni delle classi terze; - Personale ATA; - DSGA. | Nostro Istituto | Il progetto in oggetto, che si svolgerà con la metodologia della Peer Education, è rivolto a tutte le studentesse e a tutti gli studenti delle classi terze che spontaneamente vogliono prendervi parte in qualità di Peer. L'obiettivo è quello di formare un gruppo di ragazzi in grado di trasmettere, da pari a pari, messaggi preventivi al fine di maturare la consapevolezza nelle relazioni interpersonali, nella sessualità e nell'utilizzo dei social, stimolando la comunicazione e la verbalizzazione delle esperienze. | | | | | |

| | | | | | Data | Ora | Aula |
|-------------------|---------------|--|---|--------|--------------------------|---|--|
| | | | | | 12-13 gennaio | 9:00- termine | Reclutamento partecipanti |
| | | | | | 19- gennaio | 11:00- 13:00 | Agorà |
| | | | | | 26- gennaio | 14:45- 16:45 | Agorà |
| | | | | | 2 febbraio | 14:45- 16:45 | Agorà |
| | | | | | 6- febbraio | 09:00- 11:00 | Agorà |
| | | | | | 16- febbraio | 14:45- 16:45 | Agorà |
| | | | | | 23- febbraio | 14:45- 16:45 | Agorà |
| | | | | | 2-marzo | 15:00 | Consultorio ASL |
| | | | | | 13-17 marzo | 9:00- termine | Ricadute (classi seconde) |
| Lunedì 16/01/2023 | 09:00 – 13:45 | Orientamento interno classi seconde | - Docenti; - Alunni classi seconde; - Genitori alunni classi seconde; | Agorà. | scadenza d 2023/24, g | nto Scolas elle iscrizi li alunni d | ività di tico e in vista della ioni per l'a.s. elle classi seconde, centi in orario, |

| | | | - Personale ATA; - DSGA. | | sono convocatindicati: | i negli orari di seguito |
|--------------------|-------|---|---|---|-------------------------------|---------------------------------------|
| | | | | | Lunedì 1 | .6 gennaio 2023 |
| | | | | | ORA | CLASSE |
| | | | | | 09:00 – 10:00 | 2AI – 2BI |
| | | | | | 10:00 – 10:45 | 2CI – 2FI |
| | | | | | 11:00 – 12:00 | 2DI – 2EI – 2GI |
| | | | | | 12:00 – 13:00 | 2AE – 2BE |
| | | | | | 13:00 – 13:45 | 2AC – 2BC |
| | | | | | | |
| Venerdì 20/01/2023 | 20:00 | Scadenza scrizioni alle classi successive alla prima | - Docenti; - Genitori; - Alunni; - Personale ATA; - DSGA. | Link del form utilizzato per l'iscrizione | Termine scade successive alla | enza scrizioni alle classi a prima |
| Sabato 21/01/2023 | | Termine primo quadrimestre | - Docenti; - Genitori; - Alunni; - Personale ATA; - DSGA. | | Termine primo | o quadrimestre. |

| Da lunedì 23/01/2023 a ve 03/02/2023 | nerdì | | | a didattica ed attività e eccellenze | - Docenti; - Genitori; - Alunni; - Personale A | Г А ; | | | - atti | usa didattica; ività per la valorizzazione delle llenze. |
|--|-------|--------------------------|------------|---|--|--------------|---------------------|---------------------|---|---|
| Da lunedì 23/01/2023 a ve 17/02/2023 | nerdì | Dalle 15:0 alle 20:00 | Scrut (1h) | ini primo quadrimestre | - Docenti; - Personale A | ГΑ; | Prima p piano te | palazzina, erra. | (con a qu discirculate PC 2. m PEI alun 3. sc 4. cc attive ecce | erifica programmazione di classe ferma o eventuale modifica rispetto ella iniziale), andamento didattico iplinare e monitoraggio delle attività rive ai progetti di Educazione Civica CTO; conitoraggio e revisione dei PDP e ed eventuale rilevazione di nuovi ni con BES; crutinio primo quadrimestre; crutinio primo quadrimestre; crisi di recupero, sportelli didattici ed rità per la valorizzazione delle ellenze; carie ed eventuali. |
| DATA | | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | 0 | RA | CLASSI | E | COORDINATORE |
| | | | | | | | - 16:00 | 1EI | | DI GIANNANTONIO T. |
| Lunedì 23/01/2023 | | | | | Martedì 24/01/2023 | | - 17:00 | 1BI | | DI BERNARDO L. |
| | | - 18:00 | 1GI | DI TORO R. | | | - 18:00 | 2BI | | LOMBARDI D. |
| | | - 19:00 | 1FI | FARICELLI S. | | 18:00 | - 19:00 | 1AI | | PORRECA S. |
| | 19:00 | - 20:00 | 2FI | DI CAMPLI C. | | 19:00 | - 20:00 | 2AI | | VENTURA S. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|-------------------------|---------------|--------|---------------|------------------------|---------------|--------|----------------|
| | 15:00 – 16:00 | 1DI | PETRILLI M.C. | | 15:00 – 16:00 | 1AE | RUGGIERI R. |
| Mercoledì 25/01/2023 | 16:00 – 17:00 | 2DI | RENZETTI E. | Giovedì 26/01/2023 | 16:00 – 17:00 | 1BE/I | CHIMISSO M. |
| 23/01/2023 | 17:00 – 18:00 | 1Cl | ACCIAVATTI V. | 20/01/2023 | 17:00 – 18:00 | 2AE | DI BATTISTA R. |
| | 18:00 – 19:00 | 2CI | AMOROSO F. | | 18:00 – 19:00 | 2BE/I | DI BATTISTA R. |
| | 19:00 – 20:00 | 2EI | BALDUCCI C. | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
| | 16:00 – 17:00 | 1AM | GATOPOULOS V. | | | | |
| Venerdì 27/01/2023 | 17:00 – 18:00 | 2AM | CARUSI P. | Lunedì - 30/01/2023 | 17:00 – 18:00 | 1CM | VINCELLI L. |
| 27/01/2023 | 18:00 – 19:00 | 1BM | RINALDI M. | 30/01/2023 | 18:00 – 19:00 | 2CM | BASILE N. |
| | 19:00 – 20:00 | 2BM | PIATTELLI M. | | 19:00 – 20:00 | 2DM | PALESTINI M. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|-----------------------|---------------|--------|-----------------|-------------------------|---------------|--------|----------------------|
| | 15:00 – 16:00 | 1AL | DI CRESCENZO G. | | 15:00 – 16:00 | 1SP | COLOGNA M. S. |
| Martedì 31/01/2023 | 16:00 – 17:00 | 2AL | MASCIULLI M. P. | Mercoledì 01/02/2023 | 16:00 – 17:00 | 2SP | DI GIOVANNANTONIO S. |
| 31/01/2023 | 17:00 – 18:00 | 1BL | AVOCATINO C. | 01/02/2023 | 17:00 – 18:00 | 3SP | DE ANGELIS A. |
| | 18:00 – 19:00 | 2BL | FOSCO R. | | 18:00 – 19:00 | 4SP | PRETARA L. |
| | | | | | 19:00 – 20:00 | 5SP | GENTILE F. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|-----------------------|---------------|--------|---------------|-----------------------|---------------|--------|---------------|
| | 15:00 – 16:00 | 1AC | TRIMIGNO S. | | | | |
| Giovedì 02/02/2023 | 16:00 – 17:00 | 2AC | SEGALOTTI S. | Venerdì 03/02/2023 | 16:00 – 17:00 | ЗАЕ | SILVANO S. |
| 02/02/2023 | 17:00 – 18:00 | 1BC | PELLEGRINO N. | 03/02/2023 | 17:00 – 18:00 | 3BN | TATASCIORE F. |
| | 18:00 – 19:00 | 2BC/T | DI BIASE S. | | 18:00 – 19:00 | 4AE | ACCURTI M. L. |
| | 19:00 – 20:00 | 1TR | BERTINI L. | | 19:00 – 20:00 | 4BN | DI LUZIO V. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|----------------------|----------------------|---------------|--------------------------|-----------------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| | | | | | 15:00 – 16:00 | 3AN | ACCIAVATTI C. |
| Lunedì 06/02/2023 | | | | Martedì 07/02/2023 | 16:00 – 17:00 | 4AN | PELUSI P. |
| 00/02/2023 | 17:00 – 18:00 | ЗАТ | SILVESTRI D. | 07/02/2023 | 17:00 – 18:00 | 3AI | MUGONI E. |
| | 18:00 – 19:00 | 3DI | MENNUCCI N. | | 18:00 – 19:00 | 4AI | DI NUCCI A. |
| | 19:00 – 20:00 | 4EI | CARUSI A. | | | | |
| | | | G. 11.10 G. 11.11 | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
| DATA | ORA 15:00 – 16:00 | CLASSE 3BI | | | ORA 15:00 – 16:00 | CLASSE 3AB | COORDINATORE PREZIUSO S. |
| Mercoledì | | | COORDINATORE | Giovedì | | | |
| | 15:00 – 16:00 | 3BI | COORDINATORE CRISTINI S. | | 15:00 – 16:00 | 3AB | PREZIUSO S. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|-----------------------|---------------|--------|---------------|----------------------|---------------|--------|---------------|
| Vanard) | 16:00 – 17:00 | 3DM | DE CAROLIS A. | Lunadi | | | |
| Venerdì 10/02/2023 | 17:00 – 18:00 | 3TR | MAZZA M. | Lunedì 13/02/2023 | 17:00 – 18:00 | ЗСМ | FERRANTE P. |
| | 18:00 – 19:00 | 4CM | MARCELLA V. | | 18:00 – 19:00 | ЗВМ | CORNACCHIA L. |
| | 19:00 – 20:00 | 4TR | VICARETTI M. | | 19:00 – 20:00 | 4BM | DI IORIO A. |

19:00 - 20:00

4AC

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|-----------------------|---------------|--------|----------------|-------------------------|---------------|--------|---------------|
| | 15:00 – 16:00 | ЗАМ | DI MATTEO F. | | 15:00 – 16:00 | 5AI | AIELLI C. |
| Martedì 14/02/2023 | 16:00 – 17:00 | 4AM | DI MARCO E. | Mercoledì 15/02/2023 | 16:00 – 17:00 | 5BI | MICALONE D. |
| 14,02,2023 | 17:00 – 18:00 | 3AL | CORDIGLIERE R. | 13/02/2023 | 17:00 – 18:00 | 5CI | NICCOLI M. S. |
| | 18:00 – 19:00 | 4AL | PICHELLI M. | | 18:00 – 19:00 | 5DI | COLUCCI S. |
| | 19:00 – 20:00 | 5AL | MUTIGNANI V. | | 19:00 – 20:00 | 5AT | FERRETTI G. |

BONETTI M.

19:00 - 20:00

4DI

PREVITERO M.

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|-----------------------|---------------|--------|-----------------|-----------------------|---------------|--------|--------------|
| | 15:00 – 16:00 | 5AC | MONACELLI G. | _ | | | |
| Giovedì 16/02/2023 | 16:00 – 17:00 | 5AB | DONDARINI A. | Venerdì 17/02/2023 | 16:00 – 17:00 | 5AM | FUCCI B. |
| 10/02/2023 | 17:00 – 18:00 | 5BE | GRAZIANI A. | 17,02,2023 | 17:00 – 18:00 | 5BM | BIANCO A. |
| | 18:00 – 19:00 | 5AE | ANTONACCI A. C. | | 18:00 – 19:00 | 5CM | ZENONI C. |
| | 19:00 – 20:00 | 5AN | GALANTE G. | | 19:00 – 20:00 | 5TR | GALLO C. |

| Dal secondo quadrimestre | Pomeriggio | Attività di robotica. | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori alunni interessati;Personale ATA;DSGA. | Da definire l'aula di svolgimento | Attività relative alla competizione di robotica (rif. Robocup) relativa all'a.s. 2022/2023. Convocazione di studenti che si sono distinti nelle competizioni di robotica dello scorso anno e possono essere un riferimento / tutoraggio per l'avvio delle nuove attività. |
|----------------------------|-------------------------|--|--|--|--|
| Da fine gennaio ad aprile. | Incontri pomeridiani | Valorizzazione delle Eccellenze in Chimica e Giochi della Chimica. | Docenti;Alunni;GenitoriPersonale ATA;DSGA. | - On line, su piattaforma Google Meet oppure in presenza a discrezione del docente | Corsi pomeridiani per la valorizzazione delle Eccellenze in Chimica in vista della partecipazione ai Giochi della Chimica. Eventuali codici meet per il biennio: "eccellenzebiennio" e per il triennio: "eccellenzetriennio". La Società Chimica Italiana (SCI) organizza ogni anno i Giochi della Chimica, una manifestazione culturale |

| | | | | che ha lo scopo di stimolare tra i giovani l'amore per questa disciplina e anche di selezionare la squadra italiana per partecipare alle Olimpiadi internazionali della Chimica. |
|--------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-----------------|--|
| | | | | I Giochi della Chimica sono nati nel 1984 in Veneto su iniziativa del prof. Scorrano dell'Università di Padova, e sono rimasti per tre anni una manifestazione a carattere regionale. Dal 1987 sono diventati una manifestazione nazionale e si svolgono in tre momenti: una fase regionale, una fase nazionale e una fase internazionale. |
| | | | | (-Selezione di Istituto venerdì 27/02/2023; |
| | | | | - finale regionale sabato 29/04/2023; |
| | | | | - finale nazionale mercoledì 24-venerdì 26/05/2023 (a Roma); |
| | | | | - campionati internazionali domenica 16-martedì 25/07/2023 (a Zurigo)). |
| | F | EBBRAIO | | |
| | | - Docenti; | | |
| Da inizio febbraio | Attività di laboratorio di | - Alunni liceo; | Nostro istituto | Attività di laboratorio di |
| 2023 | CHIMICA/BIOLOGIA a.s. 2022-2023 | - Genitori degli alunni del liceo; | NOSIFO ISTITUTO | Chimica/Biologia secondo l'orario che verrà comunicato in seguito. |

| | | | - Personale ATA; | | |
|---|-----------|--|--|-----------------------|--|
| | | | - DSGA. | | |
| Dal mese di febbraio 2023 | | Corso Cybersecurity | - Docenti; - Alunni classi quinte informatica; - Genitori alunni classi quinte informatica; - Personale ATA; - DSGA. | | Corso Cybersecurity. 1° gara: 4 e 7 febbraio 2023. |
| Da martedì14/02/2023 | Mattinata | "Conversazione a Pescara" | - Docenti interessati; - Alunni interessati; - Genitori alunni interessati; - Personale ATA; - DSGA. | Auditorium Flaiano | Incontri "Conversazione a Pescara": - 14/02/2023 incontro con Gabriele Nissim; - 23/02/2023 incontro con C. Magris e Paolo Di Paolo; - 10/03/2023 incontro con Mario Desiati; - 16/03/2023 incontro con Gabriella Genisi; - 31/03/2023 incontro con Veronica Raimo. |
| Lunedì 20/02/2023 e martedì 21/02/2023 | | Chiusura della scuola in occasione del Carnevale | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | | Lunedì 20/02/2023: chiusura scuola; martedì 21/02/2023: Carnevale. |

| Entro venerdì 24/02/2023 | 14:00 | Pubblicazione valutazione quadrimestrali. | Docenti;Alunni;Genitori;Personale ATA;DSGA. | Registro elettronico | Pubblicazione valutazione quadrimestrali. |
|---|--------------------------|--|---|--|--|
| Da lunedì 27/02/2023 | | Campionati (ex olimpiadi) di italiano XII edizione a.s. 2022/2023 | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori alunni interessati;Personale ATA;DSGA. | Su piattaforma digitale in modalità on line | Date fasi: 27 e 28/02/2023: gara di Istituto; 23/03/2023: gara Regionale o semifinale; 20/04/2023: finale Nazionale; 03/05/2023: premiazione. |
| Da lunedì 27/02/2023 a venerdì 10/03/2023 | In orario pomeridiano | Corsi di recupero 1°quadrimestre ed eventuale attivazione di sportelli didattici. | Docenti; Alunni delle classi prime, seconde, terze e quarte; Genitori delle classi prime, seconde, terze e quarte; Personale ATA; DSGA. | In presenza presso i locali del nostro Istituto | I Corsi di recupero per le carenze relative al primo quadrimestre. I docenti titolari dei corsi possono concordare con i colleghi curriculari gli argomenti più rilevanti per il recupero. La prova finale, atta a verificare il recupero, sarà somministrata dal docente titolare della classe. |
| Dalla seconda metà di febbraio | | Orientamento in uscita | - Docenti; - Alunni classi quinte; | On line, su piattaforma Google Meet o | Attività nell'ambito dell'Orientamento Scolastico delle classi quinte. |

| | | | - Genitori alunni classi quinte; - Personale ATA; - DSGA. | in presenza in Agorà | |
|--|---------------|---|--|---|--|
| Da mercoledì 01/03/2023 a venerdì 31/03/2023 | 08:00 – 14:00 | Prove INVALSI classi quinte | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori interessati;Personale ATA;DSGA | Laboratori DIM, DAM, CAD- CAM, CL2, TDP ETC, DTP ELN, 6NS, AMS | Somministrazione prove INVALSI (prove al computer – CBT) di Italiano, Matematica e Inglese (Reading e Listening). Classi campione. |
| Mercoledì 01/03/2023, giovedì 02/03/2023, venerdì 03/03/2023 e lunedì 06/03/2023 | 08:00 – 14:00 | Prove INVALSI classi quinte. | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori interessati;Personale ATA;DSGA | Laboratori DIM, DAM, CAD- CAM, CL2, TDP ETC, DTP ELN, 6NS, AMS | Somministrazione prove INVALSI (prove al computer – CBT) di Italiano, Matematica e Inglese (Reading e Listening). Classi NON campione. |
| Inizio marzo 2023 | | Olimpiadi delle Scienze Naturali 2023-Fasedi Istituto Regionale | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA | On line | Prove di Istituto delle Olimpiadi delle Scienze 2023. Seguirà la fase regionale |

| Da lunedì 06/03/2023 | 15:00-20:00 | Convocazione dei gruppi di lavoro operativi per la verifica intermedia del P.E.I. | - Docenti interessati; - Alunni interessati; - Genitori interessati; - Specialisti e/o operatori esterni interessati; - F.S. Area 4; - Personale ATA; - DSGA. | Aula Server | Riunione per la verifica intermedia e per formulare le proposte relative al D.Lgs. 66/17. Durata 30 min per ogni riunione. |
|---|---------------|---|---|--------------------------------------|---|
| Da mercoledì 15/03/2023 a lunedì 20/03/2023 | 15:00 – 19:30 | Convocazione Consigli classi quinte (1,5 h) | - Docenti classi quinte; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | Prima palazzina, aule piano terra | Andamento didattico disciplinare; monitoraggio PDP, PEI e PFP; individuazione dei docenti commissari interni; percorsi pluridisciplinari progettati per il l'esame di Stato; bilancio attività dei Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento; bilancio percorsi Educazione Civica; individuazione date e materie delle simulazioni delle prove dell'esame di Stato; corsi di approfondimento; varie ed eventuali. |

| | | | | | I rappresentanti eletti dei genitori e degli studenti interverranno negli ultimi 15 minuti dell'orario previsto per il Consiglio. |
|-------------------------------|---|----------------------|--|-------------------|--|
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| Mercoledì 15/03/2023 | 15:00 - 16:30 16:30 - 18:00 18:00 - 19:30 | 5AN 5AE 5BE | GALANTE G. ANTONACCI A. C. GRAZIANI A. | 5AI 5DI 5AT | AIELLI C. COLUCCI S. FERRETTI G. |
| | | | | | |
| DATA Giovedì 16/03/2023 | ORA 15:00 – 16:30 16:30 – 18:00 | CLASSE 5CI 5BI | NICCOLI M. S. MICALONE D. | SSP 5AL | COORDINATORE GENTILE F. MUTIGNANI V. |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| Venerdì 17/03/2023 | 15:00 - 16:30 16:30 - 18:00 | 5AB 5AC | DONDARINI A. MONACELLI G. | 5TR 5CM | GALLO C. ZENONI C. |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | | |
| Lunedì | 15:00 - 16:30 16:30 - 18:00 | 5AM 5BM | FUCCI B. BIANCO A. | | |
| 20/03/2023 | | | | | |

| | | | - DSGA. | | 5. bilancio PCTO (per le classi terze e quarte); 6. varie ed eventuali. I rappresentanti eletti dei genitori e degli studenti interverranno negli ultimi 15 minuti dell'orario previsto per il Consiglio. |
|------------|---------------|--------|----------------------|--------|---|
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| | 15:00 – 15:45 | 1AL | DI CRESCENZO G. | 3AI | MUGONI E. |
| Martedì | 15:45 – 16:30 | 2AL | MASCIULLI M. P. | 4AI | DI NUCCI A. |
| 21/03/2023 | 16:30 – 17:15 | 1BL | AVOCATINO C. | 3BI | CRISTINI S. |
| | 17:15 – 18:00 | 2BL | FOSCO R. | 4BI | DIODATO P. |
| | 18:00 – 18:45 | 1SP | COLOGNA M. S. | 3CI | VELIKOVSKAIA E. |
| | 18:45 – 19:30 | 2SP | DI GIOVANNANTONIO S. | 4CI | VALENTE M. |
| | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| Mercoledì | 15:00 – 15:45 | | | 3AB | PREZIUSO S. |
| 22/03/2023 | 15:45 – 16:30 | 1AM | GATOPOULOS V. | 3AC | D'AMBROSIO G. |
| | 16:30 – 17:15 | 2AM | CARUSI P. | 3BB | D'ALESSANDRO A. |
| | 17:15 – 18:00 | 1BM | RINALDI M. | 4AB | IANNELLI F. |
| | 18:00 – 18:45 | 2BM | PIATTELLI M. | 4AC | BONETTI M. |
| | 18:45 – 19:30 | 2DM | PALESTINI M. | | |
| | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| Giovedì | 15:00 – 15:45 | 2AI | VENTURA S. | 3DM | DE CAROLIS A. |
| 23/03/2023 | 15:45 – 16:30 | 2BI | LOMBARDI D. | 3TR | MAZZA M. |
| ,, | 16:30 – 17:15 | 1AI | PORRECA S. | 4CM | MARCELLA V. |
| | 17:15 – 18:00 | 1BI | DI BERNARDO L. | 4TR | VICARETTI M. |
| | 18:00 – 18:45 | 1CM | VINCELLI L. | 4BM | DI IORIO A. |
| | 18:45 – 19:30 | 2CM | BASILE N. | 3BM | CORNACCHIA L. |

| DATA | ORA | | CLASSE | COORD | INATORE | CLASSE | COORDINATORE | |
|-----------------------|-----------------|---|-------------|---------------|-------------------------|-----------------|--|--|
| | 16:00 – 16:4 | 5 | 1AC | TRIM | IGNO S. | 4SP | PRETARA L. | |
| Venerdì 24/03/2023 | 16:45 – 17:3 |) | 2AC | SEGA | LOTTI S. | 3SP | DE ANGELIS A. | |
| 24/03/2023 | 17:30 – 18:1 | 5 | 1BC | PELLE | GRINO N. | ЗАМ | DI MATTEO F. | |
| | 18:15 – 19:0 |) | 2BC/T | DI BI | ASE S. | ЗСМ | FERRANTE P. | |
| | 19:00 – 19:4 | 5 | 1TR | BERTINI L. | | 4AM | DI MARCO E. | |
| | | | | | | | | |
| DATA | ORA | | CLASSE | | INATORE | CLASSE | COORDINATORE | |
| 1 a 43 | 17:00 – 17:4 | | 1AE | | GIERI R. | 3AT | SILVESTRI D. | |
| Lunedì 27/03/2023 | 17:45 – 18:3 |) | 2AE | DI BAT | TISTA R. | 3DI | MENNUCCI N. | |
| 21/03/2023 | 18:30 – 19:1 | 5 | 1BE/I | CHIM | ISSO M. | 4EI | CARUSI A. | |
| | 19:15 – 20:0 |) | 2BE/I | DI BAT | TISTA R. | 4DI | PREVITERO M. | |
| | | | | | | | | |
| DATA | ORA | | CLASSE | COORDINATORE | | CLASSE | COORDINATORE | |
| Martedì | 15:00 – 15:4 | | 1CI | | VATTI V. | 3AE | SILVANO S. | |
| 28/03/2023 | 15:45 – 16:3 | | 2CI | | ROSO F. | 3BN | TATASCIORE F. | |
| 20,03,2023 | 16:30 – 17:1 | 5 | 1DI | | LLI M. C. | 4AE | ACCURTI M. L. | |
| | 17:15 – 18:0 |) | 2DI | RENZ | ETTI E. | 4BN | DI LUZIO V. | |
| | 18:00 – 18:4 | 5 | 1EI | DI GIANN | ANTONIO T. | 3AN | ACCIAVATTI C. | |
| | 18:45 – 19:3 |) | 2EI | BALD | UCCI C. | 4AN | PELUSI P. | |
| | | | | | | | | |
| DATA | ORA | | CLASSE | | INATORE | CLASSE | COORDINATORE | |
| Mercoledì | 15:00 – 15:4 | | 1GI | | ORO R. | | | |
| 29/03/2023 | 15:45 – 16:3 | | 1FI | | CELLI S. | 3AL | CORDIGLIERE R. | |
| 10,00,1010 | 16:30 – 17:1 | 5 | 2FI | DI CA | MPLI C. | 4AL | PICHELLI M. | |
| | | | | | | | | |
| M1- 1 | | | | | - Docenti; | Prova pratica i | n Giochi di Anacleto 2023: | |
| Mercoledì | and M-44's 4 | _ | Ciadii di A | ma alata 2022 | , | Laboratorio di | | |
| 22/03/2023 e vend | erdì Mattinat | 1 | Glochi di A | nacleto 2023 | - Alunni interessati; | Fisica 1 e prov | a - gara di laboratorio il 22/03/2023; | |
| 21/04/2023 | | | | | - Genitori interessati; | | | |
| | | | 1 | | | | | |

| Giovedì 30/0 | 3/2023 | 15:00 – 17:00 | Riunione NIV | - Personale ATA;- DSGA.- Docenti interessati;- Personale ATA;- DSGA. | Prima palazzina, aula 1, piano terra | 1) Monitoraggio azioni del piano di miglioramento per le seguenti aree: a) prove standardizzate nazionali; b) Educazione Civica; c) Inclusione e differenziazione; 2) varie ed eventuali. | | |
|--------------|--------|---------------|---------------------------------|--|--|--|--|--|
| | APRILE | | | | | | | |
| Lunedì 03/04 | ./2023 | 16:30 – 18:00 | Riunione interdipartimentale | - Referenti dei dipartimenti; - FF.SS.; -Coordinatore di Educazione Civica; - Personale ATA - DSGA. | Prima palazzina, aula 3, piano terra. | Condivisione di linee guida comuni per il monitoraggio e la verifica delle azioni del PDM e del curriculum di Istituto di Educazione Civica, condivisione buone pratiche; discussione e monitoraggio delle programmazioni dei singoli dipartimenti, dei curricula per competenze e proposte di miglioramento; linee guida comuni da adottare per la definizione dei prerequisiti e delle competenze degli studenti in ingresso al triennio; definizione criteri compositivi e di valutazione per le prove per classi parallele previste in sede di PdM; | | |

| | | | | | discussione sui criteri comuni da seguire per l'adozione dei libri di testo a.s. 2023/2024; Esami di Stato per l'a.s. 2022/2023: linee comuni seconda prova e colloquio; monitoraggio inclusione: promozione della compilazione del questionario per docenti, genitori e studenti; varie ed eventuali. |
|--------------------|---------------|---------------------------------------|-------------------------------------|------------------|---|
| Martedì 04/04/2023 | 15:00 – 17:00 | Riunione dipartimenti disciplinari | - Docenti; - Personale ATA; - DSGA. | Vedere tabella 1 | 1. Comunicazione esiti della riunione interdipartimentale del 03/04/2023 e svolgimento di quanto segue: a. condivisione di linee guida comuni per la verifica delle azioni del PDM b. Percorsi pluridisciplinari di Educazione Civica: monitoraggio, bilancio, valutazione e condivisione buone pratiche; c. discussione e monitoraggio delle programmazioni dei singoli dipartimenti e dei curricula per competenze, proposte di miglioramento sulla base degli esiti della riunione interdipartimentale; d. prerequisiti e competenze degli studenti in ingresso al triennio; |

| | | | | | e. definizione criteri compositivi e di valutazione per le prove per classi parallele previste in sede di PdM; f. adozione libri di testo a.s. 2023/2024; g. Esami di Stato per l'a.s. 2022/2023: linee comuni seconda prova e colloquio; h. monitoraggio inclusione: promozione della compilazione del questionario di autovalutazione su base INDEX, anonimo, per docenti, genitori e studenti; 2. scelta della tipologia (scritta o orale) della prova di recupero relative al debito formativo; 3. varie ed eventuali. |
|--|--|-----------------------------------|---|------------------------|---|
| Da giovedì 06/04/2023 a martedì 11/04/2023 | Fine orario lezioni mercoledì 05/04/2023 ore 10:45 | Vacanze Pasquali | Docenti;Alunni;Genitori;Personale ATA;DSGA. | | Da giovedì 06/04/2023 a martedì 11/04/2023: festività pasquali. |
| Mercoledì 12/04/2023 | 15:30 – 18:30 | Ricevimento genitori (biennio) | - Docenti; - Alunni - Genitori; | Palazzine e androni | Ricevimento genitori: biennio (3h) |

| | | | - Personale ATA; - DSGA | | |
|--|---------------|------------------------------------|--|--|---|
| Giovedì 13/04/2023 | 15:30 – 18:30 | Ricevimento genitori (triennio) | - Docenti; - Alunni - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | Palazzine e androni | Ricevimento genitori: triennio (3h) |
| Da venerdì 14/04/2023 a venerdì 28/04/2023 | 15:00 – 20:00 | Consigli di classe (45 minuti) | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA | Prima palazzina, aule 1 piano terra. | Andamento didattico disciplinare; libri di testo: conferme e nuove adozioni testo a.s. 2023/2024; monitoraggio attività relative ai percorsi di Educazione Civica; monitoraggio attività PCTO; varie ed eventuali. I primi due punti all'o.d.g. saranno riferiti ai rappresentanti eletti dei genitori e degli studenti che interverranno negli ultimi 15 minuti dell'orario previsto per il Consiglio |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|-----------------------|---------------|--------|--------------|--------|--------------|
| _ | 16:00 – 16:45 | 5AB | DONDARINI A. | 5TR | GALLO C. |
| Venerdì 14/04/2023 | 16:45 – 17:30 | 5AC | MONACELLI G. | 5CM | ZENONI C. |
| 14/04/2023 | 17:30 – 18:15 | 5AI | AIELLI C. | 5AM | FUCCI B. |
| | 18:15 – 19:00 | 5BI | MICALONE D. | 5BM | BIANCO A. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|--|--|---|---|---|---|
| | 17:00 – 17:45 | 5CI | NICCOLI M. S. | 5SP | GENTILE F. |
| Lunedì 17/04/2023 | 17:45 – 18:30 | 5AN | GALANTE G. | 5AL | MUTIGNANI V. |
| | 18:30 – 19:15 | 5AE | ANTONACCI A. C. | 5DI | COLUCCI S. |
| | 19:15 – 20:00 | 5BE | GRAZIANI A. | 5AT | FERRETTI G. |
| | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| | 15:00 – 15:45 | 1AL | DI CRESCENZO G. | 3AI | MUGONI E. |
| Martedì | 15:45 – 16:30 | 2AL | MASCIULLI M. P. | 4AI | DI NUCCI A. |
| 18/04/2023 | 16:30 – 17:15 | 1BL | AVOCATINO C. | 3BI | CRISTINI S. |
| | 17:15 – 18:00 | 2BL | FOSCO R. | 4BI | DIODATO P. |
| | 18:00 – 18:45 | 1SP | COLOGNA M. S. | 3CI | VELIKOVSKAIA E. |
| | 18:45 – 19:30 | 2SP | DI GIOVANNANTONIO S. | 4CI | VALENTE M. |
| | | | | | |
| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
| | ORA 15:00 – 15:45 | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE 3AB | COORDINATORE PREZIUSO S. |
| Mercoledì | • | CLASSE 1AM | COORDINATORE GATOPOULOS V. | | |
| | 15:00 – 15:45 | | | ЗАВ | PREZIUSO S. |
| Mercoledì | 15:00 – 15:45 15:45 – 16:30 | 1AM | GATOPOULOS V. | 3AB 3AC | PREZIUSO S. D'AMBROSIO G. |
| Mercoledì | 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 16:30 - 17:15 | 1AM 2AM | GATOPOULOS V. CARUSI P. | 3AB 3AC 3BB | PREZIUSO S. D'AMBROSIO G. D'ALESSANDRO A. |
| Mercoledì | 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 16:30 - 17:15 17:15 - 18:00 | 1AM 2AM 1BM | GATOPOULOS V. CARUSI P. RINALDI M. | 3AB 3AC 3BB 4AB | PREZIUSO S. D'AMBROSIO G. D'ALESSANDRO A. IANNELLI F. |
| Mercoledì | 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 16:30 - 17:15 17:15 - 18:00 18:00 - 18:45 | 1AM 2AM 1BM 2BM | GATOPOULOS V. CARUSI P. RINALDI M. PIATTELLI M. | 3AB 3AC 3BB 4AB | PREZIUSO S. D'AMBROSIO G. D'ALESSANDRO A. IANNELLI F. |
| Mercoledì | 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 16:30 - 17:15 17:15 - 18:00 18:00 - 18:45 | 1AM 2AM 1BM 2BM | GATOPOULOS V. CARUSI P. RINALDI M. PIATTELLI M. | 3AB 3AC 3BB 4AB | PREZIUSO S. D'AMBROSIO G. D'ALESSANDRO A. IANNELLI F. |
| Mercoledì 19/04/2023 DATA | 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 16:30 - 17:15 17:15 - 18:00 18:00 - 18:45 18:45 - 19:30 | 1AM 2AM 1BM 2BM 2DM | GATOPOULOS V. CARUSI P. RINALDI M. PIATTELLI M. PALESTINI M. | 3AB 3AC 3BB 4AB 4AC | PREZIUSO S. D'AMBROSIO G. D'ALESSANDRO A. IANNELLI F. BONETTI M. |
| Mercoledì 19/04/2023 DATA Giovedì | 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 16:30 - 17:15 17:15 - 18:00 18:00 - 18:45 18:45 - 19:30 | 1AM 2AM 1BM 2BM 2DM | GATOPOULOS V. CARUSI P. RINALDI M. PIATTELLI M. PALESTINI M. COORDINATORE | 3AB 3AC 3BB 4AB 4AC | PREZIUSO S. D'AMBROSIO G. D'ALESSANDRO A. IANNELLI F. BONETTI M. COORDINATORE |
| Mercoledì 19/04/2023 DATA | 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 16:30 - 17:15 17:15 - 18:00 18:00 - 18:45 18:45 - 19:30 ORA 15:00 - 15:45 | 1AM 2AM 1BM 2BM 2DM CLASSE 2AI | GATOPOULOS V. CARUSI P. RINALDI M. PIATTELLI M. PALESTINI M. COORDINATORE VENTURA S. | 3AB 3AC 3BB 4AB 4AC CLASSE 3DM | PREZIUSO S. D'AMBROSIO G. D'ALESSANDRO A. IANNELLI F. BONETTI M. COORDINATORE DE CAROLIS A. |
| Mercoledì 19/04/2023 DATA Giovedì | 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 16:30 - 17:15 17:15 - 18:00 18:00 - 18:45 18:45 - 19:30 ORA 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 | 1AM 2AM 1BM 2BM 2DM CLASSE 2AI 2BI | GATOPOULOS V. CARUSI P. RINALDI M. PIATTELLI M. PALESTINI M. COORDINATORE VENTURA S. LOMBARDI D. | 3AB 3AC 3BB 4AB 4AC CLASSE 3DM 3TR | PREZIUSO S. D'AMBROSIO G. D'ALESSANDRO A. IANNELLI F. BONETTI M. COORDINATORE DE CAROLIS A. MAZZA M. |
| Mercoledì 19/04/2023 DATA Giovedì | 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 16:30 - 17:15 17:15 - 18:00 18:00 - 18:45 18:45 - 19:30 ORA 15:00 - 15:45 15:45 - 16:30 16:30 - 17:15 | 1AM 2AM 1BM 2BM 2DM CLASSE 2AI 2BI 1AI | GATOPOULOS V. CARUSI P. RINALDI M. PIATTELLI M. PALESTINI M. COORDINATORE VENTURA S. LOMBARDI D. PORRECA S. | 3AB 3AC 3BB 4AB 4AC CLASSE 3DM 3TR 4CM | PREZIUSO S. D'AMBROSIO G. D'ALESSANDRO A. IANNELLI F. BONETTI M. COORDINATORE DE CAROLIS A. MAZZA M. MARCELLA V. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|-----------------------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|
| | 16:00 – 16:45 | 1AC | TRIMIGNO S. | 4SP | PRETARA L. |
| Venerdì 21/04/2023 | 16:45 – 17:30 | 2AC | SEGALOTTI S. | 3SP | DE ANGELIS A. |
| 21/04/2023 | 17:30 – 18:15 | 1BC | PELLEGRINO N. | ЗАМ | DI MATTEO F. |
| | 18:15 – 19:00 | 2BC/T | DI BIASE S. | ЗСМ | FERRANTE P. |
| | 19:00 – 19:45 | 1TR | BERTINI L. | 4AM | DI MARCO E. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|----------------|--------|--------------|
| | 15:00 – 15:45 | 1AE | RUGGIERI R. | 3AT | SILVESTRI D. |
| Mercoledì | 15:45 – 16:30 | 2AE | DI BATTISTA R. | 3DI | MENNUCCI N. |
| 26/04/2023 | 16:30 – 17:15 | 1BE/I | CHIMISSO M. | 4EI | CARUSI A. |
| | 17:15 – 18:00 | 2BE/I | DI BATTISTA R. | 4DI | PREVITERO M. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|-----------------------|---------------|--------|--------------------|--------|---------------|
| | 15:00 – 15:45 | 1CI | ACCIAVATTI V. | 3AE | SILVANO S. |
| Giovedì 27/04/2023 | 15:45 – 16:30 | 2CI | AMOROSO F. | 3BN | TATASCIORE F. |
| 27/04/2023 | 16:30 – 17:15 | 1DI | PETRILLI M. C. | 4AE | ACCURTI M. L. |
| | 17:15 – 18:00 | 2DI | RENZETTI E. | 4BN | DI LUZIO V. |
| | 18:00 – 18:45 | 1EI | DI GIANNANTONIO T. | 3AN | ACCIAVATTI C. |
| | 18:45 – 19:30 | 2EI | BALDUCCI C. | 4AN | PELUSI P. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|--------------|--------|----------------|
| | 16:00 – 16:45 | 1GI | DI TORO R. | | |
| Venerdì | 16:45 – 17:30 | 1FI | FARICELLI S. | 3AL | CORDIGLIERE R. |
| 28/03/2023 | 17:30 – 18:15 | 2FI | DI CAMPLI C. | 4AL | PICHELLI M. |

| Lunedì 24/04/2023 e martedì 25/04/2023 | | Anniversario della Liberazione | - Docenti; - Alunni - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | | Lunedì 24/04/2023: chiusura scuola; martedì 25/04/2023: anniversario della Liberazione. | |
|--|---------------|--|---|--------------------------|---|--|
| Aprile/maggio 2023 | | Orientamento in uscita - Somministrazione questionario per raccogliere le autorizzazioni a fornire i dati dei diplomandi alle aziende | Docenti delle classi quinte; Alunni delle classi quinte; Genitori delle classi quinte; Personale ATA; DSGA. | Link: fornito in seguito | Somministrazione questionario per raccogliere le autorizzazioni a fornire i dati dei diplomandi alle aziende: gli studenti sono inviatati a ad indicare, nel modulo, se sono intenzionati a fornire alla scuola il consenso a fornire recapiti e informazioni alle aziende del territorio che, come ogni anno, chiedono gli elenchi dei diplomandi. | |
| Fine aprile 2023 | 09:30 – 12:30 | Fase finale progetto "TECNICAMENTE 2023" classi quinte. | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori interessati;Personale ATA;DSGA. | Agorà | Fase finale del progetto "Tecnicamente 2023". | |
| MAGGIO | | | | | | |
| Lunedì 01/05/2023 | | Primo Maggio (Festa del Lavoro) | - Docenti; - Alunni - Genitori; - Personale ATA; | | Festa del Lavoro | |

| | | | - DSGA. | | |
|---|--------------|---------------------------|---|------------------------------------|---|
| Venerdì 05/05/2023 | | Fine ricevimento genitori | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | | Fine ricevimento genitori. |
| Mercoledì 10/05/2023 e giovedì 11/05/2023 | 15:00 -20:00 | Documento 15 Maggio (1h) | Docenti classi quinte;Personale ATA;DSGA. | Prima palazzina, aule piano terra. | Condivisione Documento del 15 maggio; bilancio finale dei percorsi multidisciplinari progettati per il colloquio d'esame; bilancio finale delle attività relative ai Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento; bilancio dei percorsi di Educazione Civica; monitoraggio compilazione del curriculum dello studente vari ed eventuali. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|---------------|--------|--------------|
| | 15:00 – 16:00 | 5AB | DONDARINI A. | 5TR | GALLO C. |
| Mercoledì | 16:00 – 17:00 | 5AC | MONACELLI G. | 5CM | ZENONI C. |
| 10/05/2023 | 17:00 – 18:00 | 5AI | AIELLI C. | 5AM | FUCCI B. |
| | 18:00 – 19:00 | 5BI | MICALONE D. | 5BM | BIANCO A. |
| | 19:00 – 20:00 | 5CI | NICCOLI M. S. | 5SP | GENTILE F. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | CLASSE | COORDINATORE |
|-----------------------|---------------|--------|-----------------|--------|--------------|
| _ | 15:00 – 16:00 | 5AN | GALANTE G. | 5AL | MUTIGNANI V. |
| Giovedì 11/05/2023 | 16:00 – 17:00 | 5AE | ANTONACCI A. C. | 5DI | COLUCCI S. |
| 11/05/2023 | 17:00 – 18:00 | 5BE | GRAZIANI A. | 5AT | FERRETTI G. |

| | | | , | | |
|--|---------------|---|---|---|--|
| Da giovedì 11/05/2023 a mercoledì 31/05/2023 | 08:00 – 14:00 | Prove INVALSI classi seconde. | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori interessati;Personale ATA;DSGA | Laboratori DIM, DAM, CAD- CAM, CL2, TDP ETC, DTP ELN, 6NS, AMS | Somministrazione prove INVALSI (prove al computer – CBT) di Italiano e Matematica. Classi NON campione. A seguire correzione delle suddette prove. |
| Giovedì 11/05/2023, venerdì 12/05/2023 e lunedì 15/05/2023 | 08:00 – 14:00 | Prove INVALSI classi seconde. | Docenti interessati;Alunni interessati;Genitori interessati;Personale ATA;DSGA | Laboratori DIM, DAM, CAD- CAM, CL2, TDP ETC, DTP ELN, 6NS, AMS | Somministrazione prove INVALSI (prove al computer – CBT) di Italiano e Matematica. Classi campione. A seguire correzione delle suddette prove. |
| Lunedì 15/05/2023 | 16:30-18:00 | Convocazione del GLI in seduta plenaria | - Docenti di sostegno del Gruppo di Lavoro per l'inclusione; - Rappresentanti d'Istituto della componente Genitori e Studenti; - F.S. Area 4; | Agorà | Riunione del Gruppo di Lavoro per l'Inclusione, in seduta plenaria, per discutere il seguente o.d.g.: • monitoraggio dell'inclusione scolastica a.s. 2022/2023 e di attività, progetti e formazione; • proposte per attività, progetti e formazione finalizzata all'inclusione per l'a.s. 2023/2024; |

| | | | - Personale ATA; - DSGA. | | elaborazione di una proposta di Piano di Inclusione; varie ed eventuali Sono invitati a partecipare: i rappresentanti delle Cooperative di |
|-----------------------|-------------|------------------|--------------------------------|-------|--|
| | | | | | assistenza educativa all'alunno con disabilità e il rappresentante della neuropsichiatria infantile dell'Ospedale "Santo Spirito" di Pescara. |
| | | | | | Lettura e approvazione del verbale della seduta precedente; |
| | | | | | 2. conferme e nuove adozioni dei libri di testo per l'anno scolastico 2023/2024; |
| | | | | | 3. monitoraggio PTOF (a cura delle funzioni strumentali e del referente educazione civica); |
| Martedì 16/05/2023 | 15:00-17:00 | Collegio Docenti | - Docenti; - Personale ATA; | Agorà | 5. percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (a cura del referente); |
| 13, 33, 2023 | | | - DSGA. | | 6. criteri di valutazione delle attività extrascolastiche ai fini della determinazione dei crediti formativi per l'attribuzione dei crediti scolastici; |
| | | | | | 7.esami preliminari dei candidati esterni: calendario delle prove; |
| | | | | | 8. documenti del 15 maggio; |
| | | | | | 9. calendario degli scrutini finali; |
| | | | | | 10. criteri di valutazione finale; |

| | | | | | 11. comunicazioni del Dirigente Scolastico;12. varie ed eventuali. |
|--|----------------|---|---|-----------------------------|---|
| Da giovedì 18/05/2023 a mercoledì 24/05/2023(Date orientative) | Nel pomeriggio | Esami Preliminari e relativi scrutini | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | Palazzina 1 | Esami preliminari. Scrutini il 24/05/2023. |
| Da giovedì 25/05/2023 a mercoledì 31/05/2023 | 15:00-19:30 | Convocazione dei gruppi di lavoro operativi per la verifica finale del P.E.I. | - Docenti interessati; - Alunni interessati; - Genitori interessati; - Specialisti e/o operatori esterni interessati; - F.S. Area 4; - Personale ATA; - DSGA. | Palazzina 1, aula Server | Riunione per la verifica finale e per formulare le proposte relative al fabbisogno di risorse professionali e per l'assistenza per l'anno successivo (D.Lgs. 66/17). 30 min per ogni riunione. |
| | | | GIUGNO | | |
| Venerdì 02/06/2023 | | Festa della Repubblica | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; | | Festa della Repubblica |

| | | | - DSGA | | |
|---|---|--------------------------|---|-----------------------------------|--|
| Venerdì 09/06/2023 | Fine orario lezioni venerdì 09/06/2023 ore 10:45 | Termine delle lezioni | - Docenti - Alunni - Genitori - Personale ATA - DSGA. | | Termine lezioni a.s. 2022/2023. |
| Da venerdì 09/06/2023 a sabato 17/06/2023 | 08:00 - 14:00 e 15:00 - 20:00 | Scrutini finali (1 h) | Docenti;Personale ATA;DSGA. | Prima palazzina, aule piano terra | Consigli e scrutini finali; varie ed eventuali. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|-----------------|------------|---------------|--------|--------------|
| | | | | | 08:00 - 09:00 | 5AM | FUCCI B. |
| | | | | | 09:00 - 10:00 | 5BM | BIANCO A. |
| | | | | | 10:00 – 11:00 | 5CM | ZENONI C |
| Venerdì | 11:00 – 12:00 | 5AI | AIELLI C. | Sabato | 11:00 – 12:00 | 5TR | GALLO C. |
| 09/06/2023 | 12:00 – 13:00 | 5BI | MICALONE D. | 10/06/2023 | 12:00 – 13:00 | 5AC | MONACELLI G. |
| | 13:00 – 14:00 | 5CI | NICCOLI M. S. | | 13:00 – 14:00 | 5AB | DONDARINI A. |
| | 14:00 – 15:00 | | | | 14:00 – 15:00 | | |
| | 15:00 – 16:00 | 5DI | COLUCCI S. | | 15:00 – 16:00 | 5AL | MUTIGNANI V. |
| | 16:00 – 17:00 | 5AT | FERRETTI G. | | 16:00 – 17:00 | 5SP | GENTILE F. |
| | 17:00 – 18:00 | 5AN | GALANTE G. | | 17:00 – 18:00 | 3AT | SILVESTRI D. |
| | 18:00 – 19:00 | 5AE | ANTONACCI A. C. | | 18:00 – 19:00 | 3DI | MENNUCCI N. |
| | 19:00 – 20:00 | 5BE | GRAZIANI A. | | 19:00 – 20:00 | 4EI | CARUSI A. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|-----------------|------------|---------------|--------|-----------------|
| | 08:00 - 09:00 | 3AI | MUGONI E. | | 08:00 - 09:00 | 3AE | SILVANO S. |
| | 09:00 - 10:00 | 4AI | DI NUCCI A. | | 09:00 - 10:00 | 3BN | TATASCIORE F. |
| | 10:00 – 11:00 | 3BI | CRISTINI S. | | 10:00 – 11:00 | 4AE | ACCURTI M. L. |
| Lunedì | 11:00 – 12:00 | 4BI | DIODATO P. | Martedì | 11:00 – 12:00 | 4BN | DI LUZIO V. |
| 12/06/2023 | 12:00 – 13:00 | 3CI | VELIKOVSKAIA E. | 13/06/2023 | 12:00 – 13:00 | 3AN | ACCIAVATTI C. |
| | 13:00 – 14:00 | 4CI | VALENTE M. | | 13:00 – 14:00 | 4AN | PELUSI P. |
| | 14:00 – 15:00 | | | | 14:00 – 15:00 | | |
| | 15:00 – 16:00 | 4DI | PREVITERO M. | | 15:00 – 16:00 | 3AB | PREZIUSO S. |
| | 16:00 – 17:00 | 3AL | CORDIGLIERE R. | | 16:00 – 17:00 | 3BB | D'ALESSANDRO A. |
| | 17:00 – 18:00 | 4AL | PICHELLI M. | | 17:00 – 18:00 | 3AC | D'AMBROSIO G. |
| | 18:00 – 19:00 | 3SP | DE ANGELIS A. | | 18:00 – 19:00 | 4AB | IANNELLI F. |
| | 19:00 – 20:00 | 4SP | PRETARA L. | | 19:00 – 20:00 | 4AC | BONETTI M. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|---------------|------------|---------------|--------|----------------------|
| | 08:00 - 09:00 | 3TR | MAZZA M. | | 08:00 - 09:00 | 1SP | COLOGNA M. S. |
| | 09:00 – 10:00 | 3DM | DE CAROLIS A. | - | 09:00 - 10:00 | 2SP | DI GIOVANNANTONIO S. |
| | 10:00 – 11:00 | 4TR | VICARETTI M. | _ | 10:00 – 11:00 | 1AL | DI CRESCENZO G. |
| Mercoledì | 11:00 – 12:00 | 4CM | MARCELLA V. | Giovedì | 11:00 – 12:00 | 2AL | MASCIULLI M. P. |
| 14/06/2023 | 12:00 – 13:00 | ЗВМ | CORNACCHIA L. | 15/06/2023 | 12:00 – 13:00 | 1BL | AVOCATINO C. |
| | 13:00 – 14:00 | 4BM | DI IORIO A. | | 13:00 – 14:00 | 2BL | FOSCO R. |
| | 14:00 – 15:00 | | | | 14:00 – 15:00 | | |
| | 15:00 – 16:00 | ЗСМ | FERRANTE P. | | 15:00 – 16:00 | 1BM | RINALDI M. |
| | 16:00 – 17:00 | ЗАМ | DI MATTEO F. | | 16:00 – 17:00 | 2BM | PIATTELLI M. |
| | 17:00 – 18:00 | 4AM | DI MARCO E. | | 17:00 – 18:00 | 1CM | VINCELLI L. |
| | 18:00 – 19:00 | 1AM | GATOPOULOS V. | | 18:00 – 19:00 | 2CM | BASILE N. |
| | 19:00 – 20:00 | 2AM | CARUSI P. | | 19:00 – 20:00 | 2DM | PALESTINI M. |

| DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE | DATA | ORA | CLASSE | COORDINATORE |
|------------|---------------|--------|----------------|----------------------|---------------|--------|--------------------|
| | 08:00 - 09:00 | 1AE | RUGGIERI R. | | 08:00 - 09:00 | 1BI | DI BERNARDO L. |
| | 09:00 – 10:00 | 1BE/I | CHIMISSO M. | _ | 09:00 – 10:00 | 2BI | LOMBARDI D. |
| | 10:00 – 11:00 | 2AE | DI BATTISTA R. | - | 10:00 – 11:00 | 1CI | ACCIAVATTI V. |
| Venerdì | 11:00 – 12:00 | 2BE/I | DI BATTISTA R. | Sabato 17/06/2023 | 11:00 – 12:00 | 2CI | AMOROSO F. |
| 16/06/2023 | 12:00 – 13:00 | 1AI | PORRECA S. | 17/06/2023 | 12:00 – 13:00 | 1DI | PETRILLI M. C. |
| | 13:00 – 14:00 | 2AI | VENTURA S. | | 13:00 – 14:00 | 2DI | RENZETTI E. |
| | 14:00 – 15:00 | | | | 14:00 – 15:00 | | |
| | 15:00 – 16:00 | 1AC | TRIMIGNO S. | | 15:00 – 16:00 | 1EI | DI GIANNANTONIO T. |
| | 16:00 – 17:00 | 1BC | PELLEGRINI N. | - | 16:00 – 17:00 | 2EI | BALDUCCI C. |
| | 17:00 – 18:00 | 2AC | SEGALOTTI S. | | 17:00 – 18:00 | 1GI | DI TORO R. |
| | 18:00 – 19:00 | 2BC/T | DI BIASE S. | | 18:00 – 19:00 | 1FI | FARICELLI S. |
| | 19:00 – 20:00 | 1TR | BERTINI L. | | 19:00 – 20:00 | 2FI | DI CAMPLI C. |

| Seconda metà di giugno (probabilmente martedì 20/06/2023) | 11:00 – 12:00 | Riunione dipartimenti disciplinari | Docenti;Personale ATA;DSGA. | Vedere tabella 1 | Condivisione della scelta della tipologia (scritta o orale) della prova di recupero; individuazione dei docenti disponibili per i corsi di recupero estivi; individuazione dei prerequisiti in ingresso per le classi prime e per le classi terze in vista della predisposizione delle prove d'ingresso per l'anno scolastico 2023/2024; varie ed eventuali. |
|---|---------------|---------------------------------------|---|------------------|---|
| Da mercoledì 21/06/2023 | 08:30 | 1° GIORNO Esami di maturità | - Docenti; | | Esame di Stato: 1° giorno Esami di maturità. |

| | | | - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; - DSGA. | | |
|-------------------------------|-------------|---------------------------------------|---|-------|---|
| Fine giugno /inizio luglio | 10:00–13:00 | Collegio Docenti | - Docenti; - Personale ATA; - DSGA. | Agorà | 1. Lettura e approvazione verbale seduta precedente; 2. approvazione delle relazioni delle funzioni strumentali; 3. programmazione ripresa attività scolastiche a.s. 2023/2024; 4. esami di idoneità a.s. 2022/2023; 5. criteri per la formazione delle classi iniziali e per l'assegnazione dei docenti; 6. modalità operative per la gestione dei corsi di recupero, delle prove relative al debito formativo, degli esami integrativi e degli esami di idoneità; 7. calendario scolastico 2023/2024; 8. comunicazioni del Dirigente Scolastico; 9. varie ed eventuali. |
| Fine giugno/inizio luglio | | Riunione comitato valutazione docenti | - Docenti; - Personale ATA; - DSGA. | | Riunione per l'espressione sul superamento dell'anno di formazione e di prova dei docenti neoassunti. |

| | |] | LUGLIO | | |
|--|---------------|---|---|--------------------------------|--|
| Da mercoledì 05/07/2023 | 08:30 | Prove suppletive Esami di maturità | Docenti;Alunni;Genitori;Personale ATA;DSGA. | | Esame di Stato: 1° giorno di prove suppletive. |
| | | | AGOSTO | | |
| Da martedì 22/08/2023 a giovedì 31/08/2023 | 08:30 – 13:00 | Esami estinzione debito | - Docenti; - Alunni; - Genitori; - Personale ATA; | Palazzine e androni | - Prove relative al debito formative da martedì 22/08/2023 a venerdì 25/08/2023 (date indicative) Esami per gli studenti con giudizio sospeso scritti, orali e pratici secondo i calendario comunicato da relativa circolare. |
| | 14:00 – 20:00 | Consigli di classe per scrutini (30 min) | - DSGA. | Aule piano terra, palazzina 1. | - Consigli di classe per scrutini Da lunedì 28/08/2023 a giovedì 31/08/2023 (date indicative) |

<u>Allegato 1</u>

| DIPARTIMENTO | COORDINAT ORE | DISCIPLINE | AULA |
|-----------------|------------------|--|-----------------|
| | | | AULA |
| TECNOLOGIA | Cordigliere R. | Tecnologia e disegno | Future Lab 1 |
| INFORMATICA E | di Bartolomeo | Informatica, elettronica, | Future Lab 2 |
| TELECOMUNICAZIO | A. | telecomunicazioni, tecnologie | |
| NI | | informatiche, sistemi | |
| INI | | informatione, sistemi | |
| MECCANICA | Marchionne | Meccanica, tecnologie meccaniche, | Androne A, |
| | R. | sistemi, DPO, logistica, scienze della | Lab AMS |
| | | navigazione | |
| | | naviguzione | |
| ELETTRONICA ED | di Massimo G. | Elettrotecnica, elettronica, sistemi, | Androne C, |
| ELETTROTECNICA | | tecnologie, impianti | Lab CET |
| RELIGIONE E | Ferrante P. | Religione e Diritto | Pal. 4, aula 23 |
| DIRITTO | | | ŕ |
| DIMITIO | | | |
| LETTERE E | Mugoni E. | Italiano, filosofia, storia, geografia | Pal. 4, aula |
| FILOSOFIA | | | conferenze |
| | | | |
| INGLESE | Moretti M. | Lingua inglese | Pal. 5, lab |
| | | | lingue 1 |
| MATEMATICA | Ortix L. | Matematica, matematica applicata | Pal. 5, aula 40 |

| SCIENZE MOTORIE | Di Battista R. | Scienze motorie | Pal. 5, aula 39 |
|-----------------|------------------|---|--------------------------|
| AREA SOSTEGNO | La Rosa C. | Sostegno | Pal. 5, aula 38 |
| SCIENZE | Masciulli M.P. | Scienze, biologia e microbiologia | Pal. 5, aula 35 |
| CHIMICA | D'Ambrosio G. | Chimica, analisi chimica, chimica organica, tecnologie chimiche industriali | Pal. 5, aula 36 |
| FISICA | Iannelli F. | Fisica | Pal. 3, Lab. Fisica 1 |

PIANO ATTIVITA' a.s. 2022/2023 FUNZIONALI ALL'INSEGNAMENTO – SINTESI

| | Settembre | Ottobre | Novembre | Dicembre | Gennaio | Febbraio | Marzo | Aprile | Maggio | Giugno/luglio /agosto | Ore |
|-------------------------------------|---|---------|--|-------------------|---------|----------|-------|-------------------|-------------------|--|--|
| Collegio Docenti | 01 10:30-13:00 | | | 14 15:00-18:00 | | | | | 16 15:00-17:00 | Fine giugno/inizio luglio 10:00 – 13:00 | 10 h e 30 min |
| Riunioni interdipartiment ali | 05 11:00-13:00 | | | | | | | 03 16:30-18:00 | | | 3 h e 30 min |
| Dipartimenti | 15 15:00-17:00 (tranne Elettr,ed | | 9 14:30-18:30 (Ita e Ingl-3h, Rel, Dir e Sost -2h) | | | | | 04 15:00-17:00 | | Seconda metà di giugno | 7 h (8 h solo per Dip. ITA, MAT e INGL.) |

| | Elettrotecni ca) 28 15:00-17:00 (Solo Elettr,ed Elettrotecni ca) | 10 14:30-17:30 (Mat-3h, Fis., Chimica e Sc. Nat-m Sc. Mot. E Inf-2h) 11 15:30-17:30 (Tec. Mecc. Log. Elettr. Ed Elettr2h) | | | | | | (probabilmen te il 20) 11:00-12:00 | |
|---------------------------------------|---|---|---|----------------------------------|---|---|-------------------------------------|---|---|
| Incontro scuola- famiglia | | | 15 15:30-18:30 (Biennio) 16 15:30-18:30 (Triennio) | | | 12 15:30-18:30 (Biennio) 13 15:30-18:30 (Triennio) | | | 6 h |
| Consigli di classe | Dal 19/09 al 04/10 (1 h 30 min) | Dal 14/11 al 25/11 (1h) | | | Dal 15 al 20 1h e 30 min (Classi quinte) Dal 21 al 29 45 min (per tutte le altre classi) | Dal 14 al 28 45 min | 10 e 11 1h (Classi quinte) | | 4 h (5h e 45 min solo per classi quinte) |
| Scrutini | 07 30 min | | | Dal 23/01 al 17/02/2023 1h | · | | 24 30 min | Dal 09/06 al 17/06 1h Dal 25/8 al 31/08 30 min | |
| Incontro coordinatori di classe | 13 12:00-13:30 | 08 14:30 – 16:30 Disseminazio ne IClass 1 | | | | | | 50 mm | 3 h e 30 min |

| Aggiornamento | 01 | | | | | | 4 h e 30 min |
|------------------|------------------------|-----------------------------|--|--|--|--|--------------|
| docenti | 09:30-10:30 Form. e | | | | | | |
| | info. doc. | | | | | | |
| | 02 09:30-11:00 | | | | | | |
| | Form. e | | | | | | |
| | info. doc. | | | | | | |
| | 11:00-13:00 | | | | | | |
| | Il digitale | | | | | | |
| | al Volta | | | | | | |
| Elezioni: | | 11 12:00 | | | | | |
| - rappresentanti | | presentazione | | | | | |
| alunni; | | delle liste | | | | | |
| - rappresentanti | | rappr.alunni CdI | | | | | |
| genitori. | | dal 14 al 18 | | | | | |
| | | propaganda elettorale | | | | | |
| | | rappr.alunni | | | | | |
| | | CdI | | | | | |
| | | 18 | | | | | |
| | | Presentazion e candidati | | | | | |
| | | rappr.alunni | | | | | |
| | | CdI | | | | | |
| | | 19 | | | | | |
| | | 9:15-11:15 Riunione | | | | | |
| | | candidati | | | | | |
| | | CdI per organizzazio | | | | | |
| | | ne | | | | | |
| | | 25 | | | | | |
| | | 15:30–16:30 Assemblee di | | | | | |
| | | classe per | | | | | |
| | | elezioni | | | | | |

| | | rappr.genitor i dei CdC 16:30-18:30 Elezione rappr.genitor i dei CdC 27 11:00-12:00 Assemblee di classe per elezioni rappr.alunni dei CdC 12:00-13:00 Costituzione dei seggi per elezioni rappr.alunni dei CdC 13:00-14:00 Costituzione dei seggi per elezioni rappr.alunni dei CdC | | | | | | | |
|---|---|--|---|--|--|---|--|---|--|
| Prove Invalsi | | | | | | | 1-31 (classi quinte non campione) 1,2,3 e 6 (classi quinte campione) | 11-31 (classi seconde non campione) 11, 12, e 15 (classi seconde campione) | |
| Orientamento: - Open day; - orientamento seconde; - orientamento quinte | 13 10:30-13:00 Per le quinte Enel+UNIL AQ 30 15:00-22:00 | | 25 11:00-12:00 Per 5AB e 5AC ITS "Nuove Tecnologie" 25 13:00 | 17 09:30- 12:30; 18 09:30- 12:30 e 15:00 -18:00; | 14 09:30- 12:30 e 15:00 -18:00; 15 09:30- 12:30 e 15:00 -18:00; | Fine febbraio: orientamento in uscita. | | | |

| | Notte dei ricercatori | | Progetto PoliCollege – sessione invernale 2022/2023 | -Laboratori pomeridiani in presenza riservati a piccoli gruppi di alunni - Partecipazion e ad eventi/attività proposti dalle Scuole Medie | 21 09:30- 12:30; 22 09:30- 12:30; 16 Orientament o interno seconde -Laboratori pomeridiani in presenza riservati a piccoli gruppi di alunni - Partecipazion e ad eventi/attività proposti dalle Scuole Medie | | | |
|-----------------------|--------------------------|--|---|---|---|--|---|--|
| Riunioni GLI e GLO | | 5, 11,12, 28 15:30-17:30 Gruppi di lavoro per redazione PEI 27 15:30-17:30 Seduta ristretta e plenaria 2h) | | | | Dal 6 al 10 Gruppi di lavoro per verifica intermedia del P.E.I. | Dal 25 al 31 gruppi di lavoro operativi per la verifica | |

| | | | | | | | finale del P.E.I. | | |
|---|---|--|--|---|--|-------------------|----------------------|---------------------------------------|--|
| Riunione NIV | | | | 20 15:00-16:00 | | 30 15:00-17:00 | | | |
| Riunione commissione viaggi | | | | | | | | | |
| Riunione comitato valutazione docenti | | | | | | | | Fine giugno/inizio luglio 1h | |
| Impegni docenti in anno di formazione e di prova | | | 25 15-17:30 Riunione informativa | Bilancio competenze 19 Patto per lo sviluppo formativo 23 Calendario | | | | | |
| | | | | attività peer to peer | | | | | |
| Riunione FF.SS+pers. Coadiutori DS | | | 3 15:00-18:30 | | | | | | |
| Proposte di formazione docenti * | 12 16:00-17:00 Alunni plusdotati | 01 09:00 – 14:00 Sport &Natura 05 e 07 14:30-17:30 iPadin classe 18 e 26 15:00-17:00 Inclusione | 15 9:30 Conf.Servizio per Avvio campionati studenteschi 22/23 16, 25, 30 14:30-16:30 "Tornio TC 500" | 7, 14, 21 14:30-16:30 "Tornio TC 500 5 e 6 14:30-18:30 ABB-al braccio robotico collaborativo | | | | | |

| 24 16:30-18:00 Plusdotazion e | 30 14:30-17:30 iPadin classe | | | | | |
|--|------------------------------------|--|--|--|--|--|
|--|------------------------------------|--|--|--|--|--|

^{*} Proposte di formazione dei Dipartimenti e altre opportunità formative curvate sulle esigenze, sulla didattica e sulle metodologie del PdM.

Estratto dal CONTRATTO COLLETTIVO NAZIONALE DEL COMPARTO SCUOLA

| • | omissis | |
|---|---------|------|
| | | |

<u>ART.29 - ATTIVITÀ FUNZIONALI ALL'INSEGNAMENTO</u>

- 1. L'attività funzionale all'insegnamento è costituita da ogni impegno inerente alla funzione docente previsto dai diversi ordinamenti scolastici. Essa comprende tutte le attività, anche a carattere collegiale, di programmazione, progettazione, ricerca, valutazione, documentazione, aggiornamento e formazione, compresa la preparazione dei lavori degli organi collegiali, la partecipazione alle riunioni e l'attuazione delle delibere adottate dai predetti organi.
- 2. Tra gli adempimenti individuali dovuti rientrano le attività relative:
 - a) alla preparazione delle lezioni e delle esercitazioni;
 - b) alla correzione degli elaborati;
 - c) ai rapporti individuali con le famiglie.
- 3. Le attività di carattere collegiale riguardanti tutti i docenti sono costituite da:

- a) partecipazione alle riunioni del Collegio dei docenti, ivi compresa l'attività di programmazione e verifica di inizio e fine anno e l'informazione alle famiglie sui risultati degli scrutini trimestrali, quadrimestrali e finali e sull'andamento delle attività educative nelle scuole materne e nelle istituzioni educative, fino a 40 ore annue;
- b) la partecipazione alle attività collegiali dei consigli di classe, di interclasse, di intersezione. Gli obblighi relativi a queste attività sono programmati secondo criteri stabiliti dal collegio dei docenti; nella predetta programmazione occorrerà tener conto degli oneri di servizio degli insegnanti con un numero di classi superiore a sei in modo da prevedere un impegno fino a 40 ore annue;
- c) lo svolgimento degli scrutini e degli esami, compresa la compilazione degli atti relativi alla valutazione.
- 4. Per assicurare un rapporto efficace con le famiglie e gli studenti, in relazione alle diverse modalità organizzative del servizio, il consiglio d'istituto sulla base delle proposte del collegio dei docenti definisce le modalità e i criteri per lo svolgimento dei rapporti con le famiglie e gli studenti, assicurando la concreta accessibilità al servizio, pur compatibilmente con le esigenze di funzionamento dell'istituto e prevedendo idonei strumenti di comunicazione tra istituto e famiglie.
- 5. Per assicurare l'accoglienza e la vigilanza degli alunni, gli insegnanti sono tenuti a trovarsi in classe 5 minuti prima dell'inizio delle lezioni e ad assistere all'uscita degli alunni medesimi.

| | | | | | | | | | | | | | | | omissis | | | | | | | | | | | |
|-------|---|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| - | - | | - | - | - | - | • | - | - | - | - | - | - | - | 0 10 10 -10 | | _ | - | - | - | - | - | - | - | - | ľ |

Si ricorda che lo svolgimento degli scrutini e degli esami, compresa la compilazione degli atti relativi alla valutazione non sono computate nelle 40 ore.

Il presente piano potrà subire modifiche durante l'anno scolastico sia per quanto riguarda le date che per l'o.d.g.; tali modifiche verranno tempestivamente comunicate tramite circolare.