



Comitato Tecnico Scientifico

Verbale n.11

Oggi, venerdì 21 Ottobre 2022, alle ore 18.00, si riunisce il Comitato Tecnico Scientifico presso i locali dell'ITIS "Leonardo da Vinci" di via Toscana, 10 - Parma per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Presentazione dei partecipanti
- 2) Scuola / Aziende: obiettivi raggiunti e traguardi da conseguire
- 3) I progetti e le attività di PCTO per l'anno scolastico in corso: direttive e indicazioni
- 4) Varie ed eventuali

Sono presenti per la scuola: DS Giorgio Piva e i professori Paolo De Lisi, Giorgio Vellini, Paolo Ollari, Alessia Piccirillo, Alessandro Cucci, Massimiliano Paladini, Giampaolo Sarti. Per Enti/Aziende del territorio: Valentina Ruberto, Andrea Volpi, Alberto Sacchini, Mattia Moruzzi, Andrea Bernardi, Laura Primiceri, Raffaele Pezzoli, Marusca Ferrari, Stefano Carloni, Leonardo Lanzi.

Risultano assenti: Paola Grisetti e Ombretta Sarassi.

Presiede la seduta il Dirigente Scolastico, Ing. Giorgio Piva, funge da segretario il Prof. Paolo De Lisi.

- 1)
Il DS introduce l'incontro con i propri saluti e ringraziamenti e chiede ai partecipanti di presentarsi al Comitato Tecnico Scientifico.
- 2)
Il DS riferisce della consolidata partnership strategica tra scuola e aziende (le aziende integrano la didattica con la realtà extra-scolastica) attraverso varie opportunità: stage aziendali degli studenti, incontri a scuola con esperti aziendali e visite in azienda degli alunni, collaborazione come "azienda madrina", partecipazione a concorsi, possibilità di gratuità di materiali didattici con donazioni o borse di studio. Inoltre la partecipazione delle aziende ha portato ad oggi ad avere in istituto una moderna aula magna / sala conferenze e laboratori aggiornati (come ad esempio il laboratorio di logistica sostenibile,

l'aula CNC). I prossimi traguardi saranno: una nuova palazzina informatica, uno spazio palestra (nell'area del soppalco, non utilizzato), un riammodernamento dell'atrio scolastico e si proseguirà con il progetto " Blu Parma – il Campus di via Toscana".

3)

I progetti menzionati nella seduta dai professori, referenti dei singoli indirizzi ITIS, sono:

- Logistic Transport Farm (prof.ssa Piccirillo)
- Talent Lab, Cre@ctivity e Automation Farm (prof. Paladini)

Gli stessi referenti aziendali integrano l'illustrazione di questa progettazione con la loro esperienza di collaborazione con l'ITIS Da Vinci.

Il prof. Paladini riferisce della prima conferenza ITIS sull'Automazione Industriale (4 Novembre 2022) e della vincita dei suoi studenti de "le Olimpiadi di Automazione Siemens 2022".

Prende la parola il Prof. Paolo De Lisi premettendo che i PCTO hanno, per volontà del Ministero, la durata di 150 ore minimo nel triennio che si svolgono per la maggior parte durante gli stage in azienda degli alunni. Le attività degli studenti per i "percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento" prevedono una progettazione con il mondo del lavoro e un'organizzazione ben stabilita con enti e aziende ad ogni inizio di anno scolastico.

Il professore, infine, riferisce della sesta edizione a Dicembre (in presenza, dopo 2 anni online) de "La Notte Di Leonardo" e spiega le collaborazioni con l'UPI, UNIPR, Comune e Provincia di Parma per l'Orientamento.

4)

I responsabili dei Dipartimenti avanzano le richieste necessarie per un ulteriore miglioramento delle proposte didattiche.

Alle ore 19,30 la seduta è tolta.

Il Segretario
Prof. Paolo De Lisi

Il Dirigente Scolastico
Ing. Giorgio Piva