



Anno scolastico:
2022-2023

Lunedì 5 giugno ha avuto luogo la premiazione dei vincitori della **Pittini Challenge**, il concorso di idee promosso dalla Fondazione Gruppo Pittini giunto quest'anno alla sua terza edizione.

Dopo vari mesi di lavoro, che hanno visto gli studenti del quinto anno dell'indirizzo di Meccanica-meccatronica raccogliere la sfida tecnica lanciata a dicembre e pervenire ad originali proposte di soluzione attraverso un impegnativo processo di traduzione delle idee in progetti concreti e sostenibili, questi ultimi sono stati sottoposti e poi presentati il 19 maggio ad una commissione valutatrice presieduta dalla Vicepresidente della Fondazione Simona Ferri Pittini.

Il lavoro della commissione – per ammissione dei suoi stessi componenti – è stato quest'anno particolarmente arduo, in quanto la qualità dei progetti presentati è risultata altissima, rendendo estremamente difficile scegliere tra le quattro proposte finaliste. E' stato così che la Fondazione Gruppo Pittini ha deciso di premiare con una borsa di studio tutti e sei gli studenti finalisti, pur stilando una classifica di merito tra le loro proposte.

Al primo posto si è dunque qualificato il progetto realizzato da un trio di studenti della 5^a MEC D - **Joshua Eros Buchsbaum, Andrea Dorigo e Francesco Novello**. Il termine "realizzato" è in questo caso quanto mai appropriato, perché i tre allievi hanno effettivamente presentato un prototipo e prodotto con stampa 3D modelli tangibili delle loro idee.

Seconda migliore proposta è stata quella di Sebastiano Maion della classe 5^a MEC D, e terzo posto a pari merito per i progetti di **Cristian Marchi** della 5^a MEC B e **Luca Vidoni** della 5^a MEC A.

Ricevendo il premio, tutti gli allievi hanno voluto ringraziare calorosamente la Fondazione, l'Ing. Luca Zamolo e gli esperti del Gruppo Pittini che hanno interagito con loro su alcuni nodi tecnici della sfida, e i docenti che li hanno supportati e incoraggiati, in particolare il Prof. Federico Busato.

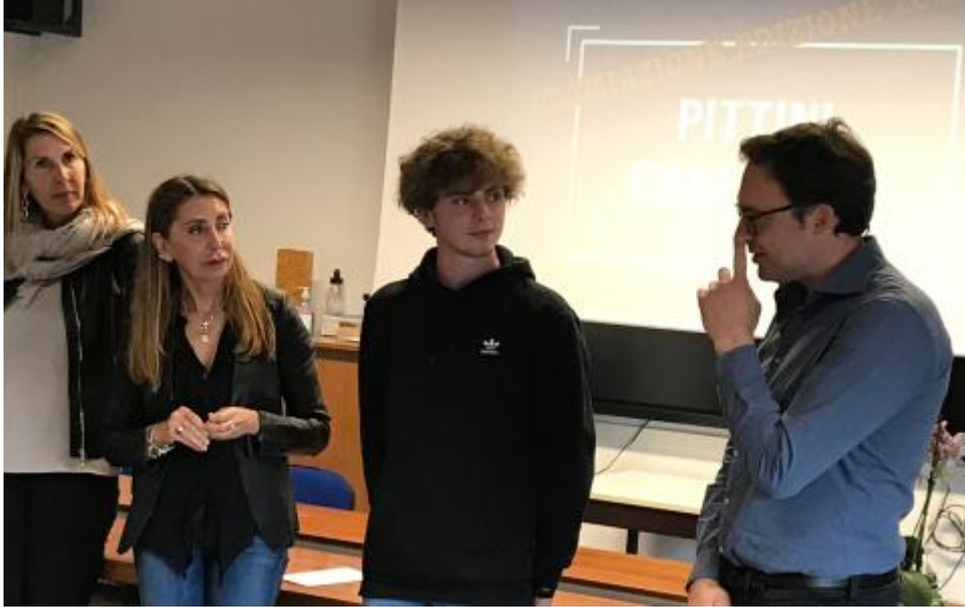
Alla premiazione hanno assistito anche il Dirigente Scolastico, i genitori degli allievi ed alcuni loro compagni di classe.

















Indicizzazione Robots:

SI

Sedi:

- [Sede Centrale](#)

Sezione:

- [Meccanica, Meccatronica ed Energia](#)

Scadenza:

2023-06-10 00:00:00

Contenuto in:

- [News](#)
- [Comunicazioni Studenti](#)
- [Comunicazioni Genitori](#)

Tags:

- [Pittini Challenge](#)

Inviato da Rizzotti Cecilia il Sab, 10/06/2023 - 17:19

Source URL (modified on 10/06/2023 - 17:19):

<https://web.malignani.ud.it/comunicazioni/news/%E2%80%9Cand-winner-%E2%80%A6-%E2%80%9C-premiati-i-vincitori-della-pittini-challenge-edizione-2022-23>