



Anno scolastico:
2019-2020

Ideata da Raffaella Poggio per Fondazione Marcegaglia, **A STEEM FOR STEEL** è un'iniziativa education che mira a sensibilizzare i giovani, e in particolare gli studenti delle scuole di secondo grado, verso l'importanza degli studi STEEM (Science, Technology, Engineering, Economics, Maths) per accedere alle numerose opportunità professionali e di carriera nel settore dell'acciaio, uno dei comparti più strategici del Made in Italy. Vi hanno aderito alcune delle più importanti aziende siderurgiche italiane: **ABS - Danieli Automation, Acciaierie Venete, Gruppo Marcegaglia e Sideralba**, e sono stati invitati a partecipare istituti scolastici di diverse città d'Italia, tra cui il Malignani e l'ISIS della Bassa Friulana. Ciascuna di queste scuole ha ospitato tra gennaio e inizi di febbraio la prima fase del percorso: il workshop di lancio del progetto, a cui hanno assistito nel nostro caso lo scorso 4 febbraio le classi terze AER, le classi terze MEC e la classe 4^a LSA D.

La sfida è stata raccolta da tre quintetti di terza AER e da un quintetto di 3 MEC D, i quali hanno quindi partecipato alla seconda fase: l'**Innovation Camp** presso la sede di Danieli Academy a Buttrio. Lì - assistiti dagli esperti del settore ma anche esperti di cultura d'impresa, comunicazione e marketing – hanno, con uno strenuo lavoro di squadra durato un'intera giornata, prodotto delle idee imprenditoriali legate al mondo dell'acciaio e ai suoi aspetti forse meno noti: l'economia circolare, l'innovazione e la sostenibilità ambientale.

Difficile il compito della giuria di professionisti che ha dovuto scegliere il migliore tra i dieci lavori, tutti molto ben congegnati ed altrettanto efficacemente illustrati, che i cinque team del Malignani e i cinque team della Bassa Friulana hanno sottoposto al loro giudizio. Alla fine l'ha spuntata **Steel Believing**, degli allievi di 3 MEC D Sbuelz Lorenzo, Zucchiatti Fabio, Passon Enrico, Testa Marco e Coren Simone. Saranno loro a partecipare alla terza fase del progetto:

la **Steel League**, la competizione finale tra i vincitori dei quattro Innovation Camp che si sono svolti nelle province di Mantova, Napoli, Padova e Udine.

Moltissimi complimenti a loro, ma anche agli altri gruppi partecipanti, ed una menzione particolare per Iness Hilali, Gaia Franceschinis e Anny Kurtanize, uniche tre studentesse presenti in un contesto che richiama ancora una volta la necessità, a cui il progetto A STEEM FOR STEEL stesso intende dare un contributo, di incentivare il mondo femminile a considerare le opportunità offerte dal settore, contro gli stereotipi che allontanano le giovani donne dai percorsi tecnico-scientifici.

Un grazie alla Prof.ssa Anita Deganutti, che ha condiviso con gli allievi del Malignani l'intera durata del Camp.















Indicizzazione Robots:

SI

Sedi:

- [Sede Centrale](#)

Contenuto in:

- [News](#)

Inviato da Rizzotti Cecilia il Gio, 27/02/2020 - 20:05

Source URL (modified on 29/02/2020 - 08:55): <http://web.malignani.ud.it/comunicazioni/news/gruppo-di-allievi-della-3-mec-d-vince-l%E2%80%99innovation-camp-e-vola-alla-finale-del>