

# PROJECT WORK

A hand is shown holding a glowing lightbulb at the bottom center. The background is a dense field of green leaves. Overlaid on this are several semi-transparent icons within hexagonal frames: a lightbulb, a document with a bar chart, gears, a beaker with a plant, a DNA helix, a globe, a house with a key, a battery, and a tree. The overall theme is innovation and sustainability.

#projectworkvarese

## Project Work 2019 - 2021

Noi studenti, sotto la guida  
dei nostri tutor, abbiamo realizzato...



Azienda e vicinato

#sportpalestradivita

Medicine alternanza

Lavoro per la comunità | Giovani fundraiser



Flegma -  
convegno medico

Coil coating -  
inchiostri



Linea Lumi

Una bottiglia  
è per sempre

Monitoraggio  
aereo e energetico

Ecoload | BeeSafe



Varesinando

Ospitare per  
accogliere

Dall'idea  
alla fiera



CAMERA DI COMMERCIO  
VARESE  
Futuro Impresa Territorio



SimulApp | TEAMS 4.0

Braccio robotico

Digital Communication  
strategy

Design &  
Merchandising | B2B

Abeat | Above the line

Mktg a portata di app



25 PW

373 studenti

43 imprese

17 scuole

250.000,00 euro contributo concesso  
dalla Camera di Commercio di Varese



## Project Work

Primo semestre 2022

Noi studenti, sotto la guida  
dei nostri tutor, abbiamo realizzato...



L'invisibile in museo 4D



L'anatomia da modellare



Libro "Infanzia rubata"

Libristrani.it



Fast recycled



CAMERA DI COMMERCIO  
VARESE  
Futuro Impresa Territorio

Camera di Commercio di Varese  
20 Settembre 2022

SETTIMANA  
EUROPEA  
PER LO SVILUPPO  
SOSTENIBILE  
20.-26.SETTEMBRE



## Scuole secondarie/Cfp partecipanti ai partenariati

Camera di Commercio di Varese  
20 Settembre 2022

SETTIMANA  
EUROPEA  
PER LO SVILUPPO  
SOSTENIBILE  
20.-26.SETTEMBRE

1. Agenzia formativa della provincia di Varese, sede di Gallarate
2. Ciofs Fp Lombardia, sede di Varese
3. Collegio Rotondi di Gorla Minore
4. Istituto Keynes di Gazzada
5. Istituto Dalla Chiesa di Sesto Calende
6. Istituto De Filippi di Varese
7. Istituto Facchinetti di Castellanza
8. Istituto Falcone di Gallarate
9. Istituto Geymonat di Tradate
10. Istituto Maria Ausiliatrice di Varese
11. Istituto Ponti di Gallarate
12. Istituto Tosi di Busto Arsizio
13. Istituto Valceresio di Bisuschio
14. Istituto Volonté di Luino
15. Licei Manfredini di Varese
16. Liceo Cairoli di Varese
17. Liceo Curie di Tradate
18. Liceo Ferraris di Varese
19. Liceo Grassi di Saronno
20. Liceo Manzoni di Varese



## Project Work - esperienze di tirocinio in azienda

ORIENTAMENTO SCUOLA-LAVORO

Sono disponibili in questa pagina le schede dei PW conclusi nel triennio 2019-21 e i video #projectworkvarese. È aperta la nuova edizione del bando: candidature sino al 15 settembre 2022.

### COS'È

Fra le forme dell'alternanza scuola-lavoro, oggi ridenominata "percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento", rientra il modello del **Project Work**.

Quest'ultimo è un'esperienza formativa in azienda che prevede la realizzazione di un manufatto/servizio commissionato da una o più imprese a un gruppo di studenti (gruppo classe oppure sottogruppo). C'è una modalità di alternanza scuola-lavoro caratterizzata dal costante interscambio fra studenti e mondo imprenditoriale, fortemente guidata dai tutor aziendali e scolastici. La Camera di Commercio di Varese, in collaborazione con l'ufficio scolastico provinciale e le associazioni di categoria, ha messo a disposizione un **format di progettazione guidata** che viene utilizzato dai partner (aziende, scuole) del territorio per realizzare Project Work in diversi settori economici. Con l'obiettivo di diffondere questa esperienza formativa di qualità, la Camera di Commercio ha pubblicato alcuni bandi dedicati e organizza dei **momenti di diffusione sul territorio**.

### A CHI SI RIVOLGE

- Studenti di scuole secondarie di secondo grado e dei Centri di Formazione Professionale (CFP);
- Scuole e CFP;
- Imprese ospitanti i tirocini nella forma di Project Work.

### PRINCIPALI ATTIVITÀ

Si riportano le attività di dettaglio dei singoli Project Work, relativi al biennio 2020-21:

1. Linea Lumi - eco gioielli da pentole di alluminio;
2. Ecoload - da energia cinetica a elettrica sul bus;
3. SimulApp - app per un simulatore di guida;
4. Braccio robotico - sistema calibrazione unità inerziali, con riproduzione del movimento di una mano;
5. #sportpalestradivita - interviste e eventi sportivi, anche per disabili, per far emergere la valenza educativa dello sport;
6. Design & Merchandising - sviluppo e-commerce per la scuola;
7. Flegma - convegno medico-scientifico;
8. Coil coating - inchiostrici;
9. TEAMS 4.0 - software;
10. Una bottiglia è per sempre - campagna di comunicazione plastic-free;
11. Digital Communication strategy - piano editoriale B2B;
12. Ospitare per accogliere - catalogo interattivo per visita al Sacro Monte e riproposizione piatti della tradizione.

Relativamente invece al biennio 2018-19, sono state realizzate le seguenti progettualità:

1. Abeat - sito per una casa discografica;
2. Beesafe - l'arnia si fa elettronica;
3. Communication above the line - grafica;
4. Dall'idea alla fiera;
5. Dono e ricevo le medicine dell'alternanza - organizzazione rassegna teatrale;
6. Giovani fundraiser;
7. Sistema di monitoraggio ambientale aereo;
8. Sistema di monitoraggio per l'uso consapevole ed efficiente di energia;
9. Varesinando - la città raccontata dalla nuova generazione;
10. L'azienda e il suo vicinato - responsabilità sociale d'impresa;
11. Marketing a portata di app;
12. Piattaforma e-commerce B2B e social marketing;
13. Un lavoro per (e con) la comunità.

### DOCUMENTAZIONE

Video #projectworkvarese - Segui #projectworkvarese anche sui social (facebook, linkedin, instagram).

# Schede di dettaglio per ogni PW già concluso

SETTIMANA EUROPEA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE 20.-26.SETTEMBRE

## PROJECT WORK- SIMUL APP

### L'IMPRESA CAPOFILE

Autosoft Multimedia di Germignaga

### L'ISTITUTO

ISIS Città di Luino - Carlo Volonté

### ORE IN AZIENDA

1.020h

### PARTECIPANTI

15 studenti

### MANUFATTO

App specifica per il monitoraggio/controllo utente di un simulatore di guida (di veicoli leggeri)

### IL PROGETTO

Gli studenti, in collaborazione con l'impresa Autosoft Multimedia, hanno sviluppato un'applicazione che si interfaccia con un simulatore di guida, con la possibilità di cambiare in tempo reale lo scenario e l'ambientazione. Questo consente di avere una simulazione di guida più immersiva e dal maggiore valore didattico.



CAMERA DI COMMERCIO  
VARESE  
Futuro Impresa Territorio



**Contatti:**

**Camera di Commercio di Varese  
Ufficio Orientamento al lavoro e alle professioni**

**[scuolalavoro@va.camcom.it](mailto:scuolalavoro@va.camcom.it)**

**0332 295.363**