



GREEN HACK

Green Network: la tecnologia al servizio dell'ambiente

Il 26 e 27 aprile all'Istituto Fermi **39 studenti** di diverse scuole mantovane **divisi in 13 team** si sfidano per trovare soluzioni per "Green Network: la tecnologia al servizio dell'ambiente", un progetto nato da un gruppo di studenti dell'istituto per sviluppare un sistema di sensori, di acquisizione e trasmissione **dati per monitoraggi ambientali**.

Gli ideatori di "Green Network" chiedono ai partecipanti di progettare per **risolvere due problemi del progetto**:

- comunicazione del prodotto (logo, brand, stand fieristici, ecc.);
- progettazione di soluzioni tecnologiche maker alternative o migliorative rispetto a quelle in uso.

PRIMA GIORNATA - GIOVEDÌ 26 APRILE

- 08.00** Accoglienza dei partecipanti.
- 08.05** Saluti e apertura dei lavori.
- 08.10** Spiegazione delle regole e delle modalità di progettazione.
- 08.20** Introduzione al tema da parte degli ideatori di "Green Network".
- 09.00** Formazione dei team e avvio dei lavori in team.
- 13.00** Pranzo.
- 14.00** Ripresa dei lavori da parte dei team.
- 16.00** Prima presentazione da parte dei team (1 minuto ciascuno).
- 16.30** Fine dei lavori della prima giornata.

SECONDA GIORNATA - VENERDÌ 27 APRILE

- 08.00** Ripresa dei lavori in team.
- 13.00** Pranzo.
- 14.00** Presentazione della soluzione elaborata alla giuria.
- 15.30** Proclamazione del team vincitore da parte della giuria, consegna del premio e saluti finali.

26-27 aprile 2018

Istituto Superiore E. Fermi
Strada Spolverina 5, Mantova

Per informazioni:
formazione@ltomantova.it

Realizzato da:



Con il contributo di:



FONDAZIONE
Cariverona

All'interno dei progetti:



In collaborazione con:

