



Anno scolastico:
2018-2019

Continua la proficua collaborazione tecnica tra aziende del settore elettrico e il Dipartimento EEA.

Il giorno 12 febbraio 2019 gli allievi Lorenzo Biasutti, Andrea Chiarvesio, Alessandro Morbillo e Samuele Sbuelz della classe 4A Elettrotecnica sono stati invitati dalla SCHNEIDER ELECTRIC a partecipare al convegno “Progettazione Integrata per IoT” di HVAC, KNX e distribuzione elettrica nel software I-Project 6.1.

Il programma è stato incentrato sui seguenti punti:

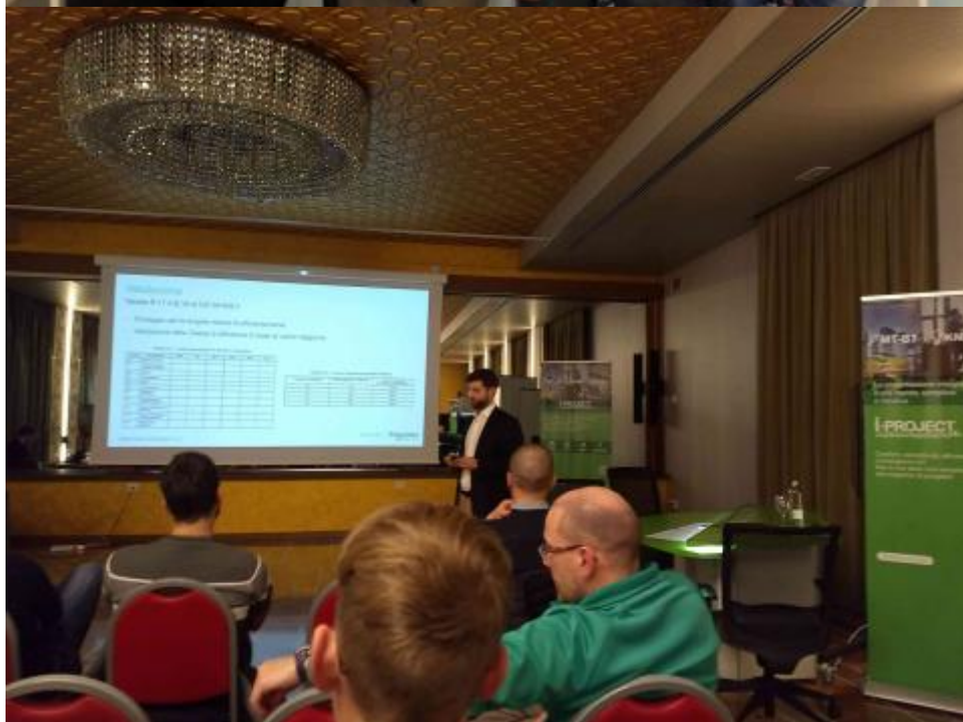
- Focus normativo sull'efficienza energetica: EN-15232 e 64-8/8-1;
- I nuovi trend tecnologici ed il loro impatto sul mondo della progettazione;
- Overview del software I-Project 6.1 e delle nuove funzionalità;
- Realizzazione di un progetto completo insieme ai Promotori Tecnici Schneider Electric - (Gruppi da 4 persone)

Tra i relatori è intervenuto anche il prof. Marco Merlo del Politecnico di Milano, già relatore di Alberto Gobessi, il brillante ex allievo di Elettrotecnica premiato al Quirinale dal Presidente della Repubblica (**clicca qui**).

Gli studenti - accompagnati dai docenti Stefano Comuzzi, Federico Valeri e Marco Zollia - hanno particolarmente apprezzato il “full immersion” con tecnici del settore, approfondendo inoltre le ultime novità nel campo della progettazione integrata IoT.

Si ringrazia in particolare il Sig. Federico Bellotto di Schneider Electric per la collaborazione.

Per informazioni: stefano.comuzzi@malignani.ud.it



Sedi:

- [Sede Centrale](#)

Contenuto in:

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

Tags:

- [elettronica](#)
- [IoT](#)
- [Schneider Electric](#)

Inviato da Comuzzi Stefano il Gio, 21/02/2019 - 17:56

Source URL (modified on 21/02/2019 - 18:02):

<https://web.malignani.ud.it/comunicazioni/news/elettrotecnica-corso-di-progettazione-integrata-iot>