



**Anno scolastico:**

2017-2018

Martedì 19 dicembre 2017 la classe **1<sup>^</sup> INT A** ha svolto, in Tecnologie Informatiche, una attività didattica di programmazione che ha messo in gioco, nel contempo, anche la creatività e la fantasia: **"Christmas ICT Lab: Build a Virtual Christmas Tree"**.

Gli studenti hanno imparato a programmare in maniera accattivante: hanno progettato delle celle ed animato le stesse simulando l'accensione e lo spegnimento delle luci di un albero Natale. L'effetto è quello di una cartolina di auguri di Natale personalizzata per fare a tutta la scuola i **migliori auguri di Buon Natale e di Buone Feste!**

La classe 1 INT A: DAVIDE A., AARON A., FEDERICO B., MICHELE C., EMANUELE D., ALBERTO D., JACOPO D., NICOLO' D., FRANCESCO F., IVAN F., TOMMASO M., GABRIELE M., LUCA M., KEVIN M., ELISA M., SIMONE P., NICOLA P., ALESSANDRO P., SEBASTIANO S., SAMUELE S., JACOPO S., GIOVANNI Z. ed i docenti di Tecnologie Informatiche!



**Indicizzazione Robots:**

SI

**Sedi:**

- [Sede Centrale](#)
- [Sede Associata S.Giovanni al Natisone](#)

**Contenuto in:**

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

**Tags:**

- [informatica](#)

- [Christmas](#)
- [Lab](#)
- [LabCo](#)

Inviato da brocato maria il Ven, 22/12/2017 - 12:13

---

**Source URL (modified on 23/12/2017 - 23:44):** <https://web.malignani.ud.it/comunicazioni/news/christmas-lab-1-int>