

## Si segnalano le seguenti attività online **"Natale digitale 2020"**

*la FS alla Formazione, prof.ssa Stefania Defazio*

---

- Babbo Natale robot programmato dalle studentesse e dagli studenti, cartoline natalizie in realtà virtuale,
- panettoni realizzati con le stampanti 3D,
- decorazioni natalizie realizzate con il coding,
- bigliettini di auguri recapitabili con gli ologrammi,
- abiti digitali per le feste.

**Giovedì 17 dicembre, a partire dalle ore 10.00, in diretta streaming, più di 1.000 studenti, animatori digitali, team per l'innovazione, équipe formative, docenti, dirigenti scolastici, saranno i protagonisti dei laboratori di innovazione del "Natale digitale 2020", l'iniziativa che il Ministero dell'istruzione promuove per diffondere l'educazione digitale nelle scuole.**

Nel corso dell'iniziativa saranno collegate, in diretta, scuole del primo e del secondo ciclo, scuole in ospedale e in carcere, centri per l'educazione degli adulti, che **proporranno attività didattiche ispirate al Natale e realizzate con le nuove tecnologie**, come

- l'accensione di un albero formato da oltre 6.000 led all'interno di schede programmate a distanza dagli studenti,
- sfide di storytelling dedicate a Gianni Rodari,
- musiche natalizie digitali,
- animazioni e giochi interattivi,
- dolci natalizi prodotti con la cucina digitale.

Alcuni testimoni di eccezione faranno, in diretta, gli auguri a tutte le scuole.

Studentesse e studenti, docenti, animatori digitali, personale scolastico, dirigenti, famiglie, potranno seguire il **"Natale digitale 2020", in diretta streaming, a partire dalle ore 10.00 di giovedì 17 dicembre 2020, collegandosi al seguente canale: <https://vimeo.com/event/441717>**

-----  
Ministero dell'Istruzione

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione

Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale