



**ISTITUTO STATALE D' ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE  
"GAETANO CANTONI"**

**Istituto Tecnico Settore Tecnologico Agraria, Agroalimentare e Agroindustria**  
**Istituto Professionale Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione**  
**dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane**  
**leFP Operatore Agricolo Allevamento Animali Domestici**



V.le M. Merisio 17/C 24047 TREVIGLIO (BG) Tel. 0363-49004  
C.M. BGIS027001 – C.F. 84002470163 – P.I. 00728580168  
e-mail: [bgis027001@istruzione.it](mailto:bgis027001@istruzione.it) - [bgis027001@pec.istruzione.it](mailto:bgis027001@pec.istruzione.it)  
<http://www.agrariacantoni.edu.it>

Circ. n. 47

Treviglio, 11 novembre 2018

A tutti i docenti

**Oggetto: FORMAZIONE INSEGNANTI GENERAZIONE WEB LOMBARDIA  
PER L'ANNO SCOLASTICO 2018/2019**

Si comunica che sono **aperte le iscrizioni** ai seguenti moduli del corso di formazione "Generazione Web Lombardia" per il corrente anno scolastico:

**Titolo progetto: NO LIMITS – LEAN MAKING, LEAN THINKING**

1. Titolo modulo: **DESIGN THINKING FOR EDUCATORS** – Il percorso intende introdurre i corsisti a pensare e ragionare come un Designer, cioè a sviluppare con gli studenti percorsi di apprendimento che vanno dall'ideazione alla realizzazione, conducendoli a sperimentare in classe la massima personalizzazione degli apprendimenti e affrontare efficacemente, tramite strumenti e tecnologia, la gestione di molteplici percorsi di apprendimento in un unico ambiente.

**Docente:** Ferrari Giorgio

**Date corso:** 30.11.2018 – 7.12.2018 – 13.12.2018 – 21.12.2018

**Orario corso:** dalle ore 14.00 alle ore 18.00

**Sede del corso:** Scuola per Lavorare nell'Agroalimentare – via Prata, 17 – 24043 – Caravaggio - Bg

2. Titolo modulo: **SERIOUS PLAY:** Il percorso intende introdurre i corsisti alla conoscenza della metodologia Lego Serious Play, che utilizza i mattoncini Lego per sviluppare pensiero creativo e partecipato, utilizzando lo strumento del racconto e della metafora connessa a qualcosa di fisico (i mattoncini) per stimolare i singoli studenti e i gruppi. L'obiettivo è quello di rendere capaci i docenti di sviluppare lezioni sempre più inclusive e partecipative.

**Docente:** Jacopo Sabbacapetta

**Date corso:** 28.11.2018 – 3.12.2018 – 10.12.2018 – 18.12.2018

**Orario corso:** dalle ore 14.00 alle ore 18.00



**ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE  
"GAETANO CANTONI"**

**Istituto Tecnico Settore Tecnologico Agraria, Agroalimentare e Agroindustria**  
**Istituto Professionale Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione**  
**dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane**  
**leFP Operatore Agricolo Allevamento Animali Domestici**



V.le M. Merisio 17/C 24047 TREVIGLIO (BG) Tel. 0363-49004  
C.M. BGIS027001 – C.F. 84002470163 – P.I. 00728580168  
e-mail: [bgis027001@istruzione.it](mailto:bgis027001@istruzione.it) - [bgis027001@pec.istruzione.it](mailto:bgis027001@pec.istruzione.it)  
<http://www.agrariacantoni.edu.it>

**Sede del corso:** Scuola per Lavorare nell'Agroalimentare – via Prata, 17 – 24043 – Caravaggio - Bg

3. Titolo modulo: **DEBATE-BASED LEARNING:** Il percorso intende introdurre i corsisti all'approccio e alla metodica dell'apprendimento basato sul dibattito, una metodologia che si sta diffondendo che consente di creare ambienti strutturati di discussione in classe a fini di apprendimento. Il metodo sfrutta anche le potenzialità aggiuntive che ha portato la tecnologia e l'uso di piattaforme, blog, forum e community.

**Docente:** Rubino Luigi – Greco Gino

**Date corso:** 12.02.2019 – 15.02.2019 – 19.02.2019 – 22.02.2019

**Orario corso:** dalle ore 14.00 alle ore 18.00

**Sede del corso:** Scuola per Lavorare nell'Agroalimentare – via Prata, 17 – 24043 – Caravaggio - Bg

4. Titolo modulo: **MINDSTORM E WEDO:** Il percorso intende introdurre i corsisti all'utilizzo di Lego Mindstorm e di WeDo. Tali strumenti costituiscono una palestra divertente di coding e di robotica educativa e prefigurano l'applicazione degli stessi anche in altri ambiti d'insegnamento interdisciplinare.

**Docente:** Antonio Pérez Vizán

**Date corso:** 7.02.2019 – 14.02.2019 – 21.02.2019 – 28.02.2019

**Orario corso:** dalle ore 14.00 alle ore 18.00

**Sede del corso:** Scuola per Lavorare nell'Agroalimentare – via Prata, 17 – 24043 – Caravaggio - Bg

**Modalità di iscrizione:**

I docenti interessati dovranno inviare, entro e non oltre il 16 novembre 2018 alle ore 14:00 PER I MODULI 1 E 2, una mail a:

[dirigente@agrariacantoni.gov.it](mailto:dirigente@agrariacantoni.gov.it)

indicando:

- TITOLO MODULO PRESCELTO
- COGNOME NOME
- LUOGO DI NASCITA



**ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE  
"GAETANO CANTONI"**

**Istituto Tecnico Settore Tecnologico Agraria, Agroalimentare e Agroindustria**  
**Istituto Professionale Agricoltura, sviluppo rurale, valorizzazione**  
**dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane**  
**leFP Operatore Agricolo Allevamento Animali Domestici**



V.le M. Merisio 17/C 24047 TREVIGLIO (BG) Tel. 0363-49004  
C.M. BGIS027001 – C.F. 84002470163 – P.I. 00728580168  
e-mail: [bgis027001@istruzione.it](mailto:bgis027001@istruzione.it) - [bgis027001@pec.istruzione.it](mailto:bgis027001@pec.istruzione.it)  
<http://www.agrariacantoni.edu.it>

- DATA DI NASCITA
- CODICE FISCALE
- CELLULARE
- INDIRIZZO MAIL
- RESIDENZA COMPLETA (via/piazza - nr. civico - cap - comune)
- DOMICILIO (solo se diverso dall'indirizzo di residenza)
- TIPO DI CONTRATTO IN ESSERE
- TITOLO DI STUDIO

Per i moduli 3 e 4 i tempi di iscrizione verranno definiti successivamente.  
Ogni Istituto potrà iscrivere ad ogni corso due docenti a cui verrà assicurata la partecipazione al corso, e fino ad un massimo di 5 docenti che rimarranno in lista d'attesa.

È importante che ogni allievo frequenti almeno il 75% delle ore del corso.

Entro 30 giorni dalla fine di ogni singolo percorso verrà rilasciato ai partecipanti un attestato di frequenza.

Il dirigente scolastico  
Simona Elena Tomasoni  
(Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D.lgs. n. 39/1993)