



Bologna, 20 aprile 2020

COMUNICAZIONE PUBBLICA

Didattica a Distanza:

Formazione ON-LINE per i docenti Iniziative formative dal 20 al 24 aprile 2020

Prosegue, durante la fase emergenziale COVID-19, l'attività di supporto alla didattica digitale con le iniziative formative destinate ai docenti delle Istituzioni Scolastiche dell'Emilia Romagna per lo sviluppo delle competenze utili a sostenere gli studenti nella didattica a distanza.

L'Ufficio Scolastico Regionale, che opera mediante tre strutture di servizio: il Servizio Marconi TSI e i Future Labs, laboratori digitali istituiti presso l'Istituto Comprensivo n. 3 di Modena (Spazio Leo) e l'Istituto Comprensivo di Ozzano Emilia – Bo (Hands On) propone il consueto "palinsesto" dei contenuti che saranno resi disponibili dal 20 al 24 aprile, con cadenza settimanale fino al termine dell'emergenza.

webinER - i webinar del Servizio Marconi TSI/Equipe Formativa Territoriale

22 aprile (dalle 16.30 alle 18)

Students in action - quando gli studenti conducono il gioco.

Perché usare le app nella DAD? Quali competenze e abilità mettono in gioco? Che ruolo hanno i nostri studenti? Due esempi: Quizziz e Flipgrid. Perché essere coinvolti... è meglio che ascoltare! Con Elena Pezzi e Vittoria Volterrani

Link iscrizioni <https://attendee.gotowebinar.com/register/899527361688914443>

24 aprile (dalle 16.30 alle 18)

"Quando passa Nuvolari ": l'epica sportiva nella didattica con il digitale.

Un percorso fra l'educazione linguistica, la storia, la tecnologia e lo sport. Telecronache, radiocronache, editoriali come modelli e palestre linguistiche

Con Gabriele Benassi

Link iscrizioni <https://attendee.gotowebinar.com/register/5367812874598472203>

FutureLab Spazio Leo I.C. 3 di Modena

20 aprile (ore 16.00)

La Tv dei piccini e dei ragazzi - SpazioLeoTv N.6

Storie dalla bottega con S. Bandini

- Atelier a casa con C.Ferrozzi
- Le grandi battaglie dell'antichità con G. Sorrentino

link iscrizioni <https://register.gotowebinar.com/register/248849574280011790>

23 aprile (ore 17)

Sostenibilità, Competenze Significative e Abiti Mentali

TeacherQuark N.6

- James Robinson CON LA COLLABORAZIONE DI PEARSON

Global Citizenship: using Sustainable Development Goals to develop English Language Competence with young learners

- Paul Vermette, Docente alla Niagara University – WNY – USA

FAR FUNZIONARE IL LAVORO DI GRUPPO E FORMARE ABITI DELLA MENTE

link iscrizioni <https://register.gotowebinar.com/register/72870503616899585>

Future Lab Hands On I.C. di Ozzano (BO)

21 aprile (dalle 17.30 alle 18.30)

Thunkable X: la programmazione a blocchi esce dal PC ed entra nello SmartPhone. Realizziamo un'app in pochi click. Durante questo webinar verrà presentato Thunkable X, il linguaggio a blocchi con cui è possibile sfruttare i sensori e le funzioni già presenti nel telefono e realizzare ingegnose App altrettanto condivisibili ed addirittura pubblicabili su App Store e Google Play. Con Andrea Sartori

link iscrizioni <https://attendee.gotowebinar.com/register/4545675045119810317>

Attività laboratoriali a distanza Servizio Marconi TSI/Equipe Formativa Territoriale Emilia-Romagna

Ai predetti Webinar formativi si aggiungono, come di consueto, le attività laboratoriali a distanza offerte congiuntamente dal Servizio Marconi TSI e dall'Equipe Formativa Territoriale Emilia-Romagna, che affrontano in modo pratico e diretto temi della didattica digitale, come la costruzione di storie digitali, l'impiego delle piattaforme e delle web app, la conduzione di laboratori a distanza e l'impiego di simulazioni finalizzati a sviluppare modalità di apprendimento 'attive', in cui lo studente non si limita ad ascoltare la spiegazione, ma interviene attivamente costruendo e condividendo contenuti e di informazioni con il docente e con i compagni.

LABONLINE

i LabOnLine della settimana sono pubblicati nel Catalogo e iscrizioni sul sistema 'Iscrizioni' al seguente link:

[https://iscrizioni.istruzioneer.it/site/corsi?CorsoSearch\[dec_id\]=29](https://iscrizioni.istruzioneer.it/site/corsi?CorsoSearch[dec_id]=29)

I NUMERI DELLE ATTIVITA' FORMATIVE SVOLTE DAL 3 MARZO AL 18 APRILE

La formazione on-line per la didattica a distanza a sostegno dei docenti delle scuole dell'Emilia-Romagna si propone con un'esperienza pregressa nel mese di marzo e che è proseguita con una intensa attività anche nella settimana appena conclusa.

Complessivamente i **LabOnLine** dal 3 marzo al 18 aprile hanno portato alla realizzazione di 287 incontri per un totale di 541 ore di attività e di 5.147 presenze.

Questo il repertorio di quanto sin qui svolto:

<http://serviziomarconi.istruzioneer.gov.it/labonline/>

Dal 13 marzo al 17 aprile sono stati svolti 12 **Webinar** per un totale di 5.642 presenze registrate. Questo l'elenco dei webinar svolti con la possibilità di accedere alle registrazioni ed usufruire degli incontri anche a posteriori:

<http://serviziomarconi.istruzioneer.gov.it/webiner/>

"La didattica a distanza - afferma il Direttore Generale dell'Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna, Stefano Versari - prosegue in Emilia-Romagna con il supporto di questo Ufficio Scolastico Regionale e delle scuole Future Lab. Gli interventi formativi sono principalmente indirizzati ai docenti che, per parte loro, esprimono richieste crescenti di condivisione delle esperienze in atto. Sono oltre 10.000 i docenti dell'Emilia-Romagna che ad oggi hanno partecipato ai vari percorsi formativi. Oltre 5000 le richieste di formazione "prenotate" solo la scorsa settimana per azioni successive. Anche questa settimana - prosegue il Direttore Generale - proporremo titoli che mettono al centro il ruolo attivo degli studenti nell'apprendimento, per una didattica a distanza che sia sempre meno proposta di compiti ed argomenti ma coinvolgimento nella costruzione della conoscenza".