







Via Carlo Pisacane - Tel. 0961 737678 - Fax 0961 737204







web www.iisfermi.edu.it

e-mail czis001002@istruzione.it



pec czis001002@pec.istruzione.it



C.M. CZIS001002



I.I.S. "E. FERMI"-CATANZARO Prot. 0002507 del 16/03/2020 C-12 (Uscita)

Alle Istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado di Regione Calabria

e p.c. alla Referente PNSD di USR Calabria

Oggetto: Comunicazione Formazione online del Polo Formativo Regionale "Future Lab" di Catanzaro

Con riferimento alla web conference del 09/03/2020 coordinata dal Dott. Andrea Bollini, Dirigente dell'Ufficio Sesto del Ministero dell'Istruzione, durante la quale sono state date indicazioni in merito al supporto alle Istituzioni scolastiche per l'apprendimento a distanza e sul ruolo dei Future Labs e sulla base delle indicazioni della nota del Ministero dell'Istruzione prot. n. 4040 del 13-3-2020 i Future Labs stessi sono individuati come Poli regionali per la formazione online dei Docenti, senza deroghe o limiti (fino al termine dell'emergenza), in relazione:

- all'utilizzo degli strumenti digitali per la produzione di contenuti da utilizzare per la didattica a distanza
- all'utilizzo delle piattaforme online e delle classi virtuali
- alla ottimizzazione dell'uso del registro elettronico e dei libri di testo in versione digitale
- alla condivisione degli spazi fisici od on line (piattaforme) e delle risorse strumentali con i Docenti o gruppi di Docenti (in accordo con le norme sul distanziamento) che richiedano dispositivi digitali per la formazione a distanza e per l'erogazione di lezioni in modalità sincrona o asincrona.

Si rende noto inoltre che il Ministero, al fine di garantire l'omogeneità degli interventi e il monitoraggio individua:

- gli USR come responsabili del coordinamento delle azioni formative e delle Equipe Formative Territoriali, assicurando, nel contempo, il monitoraggio delle azioni promosse.
- I Poli formativi regionali Future Labs per l'attivazione di percorsi formativi online, per il supporto alle Equipe territoriali nell'attivazione dei canali e degli strumenti per la gestione delle attività da remoto.

Le Equipe, sotto il coordinamento del referente PNSD dell'USR:

- supportano, accompagnano e assistono da remoto i Dirigenti, gli animatori digitali i team e le Istituzioni scolastiche per l'utilizzo degli strumenti digitali di apprendimento a distanza;
- monitorano le modalità di utilizzo degli strumenti attivati per l'apprendimento a distanza da parte delle Istituzioni scolastiche
- possono attivare brevi sessioni di formazione online, rivolte a figure di sistema (Dirigenti, animatori digitali, team di innovazione, ecc.)

Tutto ciò premesso, il Polo Formativo Regionale Future Lab di Catanzaro si è attivato con una proposta formativa online, strutturata su tre livelli:

- formazione di base, rivolta a tutti quei docenti che in questo periodo hanno bisogno di strumenti utili per poter lavorare da remoto con i propri alunni;
- formazione avanzata, dedicata a tutti i docenti che già utilizzano piattaforme e sistemi di gestione di classi virtuali ma che intendono implementare non solo l'aspetto tecnologico ma anche metodologico;

Le prime aree tematiche individuate per la formazione online dei Docenti, finalizzata allo sviluppo della didattica a distanza, per tutti i livelli sopra indicati, sono:

- Cloud
- Metodologie didattiche

I corsi si svolgeranno in modalità online. 8 ore saranno erogate via Webinar (incontri online in presenza) 6 ore online in attività di produzione di artefatti











Via Carlo Pisacane - Tel. 0961 737678 - Fax 0961 737204









Viale Crotone - Tel. 0961 34624 - Fax 0961 31040

e-mail czis001002@istruzione.it



C.M. CZIS001002

C.F. 80003620798

In allegato la proposta formativa relativa al corso Metodologico e Cloud

PROPOSTA CLOUD - LIVELLO BASE (Chiara Beltramini)

23 marzo ore 16.00-18,00 2 ore webinar: GOOGLE DRIVE - CREAZIONE E CONDIVISIONE DI CONTENUTI - documenti, presentazioni, moduli, quiz

2 ore **ONLINE** - consegna di elaborati su una piattaforma condivisa e **tutoraggio** (classroom)

26 marzo ore 16.00-18,00 2 ore webinar - GOOGLE CLASSROOM - creazione e gestione della classe virtuale

2 ore ONLINE - consegna di elaborati su una piattaforma condivisa e tutoraggio (classroom)

30 marzo ore 16.00-18,00 2ore webinar - YOUTUBE e creazione di videolezioni e webinar

2 ore ONLINE - consegna di elaborati su una piattaforma condivisa e tutoraggio (classroom)

2 aprile ore 16.00-18,00 2 ore webinar - Google Sites

TOTALE 8 ORE DI WEBINAR + 6 ORE DI TUTORAGGIO ONLINE

PROPOSTA METODOLOGICO (Mauro Sabella)

24 Marzo ore 16.00-18,00 2 ore webinar - introduzione sulle metodologie didattiche e allestimento spazio di condivisione (Google Sites)

2 ore ONLINE - consegna di elaborati su una piattaforma condivisa e tutoraggio (classroom)

27 Marzo ore 16.00-18,00 ore webinar - app per la produzione di risorse (slideshow, video interattivi)

2 ore ONLINE - consegna di elaborati su una piattaforma condivisa e tutoraggio (classroom)

31 Marzo ore 16.00-18,002 ore di webinar - app per la elaborazione di risorse (slideshow, video interattivi)

2 ore **ONLINE** - consegna di elaborati su una piattaforma condivisa e **tutoraggio** (classroom)

3 Aprile ore 16.00-18,002 ore di webinar - La valutazione - app per la valutazione e l'interazione a distanza

TOTALE 8 ORE DI WEBINAR + 6 ORE DI TUTORAGGIO ONLINE

Ai corsisti iscritti ai corsi sopra menzionati sarà inviata adeguata comunicazione via mail.

