



Published on *Carlo e Nello Rosselli - Istituto d'Istruzione Superiore, Aprilia (LT)* (<https://www.isrosselliaprilia.edu.it>)

Contenuto in:

- Comunicazioni Docenti

Anno scolastico:

2018-2019

Mese:

Dicembre

ReNaFor-Anitel - Rete Nazionale di Formazione Assistita ANITeL
Tecnologie, Comunicazione e Innovazione didattica - Formazione docenti - Counseling e supporto alle scuole - PNSD a livello nazionale.
Piattaforma ufficiale - <https://www.anitel.cloud/fad/>

In riferimento alle attività di aggiornamento o di qualificazione delle competenze professionali svolti da enti accreditati presso il MIUR ai sensi dell'art. 4 del DPCM 23 settembre 2015, ANITeL, associazione nazionale Insegnanti Tutor e-Learning e Animatori, con l'intenzione di fare cosa utile e gradita, è lieta di condividere le proprie proposte di offerta formativa relativa per il periodo gennaio-giugno 2019. L'offerta è valida per tutti i docenti interessati, operatori scolastici e personale tecnico.

ANITeL, associazione nazionale Insegnanti Tutor e-Learning e Animatori, nata nel 2004, rilascia attestati accreditati dal MIUR. Le ore attestate sono riconosciute nel monte ore di formazione obbligatoria. Il contributo all'associazione è deducibile dal bonus della formazione.

E' possibile stipulare apposita convenzione tra ANITeL, ente accreditato dal MIUR per la formazione e l'Istituto con un modesto versamento relativo al numero di partecipanti e deducibile dalla carta del docente (scarica la convenzione).

CORSI E WEBINAR GRATUITI DEL SECONDO QUADRIMESTRE - SCARICA L'ALLEGATO COMPLETO

Webinar gratuito con certificazione di partecipazione: dalla lezione trasmissiva al Debate.
Metodi di insegnamento. Codice Sofia: 35098 - 18/01/2019 ore 18:00
Approfondisci e iscriviti

Corso 03/2019 - Costruire percorsi in ambienti mediati dalla tecnologia (Codice Sofia: 34545)
Data d'inizio: 09 gennaio 2019. Periodo: gennaio 2019/marzo 2019. Il corso vuole introdurre la sperimentazione e diffusione di applicativi, metodologie e processi di didattica attiva e collaborativa e potenziare competenze e abilità nel sostenere processi didattici per l'integrazione delle TIC negli ambienti di apprendimento e l'uso di dispositivi individuali e collettivi a scuola. 50 ore valide per l'obbligo formativo corrispondenti a 2 CF. Attestato riconosciuto dal MIUR. Spese di contributo all'associazione per iscrizione individuale (70,00 euro) deducibili dal bonus.

Approfondisci e iscriviti

Webinar gratuito con certificazione di partecipazione: Uso dei Social media in classe. Codice Sofia: 35080 - 18/12/2018 ore 18:00

Approfondisci e iscriviti

CORSO 04/2019 - Approcci e strategie didattiche (Codice Sofia: 34546)

Il corso vuole offrire, secondo i risultati della ricerca nel campo della didattica, della pedagogia, delle scienze cognitive, una rassegna sistematica di alcuni fra i metodi e le strategie didattiche più innovativi ed efficaci ad innescare il coinvolgimento attivo degli studenti e a favorire i loro processi cognitivi. Inizio: 07 febbraio 2019 - Un percorso nelle metodologie didattiche innovative. Rassegna sistematica di alcuni fra i metodi e le strategie didattiche più efficaci.

Docenti: Carmine Iannicelli e Pietra Saia.

ONLINE: 50 ore valide per l'obbligo formativo corrispondenti a 2 UCF. Attestato riconosciuto dal MIUR. Spese di contributo all'associazione (70,00 euro) deducibili dal bonus formazione.

Approfondisci e iscriviti

CORSO 05/2019 - Valutazione degli apprendimenti e (auto)valutazione di sistema (Codice Sofia: 34547)

Il corso vuole offrire contenuti di valutazione didattica: valutazione formativa e sommativa, compiti di realtà e valutazione autentica, valutazione certificazione delle competenze, dossier e portfolio; di valutazione professionale: profilo professionale, standard professionali, capacità di autoanalisi, bilancio di competenze, documentazione dei crediti, documentazione didattica, peer review, agency professionale; di valutazione della scuola: autovalutazione, monitoraggio, processi di miglioramento e piani di miglioramento, utilizzo e gestione dei dati, rendicontazione sociale e bilancio sociale.

Inizio: 03 aprile 2019 - Un percorso nelle metodologie didattiche innovative. Rassegna sistematica di alcuni fra i metodi e le strategie didattiche più efficaci.

ONLINE: 50 ore valide per l'obbligo formativo corrispondenti a 2 UCF. Attestato riconosciuto dal MIUR. Spese di contributo all'associazione (70,00 euro) deducibili dal bonus formazione.

Approfondisci e iscriviti

Corso 06/2019: Microchips a circuiti di realtà aumentata, virtuale e mista in didattica quotidiana (Codice Sofia: 35070).

Data d'inizio: 07 marzo 2019 - In questo corso sono indicati alcuni strumenti ed applicazioni utili e sperimentabili realmente in classe. Le risorse suggerite per creare AR, VR, MR sono free, disponibili e compatibili con i device in uso personale e scolastico. Realtà Aumentata, Realtà Virtuale e Realtà Mista sono opportunità per gli studenti. L'apprendimento basato sul gaming, l'interazione, l'immersione, l'aumento risulterà facilitante per produrre e fruire di attività aperte al conoscere esperto. Il Corso ha struttura laboratoriale ed è funzionale all'esplorazione di applicazioni condivise. Si fonda su collaborazione, su azioni orientate, progettazione. Un percorso nelle metodologie didattiche innovative. Rassegna sistematica di alcuni fra i metodi e

le strategie didattiche più efficaci.

Approfondisci e iscriviti

Corso 07/2019: Gsuite For Education, Classroom e Apps integrate (Codice Sofia: 35071).
Data d'inizio: 05 aprile 2019 - Il corso è una panoramica sulle strumentazioni e le strategie di utilizzo di Ambienti per la didattica integrata e collaborativa: lato amministratore, docente, studente. Approccio a una didattica immersiva, integrata, collaborativa e condivisa. Saper gestire l'ambiente per conto del proprio Istituto (lato amministrazione). Condurre i docenti alla progettazione di interventi didattici collaborativi, condivisi, efficaci e replicabili (lato docente). Guidare gli Studenti e i Genitori all'utilizzo corretto e produttivo degli ambienti (lato studente).
Approfondisci e iscriviti

MAGGIORI INFO:

<https://www.anitel.cloud/fad/>

anel@anel.it

3397114535

Indicizzazione Robots:

SI

Pubblicato:

Pubblicato

Promosso in prima pagina:

Sempre in cima agli elenchi:

Inviato da admin.sito il Mar, 18/12/2018 - 22:00

Source URL (modified on 18/12/2018 - 22:00):<https://www.isrosselliaprilia.edu.it/articolo/offerta-formativa>