

Segnalazione webinar e formazione di breve durata

Prossimi appuntamenti

Webinar: video lezioni in diretta di durata limitata

Data	7-9-2020	Orario	Ore 15.00 - 16.00
Titolo	Coding per sviluppare nei propri studenti il pensiero computazionale		
Descrizione	Imparare a scrivere codice può aiutare gli studenti a sviluppare abilità di problem-solving e aprire nuove prospettive professionali. Nei nostri workshop aiutiamo gli insegnanti a presentare i concetti del coding agli studenti		
Link iscrizione	https://www.rstore.it/eventieducation		
Offerto da	R-Store		
Livello scolastico	Primaria e secondaria		
Attestato	non specificato		

Data	7-9-2020	Orario	Ore 16.30 - 17.30
Titolo	Correzione e doppia restituzione di un compito composto in Classroom		
Descrizione	Durante il Webinar si sperimenterà, con i formatori, come intervenire in correzione e restituzione, mediante griglia di valutazione e revisione manuale, di un compito composto da un Modulo Google e un Video, anche attraverso feedback automatici e personalizzati in Classroom.		
Link iscrizione	https://aretepiattaforma.it/local/formazione/pages/general/course/moreinformations.php?c=1327&redirectlogin=1		
Offerto da	Aretè		
Livello scolastico	Primaria e secondaria		
Attestato	sì - per la diretta		

Data	8-9-2020	Orario	Ore 17.00 - 18.00
Titolo	Creatività: è importante fare lezione in modo da sviluppare le idee!		
Descrizione	Si mostrerà come la tecnologia può migliorare il modo di fare lezione e l'apprendimento. Verrà presentata Classroom di Apple: una potente app per iPad che aiuta ad insegnare, a condividere i lavori e a gestire i dispositivi degli studenti		
Link iscrizione	https://www.rstore.it/eventieducation		
Offerto da	R-Store		
Livello scolastico	Primaria e secondaria		
Attestato	non specificato		

Data	9-9-2020	Orario	Ore 16.00 - 17.00
Titolo	Apple Teacher Program: Sei un insegnante? E' il webinar giusto per te!		
Descrizione	L'iPad è un validissimo strumento per ogni insegnante, ricco di risorse e idee che contribuiscono a innovare la didattica con creatività e passione. Coding, Realtà Aumentata e Video e Animazioni sono alcuni esempi delle infinite possibilità che un iPad consente di avere a disposizione		
Link iscrizione	https://www.rstore.it/eventieducation		

Offerto da	R-Store
Livello scolastico	Primaria e secondaria
Attestato	non specificato

Data	10-9-2020	Orario	Ore 9.30 - 12.30
Titolo	Come sarà il ritorno a scuola: la parola agli esperti		
Descrizione	<p>Come sarà il ritorno a scuola a Settembre? Microsoft Education propone un evento in compagnia di protagonisti ed esperti di didattica innovativa e digitale. In questo Webinar spunti di riflessione ,modelli pratici e approfondimenti specifici sul apprendimento ibrido e esperienze sul campo si susseguiranno per proporre una nuova visione di scuola del futuro.</p> <p>9.30-10.30 Interazione e inclusione socio-educativa per un ambiente di apprendimento flessibile e accessibile</p> <p>10.30-11.30 Showcase School: una scuola in movimento: dalla didattica a distanza alla didattica di vicinanza</p> <p>11.30-12.30 Hybrid Learning: Riflessioni e spunti per una didattica innovativa.</p>		
Link iscrizione	https://mktoevents.com/Microsoft+Event/199363/157-GQE-382		
Offerto da	Microsoft		
Livello scolastico	Primaria e secondaria		
Attestato	non specificato		

Data	11-9-2020	Orario	Ore 17.00 - 18.00
Titolo	Accessibilità ed Inclusione scolastica con la tecnologia		
Descrizione	Verranno mostrate le funzioni per l'accessibilità disponibili sui device Apple per aiutare gli studenti con difficoltà visive, uditive, motorie, di apprendimento e di alfabetizzazione		
Link iscrizione	https://www.rstore.it/eventieducation		
Offerto da	R-Store		
Livello scolastico	Primaria e secondaria		
Attestato	non specificato		

Data	11-9-2020	Orario	Ore 11.00 - 12.00
Titolo	Keynote (Apple)		
Descrizione	approfondimenti sulle conoscenze base su Keynote		
Link iscrizione	https://www.rstore.it/corsi-e-webinar/webinar-facile-con-apple/		
Offerto da	R-Store		
Livello scolastico	Primaria e secondaria		
Attestato	non specificato		

6 settembre 2020

Referente formazione: Isa Sozzi