Ecco il calendario degli incontri di formazione per i docenti: dal tinkering al coding, passando per STEAM e IOT: iscriviti subito!

Se non leggi correttamente questo messaggio, clicca qui (https://mailchi.mp/ligra.it/formazione-gra tuita-e-accreditata-per-i-docenti-tutti-gli-appuntamenti-di-gennaio-e-febbraio_01?e=402fb3042b) . C.a. docenti, animatore digitale, referente tecnico.

Gentilissimo/a,

Il 2020 inizia con un fitto calendario di opportunità per investire sulla tua formazione professionale!

Prendi visione del calendario degli incontri di formazione previsti per i mesi di Gennaio e Febbraio: tante tematiche diverse, numerosi appuntamenti gratuiti e la possibilità di accumulare crediti formativi riconosciuti dal MIUR.

I posti disponibili sono limitati, iscriviti subito! Corsi per la Formazione Accreditata

Lo sai che dal 1° Gennaio 2020 è possibile seguire i nostri corsi accreditati e che puoi trovarli anche su SOFIA?

Ti offriamo quattro diverse opportunità di formazione che possono concorrere al raggiungimento delle ore necessarie all'accumulo di crediti. Tutti i nostri sono in modalità blended, significa che potrai consultare il materiale online direttamente dal sito www.lieduco.it nei giorni e negli orari che preferisci, senza vincoli! Ma potrai anche beneficiare di momenti di confronto diretto con i formatori nel corso di webinar live (2 per ogni corso).

Sei curioso e vuoi saperne di più? Visita il sito e accedi alla sezione eventi, troverai tutti i dettagli del corso e le indicazioni per poterti iscrivere. E non preoccuparti se non hai accesso alla piattaforma SOFIA: potrai partecipare ugualmente!

Ecco i corsi che proponiamo per la tua formazione

"Il mondo STEAM con pi-top[3], tra making e coding nella secondaria di I e Il grado" (https://lieduc o.it/events/il-mondo-steam-con-pi-top3-tra-making-e-coding-nella-secondaria-di-i-e-ii-grado/?utm_source=Scuole+Statali+AS+2017%2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17_09_32&utm_medium=email&utm_term=0_add91d1df7-833fa143b5-180101281) . (https://lieduco.it/events/il-mondo-steam-con-pi-top3-tra-making-e-coding-nella-secondaria-di-i-e-ii-grado/?utm_source=Scuole+Statali+AS+2017%2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17_09_32&utm_medium=email&utm_term=0_add91d1df7-833fa143b5-180101281)

Codice su SOFIA: 39426

"Tinkering, IOT e App Design con Plezmo: un innovativo approccio multidisciplinare nella scuola primaria e secondaria". (https://lieduco.it/events/tinkering-iot-e-app-design-con-plezmo-un-innovati vo-approccio-multidisciplinare-nella-scuola-primaria-e-secondaria/?utm_source=Scuole+Statali+A S+2017%2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17_09_32&utm_med ium=email&utm_term=0_add91d1df7-833fa143b5-180101281)

Codice su SOFIA: 39421

"Dal coding screenless a Python: costruire un percorso didattico con Edison dai 4 ai 16 anni". (htt ps://lieduco.it/events/dal-coding-screenless-a-python-costruire-un-percorso-didattico-con-edison-dai-4-ai-16-anni/?utm_source=Scuole+Statali+AS+2017%2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAI

L_CAMPAIGN_2020_01_17_09_32&utm_medium=email&utm_term=0_add91d1df7-833fa143b5-180101281)

Codice su SOFIA: 39430

"Assembla, programma e impara con Abilix Krypton: il sistema di costruzioni che aiuta a sviluppare il pensiero computazionale". (https://lieduco.it/events/assembla-programma-e-impara-c on-abilix-krypton-il-sistema-di-costruzioni-che-aiuta-a-sviluppare-il-pensiero-computazionale/?utm _source=Scuole+Statali+AS+2017%2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_202 0_01_17_09_32&utm_medium=email&utm_term=0_add91d1df7-833fa143b5-180101281)

Codice su SOFIA: 39880

Iscriviti e incrementa le tue ore di formazione! Oppure scrivi a lieduco@ligra.it (mailto:lieduco@ligra.it) Li.Edu.Co. Giovedì Live: formazione gratuita in pillole!

A partire da questo mese Li.Edu.Co. ti offre un calendario di incontri formativi via webinar: il giovedì pomeriggio, dalle 15:00 alle 16:00, potrai approfondire temi come coding, robotica educativa e STEAM in modo pratico e concreto, grazie a demo live delle soluzioni ed esempi di applicazioni didattiche.

Ecco i prossimi appuntamenti per i mesi di Gennaio e Febbraio:

- * Giovedì 30 Gennaio 2020 Programmare, e non solo, dai 4 ai 16 anni con Edison
- * Giovedì 06 Febbraio 2020 Tinkering, IOT e App Design con Plezmo
- * Giovedì 13 Febbraio 2020 Abilix Krypton, costruiamo il pensiero computazionale
- * Giovedì 20 Febbraio 2020 We-Lab, un innovativo approccio STEAM alla didattica

Partecipare è facile e veloce:

Accedi al sito www.lieduco.it e quindi al menu "EVENTI": scegli i "Giovedì Live" che ti interessano ed iscriviti!

Ricorda, la partecipazione è gratuita ma la registrazione all'evento è obbligatoria.

Ti interessa un argomento ma non ti è possibile seguire la diretta? Nessun problema, iscriviti comunque all'evento così potrai ricevere il link per visualizzare la registrazione del webinar in un secondo momento.

Qual è il vantaggio di partecipare al webinar? Molto semplice, avrai la possibilità di porre le tue domande e ricevere risposta in tempo reale.

Visualizza il Calendario (https://lieduco.it/events/?utm_source=Scuole+Statali+AS+2017%2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17_09_32&utm_medium=email&utm_term=0_add91d1df7-833fa143b5-180101281)

Li.Edu.Co. - Ligra Education Community

"La robotica educativa è... il sapere che nasce dal saper fare!"

lieduco@ligra.it (mailto:lieduco@ligra.it) - www.lieduco.it (https://lieduco.it/?utm_source=Scuole+Statali+AS+2017%2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17_09_32&utm_medium=email&utm_term=0_add91d1df7-833fa143b5-180101281)

^{**} Facebook (https://www.facebook.com/pg/ligra.solutionprovider/?utm_source=Scuole+Statali+A

- S+2017%2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17_09_32&utm_medium=email&utm_term=0_add91d1df7-833fa143b5-180101281)
- ** LinkedIn (https://www.linkedin.com/company/ligra-srl/?utm_source=Scuole+Statali+AS+2017% 2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17_09_32&utm_medium=email&utm_term=0_add91d1df7-833fa143b5-180101281)
- ** YouTube (https://www.youtube.com/channel/UCRBEG_hdvPN_twRAW8LpsnA?utm_source=S cuole+Statali+AS+2017%2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17_0 9 32&utm_medium=email&utm_term=0 add91d1df7-833fa143b5-180101281)
- ** Website (https://www.ligra.it/?utm_source=Scuole+Statali+AS+2017%2F18&utm_campaign=83 3fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17_09_32&utm_medium=email&utm_term=0_add91d1d f7-833fa143b5-180101281)

Ligra DS S.r.l. | Business Unit Education - Tecnologia per la didattica

Via Artigiani 29/31 - 29020 Vigolzone (PC) - Italy | E-mail: ** education@ligra.it (mailto:education@ligra.it)

| Web: ** www.ligra.it (https://www.ligra.it?utm_source=Scuole+Statali+AS+2017%2F18&utm_ca mpaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17_09_32&utm_medium=email&utm_term=0 _add91d1df7-833fa143b5-180101281)

** Scarica il catalogo Education Ligra DS 2020-21 (http://ligra.link/catalogo-education?utm_source =Scuole+Statali+AS+2017%2F18&utm_campaign=833fa143b5-EMAIL_CAMPAIGN_2020_01_17 09 32&utm medium=email&utm term=0 add91d1df7-833fa143b5-180101281)

Copyright © 2020 Ligra EDU, All rights reserved.

Ricevi questa email perché sei iscritto nella lista clienti della nostra azienda o hai dato il consenso a ricevere comunicazioni email da parte nostra.

Our mailing address is:

Ligra EDU

via degli Artigiani 29/31

Vigolzone, PC 29020

Italy

Want to change how you receive these emails?

You can ** update your preferences (https://ligra.us11.list-

manage.com/profile?u=2c28c77d0cd241de808db991e&id=add91d1df7&e=402fb3042b)

or ** unsubscribe from this list (https://ligra.us11.list-manage.com/unsubscribe?u=2c28c77d0cd24 1de808db991e&id=add91d1df7&e=402fb3042b&c=833fa143b5)