



BCC Romagnolo e Fondazione per l'Educazione Finanziaria e al Risparmio hanno il piacere di invitare gli studenti delle scuole secondarie di I grado di Cesena al ciclo di incontri di educazione finanziaria:

Economi@scuola

Risparmio, sostenibilità e pagamenti digitali

Save the date

BCC Romagnolo, in collaborazione con **FEduF**, promuove **un ciclo di lezioni e incontri** rivolti agli **studenti delle scuole primarie di Cesena** e dedicati ai temi di **educazione civica e cittadinanza economica**, con particolare riferimento **alla sostenibilità, all'uso consapevole del denaro, al risparmio e alla parità di genere**.

L'educazione finanziaria è nel nostro Paese una competenza tanto fondamentale quanto poco diffusa, malgrado il fatto che solo attraverso una relazione consapevole con il denaro sia possibile assumere decisioni efficaci e lungimiranti relative al risparmio, al benessere e alla sostenibilità a lungo termine. **Il Consiglio dei Ministri**, con la recente approvazione del disegno di legge Competitività, ha inserito **l'Educazione finanziaria nell'insegnamento dell'Educazione civica**. In questo modo, in un'ottica interdisciplinare e trasversale, acquisiscono centralità nel percorso formativo la finanza, il risparmio e l'investimento, con l'obiettivo di rendere i ragazzi cittadini consapevoli, capaci di partecipare pienamente alla vita economica del Paese.

La scuola riveste certamente un ruolo importante nell'educazione finanziaria, perché consente di avvicinarsi sin da giovani a temi che si dovranno affrontare presto nella vita; un canale privilegiato per veicolare iniziative, conoscenze e competenze di educazione finanziaria.

Bcc Romagnolo è da sempre vicino alle famiglie e ai giovani che vivono e studiano nel territorio in cui la banca opera; anche in questo caso interviene per promuovere **la democrazia economica** nel rispetto dei principi mutualistici insiti **nella natura del credito cooperativo**.

Gli incontri si terranno presso **la Sala Cacciaguerra di BCC Romagnolo** (viale Bovio 72, Cesena) in presenza con i referenti della banca ospitante e i docenti FEduF collegati da remoto.

Di seguito il calendario degli appuntamenti:

Mercoledì 29/11/2023 - Lezione "Risparmiamo il Pianeta" – ore 10.00-11.30

La lezione rappresenta una occasione di riflessione e sensibilizzazione sui temi della economia circolare e della gestione consapevole delle risorse, nonché un approfondimento su modelli di sviluppo sostenibile e di economia civile. Verrà proposto inoltre agli studenti di lavorare sui temi dell'educazione circolare e sui modelli, gli approcci economici e le buone pratiche che possono accompagnare e favorire lo sviluppo sostenibile.

LINK DI REGISTRAZIONE:

https://www.feduf.it/area-riservata/partecipa-evento/index.php?id_evento=2420-2023-11-29

Mercoledì 24/01/2024 – Lezione “Pay like a ninja” – ore 10.00-11.30

La lezione condurrà gli studenti alla scoperta delle nuove forme di moneta e pagamenti elettronici - dalle carte, alle app, ai portafogli elettronici - illustrando i processi collegati alla dematerializzazione del denaro e le innovative frontiere digitali del suo uso, affinché ne siano consapevoli.

LINK DI REGISTRAZIONE:

https://www.feduf.it/area-riservata/partecipa-evento/index.php?id_evento=2421-2024-01-24

Al termine degli incontri sarà previsto anche **un evento conclusivo** del percorso educativo realizzato, con data ancora da definirsi.

La partecipazione è gratuita e le iscrizioni saranno accolte fino ad esaurimento disponibilità dei posti in sala.

Per aderire all’iniziativa sarà necessario iscriversi indicando Scuola, Classe, numero alunni e professore di riferimento **tramite le schede di adesione riportate accanto a ciascun appuntamento** entro e non oltre il 18/11/2023. Riceverete conferma dell’avvenuta iscrizione.

Per qualsiasi necessità siamo a vostra disposizione ai seguenti recapiti:

BCC Romagnolo: Tel 0547- 618250/252 – email: comunicazione@bccromagnolo.it

FEduF (Fondazione per l’Educazione Finanziaria e al Risparmio) Tel 06-6767859/581 – email: scuola@feduf.it