

In giugno due webinar

Martedì 21 Giugno 2022 ore 17.00 – 19.00

PerContare: le guide nel curriculum di matematica

Per iscriversi: <https://register.gotowebinar.com/register/7828081203653307407>

A partire da alcune questioni emerse dai commenti e dalle domande degli insegnanti raccolte in questi anni di sviluppo del progetto, si affronteranno una serie di elementi trasversali (inclusività, argomentazione, processi di pensiero degli studenti) e di approcci ad alcuni dei contenuti matematici centrali della scuola primaria (frazioni, geometria, algoritmi, la notazione posizionale) che caratterizzano in modo specifico l'approccio del progetto PerContare nella sua totalità (www.percontare.it), che in settembre 2022 vedrà il completamento della pubblicazione delle guide con quella relativa alla classe quinta della primaria

Interverranno:

Paola Angelucci - Fondazione ASPHI onlus

Introduzione al progetto "PerContare"

Anna Baccaglini-Frank, Alessandro Ramploud e Silvia Funghi - Università di Pisa

L'approccio di PerContare nel curriculum di matematica

Introduce e modera Chiara Ciociola - Team Riconessioni

Giovedì 23 Giugno 2022 ore 17.00 – 19.00

PerContare: le proposte per la classe quinta

Per iscriversi: <https://register.gotowebinar.com/register/9222591801161645327>

Verranno presentati i nuclei tematici che caratterizzano la guida di quinta della primaria ponendo particolare attenzione ai significati matematici che propone di sviluppare, anche in relazione alle guide degli anni precedenti. Saranno mostrati alcuni esempi di attività per la quinta per evidenziare meglio l'architettura che la caratterizza. Quest'ultima parte della guida sarà resa disponibile per tutti da settembre 2022 sempre da www.percontare.it

Interverranno:

Paola Angelucci - Fondazione ASPHI onlus

Introduzione al progetto "PerContare"

Anna Baccaglini-Frank, Alessandro Ramploud e Silvia Funghi - Università di Pisa

La guida di classe quinta per la primaria

Introduce e modera Chiara Ciociola - Team Riconessioni

Per entrambi gli incontri è previsto l'attestato

Informazioni sintetiche sul progetto PerContare

Il progetto PerContare www.percontare.it, realizza e mette a disposizione per i docenti della scuola primaria, guide multimediali gratuite di provata efficacia, a supporto di una “didattica” della matematica inclusiva che utilizza anche le potenzialità dell’informatica e che tiene conto dei diversi stili di apprendimento degli alunni.

La ricerca scientifica ha mostrato che l’impostazione didattica del progetto nelle scuole, porta ad una significativa riduzione del numero dei bambini in difficoltà e delle relative segnalazioni.

Il progetto ha visto una prima fase di sviluppo di proposte didattiche per le classi prime e seconde della scuola primaria negli anni 2011-2014 ed è stato rilanciato nel 2019 per l’avvio di una nuova sperimentazione finalizzata alla costruzione di guide per le classi terza, quarta e quinta della scuola primaria.

Attualmente **sono disponibili gratuitamente**, per tutti i docenti, i materiali per le classi prime, seconde, terze e quarte previa registrazione al sito www.percontare.it

Oltre alle guide, sul sito sono presenti molte risorse utili per la didattica tra cui molti software/applicazioni web (usabili su pc e dispositivi mobili) <https://www.percontare.it/software/>

Il progetto, coordinato dalla Fondazione ASPHI Onlus, è finanziato da Fondazione per la Scuola della Compagnia di San Paolo. Referente scientifico prof.ssa Anna Baccaglini-Frank (Università di Pisa)

Le registrazioni di tutti i webinar si trovano nella sezione dedicata del sito di PerContare:
<https://www.percontare.it/webinar/>