



Le classi terze delle scuole primarie di Ghiarda e San Bartolomeo sono state individuate, con altre 8 classi dell'Emilia Romagna, del Piemonte e della Toscana per partecipare ad un progetto di sperimentazione nazionale: progetto PerContare.

Il progetto, fortemente voluto dalla Fondazione per la Scuola, ASPHI e dal Dipartimento di Matematica dell'Università di Pisa, si articolerà su 3 anni, prima di essere implementato e reso disponibile per tutti i docenti.

Il progetto "PerContare" intende costruire e mettere a disposizione di insegnanti e scuole, strumenti e metodologie che consentano di affrontare le problematiche inerenti alla Didattica della Matematica utilizzando sia le potenzialità dell'informatica, sia materiali non digitali di supporto alla didattica.

Per dare una risposta alle esigenze sempre più emergenti relative alla difficoltà in matematica delle studentesse e degli studenti, Il progetto "PerContare" intende fornire attività di formazione (con modalità laboratoriale) sulla "buona didattica", operando sulle classi coinvolte nella sperimentazione affinché, anche attraverso l'individuazione precoce delle difficoltà individuali, si possa intervenire tempestivamente con attività di potenziamento delle abilità numeriche.

A questo proposito verrà svolto un test d'ingresso (MathPro test) che dovrebbe permettere una precisa indicazione di sviluppo nella progettazione delle attività.

Per questo motivo siete tutti invitati alla presentazione del progetto che si terrà presso il plesso San Bartolomeo **lunedì 9 settembre 2019 dalle ore 17:30 alle ore 19:00** circa. Sarà presente all'incontro Alessandro Ramploud (Dipartimento di Matematica, Università di Pisa) per fornire tutte le informazioni ai genitori delle bambine e dei bambini delle classi coinvolte.

Reggio Emilia, 04/09/2019

Alessandro Ramploud

Dipartimento di Matematica
Università degli Studi di Pisa