



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “A. Palladio”**

**Via Dante Alighieri, 4 - 36026 POJANA MAGGIORE (VI)**

Tel. n. 0444/898025 -Partita Iva – Codice fiscale 80015470240 - Cod. Mecc. VIIC814001

e\_mail: [VIIC814001@istruzione.it](mailto:VIIC814001@istruzione.it) - PEC:VIIC814001@PEC.ISTRUZIONE.IT

sito della scuola : [www.icspojana.gov.it](http://www.icspojana.gov.it)

**Ai docenti Scuola Primaria e  
Scuola Secondaria di primo grado**

Oggetto: **MODALITA' DI PAGAMENTO** Corso di formazione **Matematica Problem solving e argomentazione nell'insegnamento della matematica a tutti i livelli scolastici con il professore Fabio Brunelli a. sc. 2018/19.**

Con la presente si comunica che il corso di cui all'oggetto, inizierà **venerdì 18 gennaio 2019** dalle ore **17.00 alle ore 19.00** presso l'aula magna delle scuola primaria “Suor Olga Gugelmo” di Poiana Maggiore.

- 2^ incontro **sabato 19 gennaio 2019 dalle ore 8.30 alle ore 12.30** presso scuola primaria di Poiana Maggiore;

Il docente relatore è il Prof. Brunelli.

I destinatari della formazione sono gli insegnanti della scuola primaria, della scuola secondaria di primo grado.

La proposta è rivolta in modo particolare ai docenti di matematica e dell'area logico - matematica - scientifica, tuttavia potrebbero essere invitati anche docenti interessati di altre discipline.

La formazione è organizzata come “lezioni interattive”: a brevi esposizioni teoriche si alterneranno proposte di attività che i docenti del corso svolgeranno a coppie o piccoli gruppi. Le attività saranno poi discusse e potranno essere portate in classe. Questo tipo di lavoro ha tre principali scopi:

1. Avvicinare sempre di più i docenti alla metodologia del “problem solving”
2. Valorizzare l'importanza dell'argomentazione nell'insegnamento della matematica a tutti i livelli scolastici.
3. Abituare i docenti a lavorare insieme, a sperimentare e a documentare attività significative svolte in classe. Quello che oggi si chiama costituire una “comunità di pratica”.
4. Dare significato alle espressioni linguistiche: “dipartimento di matematica” e “curricolo verticale di matematica”.
5. Affrontare (senza pretesa di risolvere in modo definitivo) il nodo cruciale della “misurazione – valutazione – certificazione” delle “conoscenze - abilità – competenze” matematiche degli allievi.

La quota di partecipazione **agli iscritti** è pari ad Euro **18,00** (diciotto,00) che dovrà essere versata all'Istituto Comprensivo Statale “A. Palladio” di Poiana Maggiore (VI) secondo una delle seguenti opzioni di pagamento entro e non oltre il **12 dicembre 2018:**

- 1) Bollettino Postale n. 13087366 intestato all'Istituto Comprensivo Statale di Poiana Maggiore (ricevuta di pagamento da consegnare in segreteria all'email [VIIC814001@istruzione.it](mailto:VIIC814001@istruzione.it));

2) Conto corrente bancario n. IT 14 M 08732 60650 000000528460 Banca Credito Cooperativo di Poiana Maggiore ag. di Poiana Maggiore (ricevuta di pagamento da consegnare in segreteria all'email [VIIC814001@istruzione.it](mailto:VIIC814001@istruzione.it));

3) Carta del docente a. sc. 2018/19 (solo per docenti T.I.). La procedura per tale modalità di pagamento è la seguente:

entrare nell'area riservata del bonus docenti, (<https://cartadeldocente.istruzione.it>) creare un buono, scegliere "ente fisico", ambito "formazione e aggiornamento", "percorsi formativi istituzioni scolastiche" importo del buono **18,00** euro, clicca su "crea buono".

Stampare il buono e portarlo in segreteria amministrativa (Anna) per la convalida entro il **14 dicembre 2018.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Giuseppe BORRONI**

*Firma autografa sostituita a mezzo*

*stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, d.lgs n° 39/1993*