



Istituto Comprensivo Nereto - Sant'Omero - Torano Nuovo



Centro Territoriale di Supporto di Nereto

# **“IL METODO ANALOGICO INTUITIVO”**

**Imparare al volo superando la didattica con “Il metodo Analogico”**

## **Giovedì 25 febbraio 2016**

**Ore 15:30**

**Registrazione dei partecipanti**

**Presentazione del corso**

**Prof.ssa Iside LANCIAPRIMA, Dirigente Scolastico I. C. Nereto-Sant'Omero**

**Ins. Paola CIAFFONI, Referente CTS - Nereto**

**Ore 16:00 – 19:00**

**Prof.ssa Giovina VENNITTI**

**Esperta di riferimento Centro Studi Erickson e collaboratore del maestro Camillo BORTOLATO**

- **La teoria del metodo analogico: cos'è l'intuizione, cos'è la concettualità**
- **Il tempio dei numeri scritti e la disciplina**
- **Superare il conteggio (subitizing – riconoscimento a colpo d'occhio e ordine delle mani)**
- **Difficoltà e discalculia**
- **Differenze tra strategie e procedure**
- **Come sviluppare l'eccellenza in ognuno**
- **Come superare la didattica delle varie discipline**

## **Giovedì 3 marzo 2016**

**Strumenti per apprendere al volo: matematica e lettura con il “Metodo Analogico”**

**Ore 16:00 – 19:00**

**Prof.ssa Giovina VENNITTI**

**Esperta di riferimento Centro Studi Erickson e collaboratore del maestro Camillo BORTOLATO**

- **Quando e come cominciare con i numeri: programmazione e tempistica**
- **Primi voli in matematica e lettura. Abecedario**
- **Il ruolo dei regoli, dell'abaco, dell'insiemistica, della topologia, della linea del 20, del 100, e del 1000**
- **Le cornicette: allenamento della spazialità e della bellezza geometrica**
- **Presentazione libri, strumenti, cartelloni murali, CD-ROM per il calcolo mentale, il calcolo scritto e i problemi**
- **Gli algoritmi, le tabelline e i problemi per immagini**
- **Geometria intuitiva e geometria formale**
- **Esperienze nel secondo ciclo: attività di recupero e compensazione**
- **Analisi logica, grammaticale al volo, armadio dei verbi**

**Ore 19:00 – 19:30**

**Conclusione lavori e rilascio attestati**