

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "D. ZURETTI" Via Diaz,35 – 21030 MESENZANA (VA) Tel. 0332/575201 - Fax. 0332/575546 C.F. 84002610123

E-mail: vaic82500n@istruzione.it
Pec: vaic82500n@pec.istruzione.it
SITO WEB. www.icsmesenzana.gov.it

Mesenzana, 30/04/2019

Alle Docenti
Alle Responsabili di plesso
Scuole Primarie di Montegrino, Mesenzana e Grantola
LORO SEDI

OGGETTO: CONVOCAZIONE CONSIGLIO INTERCLASSE SCUOLE PRIMARIE

Si informa che i Consigli di Interclasse delle Scuole Primarie sono convocati il giorno **MERCOLEDÌ 15 MAGGIO 2019**, per consentire alle docenti somministratrici la correzione dei test Invalsi, secondo il seguente orario:

dalle ore 15.00 alle ore 16.00 solo componente docente,

dalle ore 16.00 alle ore 17.00 con la componente Genitori Rappresentanti dei Consigli di Interclasse, per discutere il seguente ordine del giorno:

solo docenti:

- 1. verifica della programmazione didattico-educativa delle singole discipline;
- 2. analisi dell'andamento didattico disciplinare della classe;
- 3. individuazione casi problematici e segnalazione degli interventi di recupero attuati;
- 4. verifica frequenza scolastica degli alunni e segnalazione casi di assenze prolungate;
- 5. sintesi attività scolastiche organizzate per gli alunni nel II Quadrimestre;
- 6. delibera adozione nuovi libri di testo (solo classi prime e quarte);
- 7. predisposizione documenti per lo scrutinio finale: controllo compilazione R.E. e valutazione del comportamento;

con i genitori:

- 1. Sintesi dell'andamento didattico-educativo della classe;
- 2. Sintesi delle attività didattiche realizzate nel II quadrimestre;
- 3. Delibera adozione nuovi libri di testo (solo classi prime e quarte).

In caso di assenza del D. S. sono delegate a presiedere le docenti responsabili di sede:

Scuola Primaria di Mesenzana: Ins. Ribolzi Lorena Scuola Primaria di Montegrino: Ins. Biondo Antonina Scuola Primaria di Grantola: Ins. Staiti Maria Rita

Il Dirigente Scolastico
Tiziana Carli
(Firmato digitalmente ai sensi del
D. Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate)