



ISTITUTO COMPRESIVO

“Aurelio Saliceti”

Borgo Martini Alfonso 67 – 64020 BELLANTE (TE)

teic820004@istruzione.it - teic820004@pec.istruzione.it – www.icbellante.gov.it

Ai Docenti Interessati - Scuola Primaria
64020 – BELLANTE

e.p.c. Alla Docente Coordinatrice di Plesso Ins. CALVARESE Adele
64020 – BELLANTE

OGGETTO: Prove INVALSI per l'a.s. 2017-2018 – Comunicazione orario e docenti coinvolti.

Per i provvedimenti di competenza si comunica l'orario di servizio dei docenti coinvolti nelle prove INVALSI di Lingua Inglese di Lingua Italiana e Matematica per i giorni 3, 9 e 11 Maggio 2018.

PROVA DI INGLESE Giovedì 3 Maggio 2018

Classe 5^A

Orario: 09.00 – 11.15

Docente somministratore: CIAFARDONI Luciana

Docente sostituto del Somministratore : CALVARESE Adele (classe 2^A- 1 e 2 ora)
TATULLI Fabiana (classe 2^A - 3 ora)

Docente Collaboratore : NARCISI Laura

PROVA DI ITALIANO – Mercoledì 9 Maggio 2018

Classe 2^A

Orario: 09.00 – 10.00

Docente somministratore: TATULLI Fabiana

Docente sostituto del Somministratore : DI CARLO Enrico (classe 5^A -1 ora)
CIAFARDONI Luciana (classe 5^A - 2 ora)

Classe 5^A

Orario: 10.15 - 12.05

Docente somministratore: LELII Claudia

Docente sostituto del Somministratore : //

PROVA DI MATEMATICA - venerdì 11 Maggio 2018

Classe 2^A – prova di matematica

Orario: 9.00 – 10.00

Docente somministratore: BAFFONI Rita

Docente sostituto del somministratore: DI CARLO (classe 4^A)

Classe 5^A – prova di matematica e questionario studenti

Orario: 10.15.00 – 12.05

Docente somministratore: CIAFARDONI Luciana

Docente sostituto del somministratore: CASALENA Dina (classe 2^A - 3 ora)
TATULLI Fabiana (A. Alternativa classe 4^A- 4 ora)

I docenti somministratori, per l'espletamento della procedura necessaria sono convocati presso l'ufficio di segreteria alle ore 8.00 dei giorni delle prove.

Si raccomanda la puntualità



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(*prof. Achille VOLPINI*)

Firma autografa sostituita da indicazioni a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2 D.L. 12/02/93 n. 39