



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



## ISTITUTO COMPRENSIVO "GIOVANNI GABRIELI" MIRANO (VE) SCUOLE DELL'INFANZIA – PRIMARIA – SECONDARIA I Grado

Sede Centrale: Via Paganini, 2/A - 30035 - MIRANO (VE) Tel. 041/431407 - Fax 041/432918

Cod. mecc. VEIC85600Q - email: veic85600q@istruzione.it - Cod. fisc. 90159650275 - Posta cert.: veic85600q@pec.istruzione.it - www.icgabrielimirano.edu.it

Codice fatturazione elettronica UFBP1E - Codice IPA istsc\_veic85600q - Codice AOO: AOOICSGG

Circ. n. 122

Mirano, 15 novembre 2019

Ai Sigg. Genitori dell'I.C. "G.Gabrieli" Al Personale ATA Al DSGA Al Sito web

OGGETTO: Incontro Dirigente Scolastico e Genitori degli alunni dell'I.C."G.Gabrieli"

Si comunica che il Dirigente Scolastico, Professoressa Silvia Del Monte, riceverà i genitori, presso l'Aula Magna della Scuola Secondaria di I grado "L. Da Vinci", via Paganini 2/A di Mirano, secondo il seguente calendario:

giovedì 21 novembre 2019 dalle ore 14:30 alle ore 15:30 i genitori degli alunni della Scuola Primaria "G.Carducci" di Scaltenigo;

giovedì 21 novembre 2019 dalle ore 15:30 alle ore 16:30 i genitori degli alunni frequentanti il tempo a modulo della Scuola Primaria "D.Alighieri" di Mirano;

giovedì 21 novembre 2019 dalle ore 17:00 alle ore 18:00 i genitori degli alunni della Scuola Primaria "A.Manzoni" di Ballò e della Scuola primaria "S.Pellico" di Campocroce;

**lunedì 25 novembre 2019 dalle ore 16:30 alle ore 17:30** i genitori degli alunni frequentanti il tempo pieno della Scuola Primaria "D.Alighieri" di Mirano;

martedì 26 novembre 2019 dalle ore 15:00 alle ore 16:00 i genitori degli alunni delle Scuole dell'Infanzia "E.Meneghetti" e "W.Ferrari";

martedì 26 novembre 2019 dalle ore 16:30 alle ore 17:30 i genitori degli alunni delle Scuola Secondaria di I grado "L. Da Vinci" sede di Mirano e sede di Scaltenigo;

Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Silvia Del Monte

Firma omessa ai sensi dell'art.3 D.L.vo n.39 del 12.02.1993 L'originale del documento è agli atti di questo ufficio