



Ministero dell'Istruzione

ISTITUTO COMPRESIVO STATALE
MONTALTO UFFUGO – LATTARICO – ROTA GRECA – SAN BENEDETTO ULLANO
Scuola dell'infanzia, Scuola Primaria, Scuola Secondaria di I Grado



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization



Istituto Comprensivo Statale
• Montalto Uffugo
• Lattarico
• Rota Greca
• San Benedetto U.
• Member of UNESCO
• Associazione Schools



unicef
per ogni bambino

TRINITY
COLLEGE LONDON
Registered Exam Centre 67610



AMOPA
Association des Membres de
l'Ordre des Palmes Académiques

Via Aldo Moro snc - 87046 MONTALTO UFFUGO (CS)
Telefono 0984 - 1525338

COD. MECC.CSIC88700T
COD. FISC. 98078060781
COD. UNIVOCO UFF9IZ

E-mail: csic88700t@istruzione.it
PEC: csic88700t@pec.istruzione.it
Web: www.icmontaltouffugocentro.edu.it



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE MONTALTO U.-LATT. ROTA G-S.B.
Prot. 0010296 del 26/11/2021
04-08 (Uscita)

All'USR per la Calabria

All'ATP di Cosenza

Alle Scuole della provincia di Cosenza

Alle famiglie delle alunne e degli alunni

Al personale docente e ATA

Plessi Scolastici del Comune di Rota Greca

Al DSGA

Al Sig. Sindaco

Comune di Rota Greca

Al Sito Web dell'Istituto

Oggetto: Chiusura Plessi Scolastici del Comune di Rota Greca per Ordinanza Sindacale – Proroga degli effetti dell'Ordinanza n. 213 del 25 novembre 2021 avente ad oggetto “Disposizioni a tutela della pubblica incolumità, in relazione allo stato di allerta rossa emesso dal Dipartimento di Protezione Civile della Regione Calabria per il giorno 26 novembre 2021” fino a tutta la giornata del 27 novembre 2021.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA l'Ordinanza n. 214 del 26.11.2021 del Sindaco del Comune di Rota Greca;

COMUNICA

per allerta meteo, la chiusura dei Plessi Scolastici di Rota Greca dell'I.C. “MONTALTO U.-LATT.ROTA G-S.B.” di Montalto Uffugo (CS) per il **giorno 27 novembre 2021.**

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Teresa Mancini

Il presente documento è firmato digitalmente
ai sensi e per gli effetti del c. d. Codice dell'Amministrazione Digitale e atti ad esso connessi