



Viale Resistenza, 3
44021 Codigoro (FE)
Cod.mecc.FEIS004001 Cod.Fisc.82004200380
Tel.0533-712164 Fax 0533-712162
Peo FEIS004001@istruzione.it
Pec FEIS004001@pec.istruzione.it
Sito web <http://www.polocodigoro.edu.it>

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"G.MONACO DI POMPOSA" – "T.LEVI CIVITA"

ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE E PER GEOMETRI
Amministrazione, Finanza e Marketing
Costruzioni, Ambiente e Territorio
Informatica e Telecomunicazioni
Meccanica Meccatronica

LICEO SCIENTIFICO
LICEO LINGUISTICO
LICEO DELLE SCIENZE UMANE

IIS "GUIDO MONACO DI POMPOSA"
Prot. 0007747 del 29/11/2020
(Uscita)

AI DOCENTI
AI GENITORI
AGLI STUDENTI
AL PERSONALE ATA
AL SITO WEB

Oggetto: Nota di Aggiornamento protocollo gestione caso Covid-19 confermato in ambito scolastico

Si trasmette in allegato Nota della Direzione Generale, Cura della Persona, Salute e Welfare, Regione Emilia-Romagna, del 27 novembre 2020 (Prot. 27/11/2020.0787791.U), relativa all'aggiornamento delle procedure contenute nella Nota "Trasmissione del protocollo per la gestione del caso Covid-19 confermato in ambito scolastico" (Prot. 609377 del 21/09/2020) per la gestione di un caso Covid-19 confermato in ambito scolastico.

"Tali indicazioni prendono in considerazione anche la Scuola secondaria di secondo grado - per la quale al momento è prevista la Didattica Digitale Integrata – in quanto comunque vi vengono svolte attività in presenza qualora sia necessario l'uso di laboratori o in ragione di mantenere una relazione educativa che realizzi l'effettiva inclusione scolastica degli alunni con disabilità e con bisogni educativi speciali (DPCM 3 novembre 2020 art.1, comma 9, lettera s), anche coinvolgendo, ove possibile, un gruppo di allievi della classe di riferimento per assicurare la relazione interpersonale (Capo Dipartimento Ministero dell'Istruzione, nota 5 novembre 2020, n. 1990)".

Codigoro 29 ottobre 2020

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Carmine Iannicelli

Allegato: Prot. 27.11.2020.0787791.U_All_N_1_Nota_Aggiornamento_gestione_caso_COVID_scuola_DEF