



**Istituto Comprensivo Statale di Certosa di Pavia**  
P.zza Falcone e Borsellino, 4 – 27012 Certosa di Pavia  
Telefono 0382 92 57 46 – [www.scuolecertosa.edu.it](http://www.scuolecertosa.edu.it)  
[pvic806004@pec.istruzione.it](mailto:pvic806004@pec.istruzione.it) - [pvic806004@istruzione.it](mailto:pvic806004@istruzione.it)

A Tutte le famiglie

**Oggetto: proroga misure contenimento COVID-19 .**

Si comunica che le misure di contenimento COVID 19, da DCPM del 4 marzo, sono prorogate.

Si evidenziano quanto segue:

1. divieto di erogare le attività didattiche in presenza (scuole chiuse ai bambini e ai ragazzi) fino al giorno 15 marzo 2020;
2. la scuola, per tutta la durata della sospensione delle attività didattiche nelle scuole, continua ad erogare tramite il portale ARGO modalità di didattica a distanza **che dovranno essere svolte dagli alunni** ; sono altresì in previsione , con particolare riferimento alla scuola secondaria , possibili lezioni on line. Si raccomanda l'utilizzo quotidiano della bacheca ARGO ;
3. sono sospesi i viaggi di istruzione, le iniziative di scambio e gemellaggio, le visite guidate e le uscite didattiche comunque denominate, programmate dalle istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado, fino alla data del 3 aprile 2020;
4. sono sospese le manifestazioni, gli eventi e gli spettacoli di qualsiasi natura, ivi inclusi quelli cinematografici e teatrali, svolti in ogni luogo, sia pubblico sia privato, che comportano affollamento di persone tale da non consentire il rispetto della distanza di sicurezza;
5. sono sospesi altresì gli eventi e le competizioni sportive di ogni ordine e disciplina, svolti in ogni luogo, sia pubblico sia privato;
6. Sono confermate per le aperture degli uffici al pubblico le indicazioni già comunicate :gli uffici saranno aperti al pubblico dalle ore 9.00 alle ore 10.30 fino a nuova comunicazione. Il servizio di front office avverrà con accesso scaglionato (un utente alla volta all'interno dell'ufficio) mantenendo un'adeguata distanza con l'utenza .Si invita a preferire modalità di contatto telefonico o tramite mail.

Si allegano, al presente documento, anche le **disposizioni di ATS di Pavia** riguardanti la riammissione a scuola degli studenti, corredate dall'elenco delle malattie infettive soggette a notifica obbligatoria.

Ringrazio tutti per la collaborazione.

Cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico

*Lorena Annovazzi*

Lorena Annovazzi

Firmato digitalmente da Lorena Annovazzi  
Data: 2020.03.06 12:56:12 +01'00'



All'Ufficio Scolastico Territoriale  
Pavia

Ai Dirigenti Scolastici  
della Provincia di Pavia  
Loro sedi

Oggetto: **disposizioni per riammissione a scuola degli studenti**

In relazione alle disposizioni del DPCM 02.03.20 art. c) che recita: *“La riammissione nei servizi educativi per l'infanzia nei servizi educati per l'infanzia di cui all'articolo 2 del decreto legislativo 13 aprile 2017 n. 65 e nelle scuole di ogni ordine e grado **per assenze dovute a malattia infettiva soggetta a notifica obbligatoria ai sensi del decreto ministeriale 15 novembre 1990, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale 8 gennaio 1991 n.6, di durata superiore a 5 giorni, avviene fino alla data del 15 marzo 2020 dietro presentazione di certificato medico, anche in deroga alle disposizioni vigenti**”*,

onde evitare inutili affollamenti negli studi medici di genitori e bambini sani per la richiesta di adempimenti burocratici,

si segnala che

**la riammissione a scuola non necessita di certificato medico**, fatte salve le assenze superiori a 5 giorni per malattie infettive soggette a denuncia, di cui si allega elenco.

Cordiali saluti.

**IL DIRETTORE**  
**DIPARTIMENTO CURE PRIMARIE AD INTERIM**  
(Dott. Santino Silva)

Allegati: Elenco malattie infettive soggette a notifica

Responsabile procedimento: Raffaella Brigada tel. +39 (0382) 431716 e- mail: raffaella\_brigada@ats-pavia.it

Funzionario istruttore: Marisa Mondani tel. +39 (0382) 431716 e- mail: marisa\_mondani@ats-pavia.it

## ELENCO MALATTIE INFETTIVE SOGGETTE A NOTIFICA OBBLIGATORIA

- ☒ Antrace ☒
- ☒ Botulismo ☒
- ☒ Brucellosi
- ☒ Campilobatteriosi
- ☒ Colera ☒
- ☒ Criptosporidiosi
- ☒ Difterite ☒
- ☒ Echinococcosi
- ☒ Encefalite trasmessa da zecche
- ☒ Encefaliti virali
- ☒ Epatite virale A ☒
- ☒ Epatite virale B
- ☒ Epatite virale C
- ☒ Epatite virale D
- ☒ Epatite virale E ☒
- ☒ Altre epatiti virali acute non specificate
- ☒ Febbri emorragiche virali (Febbre di Lassa, Marburg, Ebola) ☒
- ☒ Febbre gialla ☒
- ☒ Febbre Q
- ☒ Febbre ricorrente epidemica ☒
- ☒ Febbre tifoide
- ☒ Giardiasi
- ☒ Influenza da virus potenzialmente pandemici ☒
- ☒ Lebbra
- ☒ Legionellosi
- ☒ Leishmaniosi
- ☒ Leptospirosi
- ☒ Listeriosi
- ☒ Malaria
- ☒ Malattia da E. Coli Patogeno
- ☒ Malattia da Creutzfeldt-Jacob

☒ Malattia di Lyme

☒ Malattia invasiva da H. Influenzae ☒

☒ Malattia invasiva da meningococco ☒

☒ Malattia invasiva da pneumococco

☒ Micobatteriosi non tubercolari

☒ Meningite batterica da .....☒

☒ Morbillo ☒

☒ Paratifo

☒ Parotite

☒ Pertosse

☒ Peste ☒

☒ Poliomielite ☒

☒ Rabbia ☒

☒ Rickettsiosi

☒ Rosolia

☒ Rosolia congenita

☒ Salmonellosi

☒ SARS ☒

☒ Scarlattina

☒ Shigellosi

☒ Tetano ☒

☒ Tifo esantematico ☒

☒ Tossinfezione alimentare ☒

☒ Toxoplasmosi

☒ Trichinosi ☒

☒ Tuberculosis extrapulmonare

☒ Tuberculosis polmonare

☒ Tularemia

☒ Yersiniosi

☒ Varicella

☒ Dermatofitosi

☒ Pediculosi

☒ Scabbia

☒ Malattia da Dengue ☒

☒ Malattia da Chikungunya ☒

☒ Malattia da West Nile ☒

☒ Malattia da Zika ☒

☒ Coronavirus New 2019