



ISTITUTO OMNICOMPRESIVO AMELIA

Sede: Via I Maggio, 224 - 05022 Amelia (TR)
TRIS00600N - Tel. 0744/978509

email: tris00600n@istruzione.it - TRIS00600N@PEC.ISTRUZIONE.IT
c.f. 91056300550-cod. fatturazione elettr. UF1BA6

Amelia li, 29/01/2021

CIRC. ALUNNI N° 82
CIRC. DOCENTI N° 139
CIRC. ATA N° 63

A tutti gli studenti e alle rispettive famiglie
A tutti i docenti
A tutto il personale ATA
della Scuola Secondaria di I e di II grado

OGGETTO: Emergenza COVID 19 - Piano Scuole Fase 3 –consenso informato

L'Ufficio Scolastico dell'Umbria ha trasmesso la D.G.R. n. 53 del 27.01.2021 "Emergenza COVID-19: Piano scuole fase 3" e l'allegato che si riporta nella sua interezza (Allegato 1). Si invitano tutti i destinatari della presente ad un'attenta lettura dell'allegato, nelle parti che riguardano in particolare le scuole secondarie di I e II grado.

Ai **genitori degli studenti minorenni** e agli **studenti maggiorenni** si chiede di compilare in tutte le sue parti e di restituire **URGENTEMENTE** il **consenso informato** per l'effettuazione del test COVID-19 a scuola (a cura della USL Umbria n.2), che si riporta qui di seguito (Allegato 2). Lo stesso verrà raccolto dal Coordinatore di Classe nei giorni di frequenza in presenza e poi consegnato nelle Vicepresidenze delle varie sedi.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof.ssa Anna Maria Amici)

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs. n. 39/1993*

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO AMELIA

Sede: Via I Maggio, 224 - 05022 Amelia (TR)
TRIS00600N - Tel. 0744/978509

email: tris00600n@istruzione.it - TRIS00600N@PEC.ISTRUZIONE.IT
c.f. 91056300550-cod. fatturazione elettr. UF1BA6

CONSENSO INFORMATO PER L'EFFETTUAZIONE DEL TEST PER SARS-CoV-2 A SCUOLA STUDENTI MINORENNI

Il sottoscritto _____ nato il _____ a
_____ e residente a _____
via _____ genitore (o tutore legale) o di
_____ nato il _____ a

_____, CLASSE _____ SEDE _____ acconsente, in via preventiva, che il personale sanitario dell'Azienda USL UMBRIA 2 sottoponga il proprio figlio/a al test di per la ricerca del virus SARS-CoV-2 presso la struttura scolastica/servizio per l'infanzia frequentato mediante esecuzione di tampone a seguito della segnalazione di un caso che ha frequentato la struttura scolastico/servizio per l'infanzia. Il tampone è necessario per evidenziare l'eventuale presenza di ulteriori casi. La tipologia del test (tampone molecolare o tampone antigenico rapido quantitativo), saranno valutati dal Dipartimento di Prevenzione dell'Azienda USL sulla base delle indicazioni e delle conoscenze scientifiche disponibili. A seguito dell'esito (positivo/negativo) del tampone verrò rapidamente informato sui provvedimenti a tutela della salute pubblica eventualmente necessari. Resta inteso che lo scrivente dovrà essere informato preventivamente della data e orario di esecuzione del test di screening e potrà scegliere di essere presente nel momento della sua effettuazione.

Luogo e data, _____

Il genitore/tutore legale (firma) _____

AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (ARTT. 13 E 23 DEL D.LGS. 196/2003) Il/La sottoscritto _____ come sopra individuato ed identificato, autorizza altresì, ai sensi e per gli effetti degli artt. 13 e 23 del D.Lgs. n. 196/2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679), con la sottoscrizione del presente modulo, il proprio consenso al trattamento dei dati personali, propri e del proprio figlio/minore sotto tutela, forniti per le finalità sopra indicate.

Luogo e data _____

Il genitore/tutore legale (firma leggibile) _____

INFORMATIVA SUI TEST DI SCREENING

TEST MOLECOLARE MEDIANTE TAMPONE - Il test molecolare è il cosiddetto "tampone", attualmente ritenuto il più affidabile nell'individuare l'eventuale positività al virus SARS-CoV-2. Con un lungo bastoncino simile a un cotton-fioc, viene prelevato un campione di muco delle vie respiratorie superiori della persona (naso e faringe), che viene poi analizzato in un laboratorio specializzato e accreditato dalle Autorità sanitarie, attraverso metodi molecolari che amplificano i geni del virus. Questa metodica permette di identificare in modo altamente specifico e sensibile uno o più geni bersaglio del virus presenti nel campione biologico e ad oggi rimane il saggio di riferimento internazionale per sensibilità e specificità ed è in grado di rilevare il patogeno anche a bassa carica virale in soggetti sintomatici, pre-sintomatici o asintomatici.

TEST (Tampone) ANTIGENICO RAPIDO QUALITATIVO - L'antigenico è il test definito comunemente come "tampone rapido". La modalità di prelievo è la stessa del test molecolare. I tempi di risposta sono molto brevi (circa 15 minuti), ma la sensibilità e specificità di questo test sono inferiori a quelle del test molecolare. A differenza dei test molecolari i test antigenici rilevano la presenza del virus non tramite il suo acido nucleico ma tramite le sue proteine (antigeni). I test antigenici sono di tipo qualitativo (sì/no).

TEST (Tampone) ANTIGENICO QUANTITATIVO (CLEIA) - L'analisi del tampone viene eseguito in laboratorio su strumento automatizzato. Nello studio di valutazione eseguito dal CTS dell'Università di Perugia, il test ha dimostrato di possedere un'ottima sensibilità nell'individuazione di soggetti positivi per SARS-CoV-2 potenzialmente contagiosi. I risultati positivi saranno sottoposti in automatico da parte del laboratorio analisi a conferma mediante ricerca eseguita secondo la stessa modalità del tampone molecolare.

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO AMELIA

Sede: Via I Maggio, 224 - 05022 Amelia (TR)
TRIS00600N - Tel. 0744/978509

email: tris00600n@istruzione.it - TRIS00600N@PEC.ISTRUZIONE.IT
c.f. 91056300550-cod. fatturazione elettr. UF1BA6

CONSENSO INFORMATO PER L'EFFETTUAZIONE DEL TEST PER SARS-CoV-2 A SCUOLA STUDENTI MAGGIORENNI

Il sottoscritto _____ nato il _____ a
_____ e residente a _____
via _____, CLASSE _____ SEDE _____

acconsente, in via preventiva, che il personale sanitario dell'Azienda USL UMBRIA 2 lo sottoponga al test per la ricerca del virus SARS-CoV-2 presso la struttura scolastica frequentata mediante esecuzione di tampone a seguito della segnalazione di un caso che ha frequentato la struttura scolastico stessa. Il tampone è necessario per evidenziare l'eventuale presenza di ulteriori casi. La tipologia del test (tampone molecolare o tampone antigenico rapido quantitativo), saranno valutati dal Dipartimento di Prevenzione dell'Azienda USL sulla base delle indicazioni e delle conoscenze scientifiche disponibili. A seguito dell'esito (positivo/negativo) del tampone verrà rapidamente informato sui provvedimenti a tutela della salute pubblica eventualmente necessari. Resta inteso che lo scrivente dovrà essere informato preventivamente della data e orario di esecuzione del test di screening.

Luogo e data, _____

Lo studente maggiorenne (firma) _____

AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (ARTT. 13 E 23 DEL D.LGS. 196/2003) Il/La sottoscritto _____ come sopra individuato ed identificato, autorizza altresì, ai sensi e per gli effetti degli artt. 13 e 23 del D.Lgs. n. 196/2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679), con la sottoscrizione del presente modulo, il proprio consenso al trattamento dei dati personali propri, forniti per le finalità sopra indicate.

Luogo e data _____

Lo studente maggiorenne (firma) _____

INFORMATIVA SUI TEST DI SCREENING

TEST MOLECOLARE MEDIANTE TAMPONE - Il test molecolare è il cosiddetto "tampone", attualmente ritenuto il più affidabile nell'individuare l'eventuale positività al virus SARS-CoV-2. Con un lungo bastoncino simile a un cotton-fioc, viene prelevato un campione di muco delle vie respiratorie superiori della persona (naso e faringe), che viene poi analizzato in un laboratorio specializzato e accreditato dalle Autorità sanitarie, attraverso metodi molecolari che amplificano i geni del virus. Questa metodica permette di identificare in modo altamente specifico e sensibile uno o più geni bersaglio del virus presenti nel campione biologico e ad oggi rimane il saggio di riferimento internazionale per sensibilità e specificità ed è in grado di rilevare il patogeno anche a bassa carica virale in soggetti sintomatici, pre-sintomatici o asintomatici.

TEST (Tampone) ANTIGENICO RAPIDO QUALITATIVO - L'antigenico è il test definito comunemente come "tampone rapido". La modalità di prelievo è la stessa del test molecolare. I tempi di risposta sono molto brevi (circa 15 minuti), ma la sensibilità e specificità di questo test sono inferiori a quelle del test molecolare. A differenza dei test molecolari i test antigenici rilevano la presenza del virus non tramite il suo acido nucleico ma tramite le sue proteine (antigeni). I test antigenici sono di tipo qualitativo (sì/no).

TEST (Tampone) ANTIGENICO QUANTITATIVO (CLEIA) - L'analisi del tampone viene eseguito in laboratorio su strumento automatizzato. Nello studio di valutazione eseguito dal CTS dell'Università di Perugia, il test ha dimostrato di possedere un'ottima sensibilità nell'individuazione di soggetti positivi per SARS-CoV-2 potenzialmente contagiosi. I risultati positivi saranno sottoposti in automatico da parte del laboratorio analisi a conferma mediante ricerca eseguita secondo la stessa modalità del tampone molecolare.