



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

GIULIO NATTA

Meccanica Meccatronica ed Energia -- Materie Plastiche – Grafica e comunicazione

Liceo Scientifico Scienze Applicate
CF 95587300013 – CM TOIS059003 – CU UFW6PI

via XX Settembre n.14/A 10098 – Rivoli
TEL. 011.956.32.13 e-m@il: tois059003@istruzione.it

Rivoli, 25.08.2020

prot. n. (vedi segnatura)

Alle famiglie degli studenti

Oggetto: Prime indicazioni operative a.s. 2020-21

Care famiglie,

con l'approssimarsi del mese di settembre fervono le attività in vista della ripresa delle attività didattiche. Di seguito troverete alcune indicazioni di massima che vi consentiranno di orientarvi e di procedere ad una prima programmazione della routine quotidiana per i prossimi mesi.

Quando cominceranno le lezioni?

Le classi prime cominceranno le attività di accoglienza a partire dal 9 settembre, il 14 settembre è previsto l'inizio delle lezioni per tutte le classi.

Quali saranno gli orari delle lezioni?

I ragazzi frequenteranno dal lunedì al venerdì con orario 08:00/8:50 – 13:20/14:10

CLASSI ITI	CLASSI LICEO
08:00-08:50	
08:50-09:40	08:50-09:40
PAUSA 09:40-09:50	09:40-10:30
09:50 -10:40	PAUSA 10:30-10:40
10:40-11:30	10:40-11:30
PAUSA 11:30-11:40	11:30-12:20
11:40-12:30	PAUSA 12:30-12:30
12:30-13:20	12:30-13:20
13:20-14:10	13:20-14:10



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

GIULIO NATTA

Meccanica Meccatronica ed Energia -- Materie Plastiche – Grafica e comunicazione

Liceo Scientifico Scienze Applicate

CF 95587300013 – CM TOIS059003 – CU UFW6PI

via XX Settembre n.14/A 10098 – Rivoli

TEL. 011.956.32.13 e-m@il: tois059003@istruzione.it

Le lezioni avranno durata di 50 minuti.

Nel caso in cui la scuola non avesse a disposizione personale in numero sufficiente, nelle prime settimane potrebbe essere adottato un orario ridotto.

I ragazzi saranno tutti presenti in aula?

Al momento non sono previsti turni. Tutti i ragazzi potranno frequentare le lezioni in contemporanea, nel rispetto delle norme di comportamento indicate.

E' prevista attività a distanza?

E' possibile che alcune attività a completamento dell'orario curricolare siano erogate a distanza. Saranno i docenti a stabilire le modalità didatticamente più idonee alle esigenze dei ragazzi.

Sarà necessario indossare mascherine?

Ai ragazzi sarà richiesto di indossare la mascherina chirurgica fornita quotidianamente dalla scuola.

Quali misure di sicurezza prevede la scuola?

Come già intuibile dalla tabella con gli orari, è prevista un'organizzazione scaglionata degli ingressi per evitare fenomeni di eccessivo affollamento all'esterno dell'edificio e negli spazi comuni. per lo stesso motivo saranno predisposti accessi e percorsi differenziati per le classi.

Le aule saranno provviste di un sistema di purificazione dell'aria. Tutti i banchi saranno collocati nel rispetto delle disposizioni ministeriali, osservando le misure di distanziamento. E' previsto il posizionamento di piante verdi come dissuasori ad un eccessivo avvicinamento fra gli studenti.

All'interno delle aule e negli spazi comuni sarà richiesto inderogabilmente il rispetto della distanza di sicurezza. Viste le dimensioni delle aule, gli studenti non potranno introdurre con sé capi di abbigliamento non necessari (cappotti,



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

GIULIO NATTA

Meccanica Meccatronica ed Energia -- Materie Plastiche – Grafica e comunicazione

Liceo Scientifico Scienze Applicate

CF 95587300013 – CM TOIS059003 – CU UFW6PI

via XX Settembre n.14/A 10098 – Rivoli

TEL. 011.956.32.13 e-m@il: tois059003@istruzione.it

giacche) o borse ingombranti che possano costituire veicolo di contagio: saranno dunque predisposti degli appendiabiti negli spazi comuni (corridoi).

Utilizzando parte della somma di denaro versata da ciascuno in erogazione liberale, la scuola fornirà armadietti in uso gratuito e provvederà all'acquisto di camici per i ragazzi che non ne fossero provvisti (un camice bianco da utilizzare sia nei laboratori che in officina). I camici saranno affidati alla custodia degli studenti. Armadietto e camice saranno resi disponibili a spese della scuola per le famiglie in situazione di disagio economico certificato.

Gli studenti che non abbiano versato il contributo volontario per loro scelta potranno usufruire degli appendiabiti nelle aree comuni, avendo cura di non lasciare oggetti di valore incustoditi e provvederanno autonomamente a munirsi di camice personale.

Sarà consentito l'accesso al bar?

No, non sarà consentito l'accesso degli studenti al bar. Il servizio sarà erogato su prenotazione e con distribuzione controllata. In seguito saranno fornite istruzioni dettagliate.

Come sarà organizzato il trasporto pubblico per raggiungere l'edificio scolastico?

Attualmente non abbiamo indicazioni dagli enti preposti. Da quanto emerge dalle indicazioni di pubblico dominio, il problema trasporti sembra essere la criticità più rilevante.

L'Istituto sta predisponendo delle aree dedicate al parcheggio di biciclette, scooter e monopattini. L'invito che rivolgiamo a tutti coloro che ne avessero la possibilità è quello a servirsi della mobilità alternativa per evitare il rischio di diffusione incontrollata del contagio.

Agli studenti rivolesi rivolgiamo l'invito a riscoprire la bellezza di una passeggiata per le strade cittadine.



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE

GIULIO NATTA

Meccanica Meccatronica ed Energia -- Materie Plastiche – Grafica e comunicazione

Liceo Scientifico Scienze Applicate

CF 95587300013 – CM TOIS059003 – CU UFW6PI

via XX Settembre n.14/A 10098 – Rivoli

TEL. 011.956.32.13 e-m@il: tois059003@istruzione.it

Per quanto riguarda, invece, gli studenti che raggiungono l'istituto dai comuni limitrofi, suggeriamo alle famiglie di provare ad organizzare un sistema di carpooling. Piccoli gruppi di studenti (3-4) che viaggiano insieme in auto, accompagnati da uno stesso conducente o da più conducenti a turno. In questo modo sarà possibile evitare situazioni di contatto non controllato e, in caso di positività, sarà più semplice circoscrivere l'ambito delle frequentazioni.

L'Istituto mette a disposizione i suoi uffici per supportare i genitori che volessero creare dei contatti per organizzare un sistema di carpooling. A tal proposito, sarebbe gradita la collaborazione di genitori che volessero aiutare nell'organizzazione dei contatti. Per rendersi disponibili, è sufficiente indirizzare una mail direttamente al dirigente scolastico (dirigente@itisgiulionatta.it).

Tutte le famiglie sono invitate a prendere visione con regolarità delle notizie pubblicate sul sito della scuola (www.itisgiulionatta.it) e sulla pagina Facebook ufficiale dell'Istituto (IIS "Giulio Natta" – Rivoli).

Grata della collaborazione, porgo a tutti cordiali saluti

Il dirigente scolastico

Rita ESPOSITO

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa