

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE
SECONDARIA SUPERIORE
"JOHN M. KEYNES"**

**ALLEGATO 01: PROCEDURA PER IL CORRETTO
UTILIZZO DEL TERMOMETRO AD INFRAROSSI –
Rev. 00 del 03/09/2020**

1. RESPONSABILE ATTUAZIONE PROCEDURA: *collaboratore/trice scolastico/a di turno all'ingresso principale.*

NOMINATIVO	RUOLO/MANSIONE	FIRMA presa visione
<i>Franco Iaquina</i>	<i>Coll. sc.</i>	
<i>Ombretta Barbieri</i>	<i>Coll. Sc.</i>	
<i>Cesari Roberta</i>	<i>Coll. Sc.</i>	
<i>Donegà Fiorella</i>	<i>Coll. Sc.</i>	
<i>Guermandi Claudia</i>	<i>Coll. Sc.</i>	
<i>Maserati Maria Teresa</i>	<i>Coll. Sc.</i>	
<i>Montagnini Antonella</i>	<i>Coll. Sc.</i>	
<i>Monteleone Eufrosia</i>	<i>Coll. Sc.</i>	
<i>Merante Giuseppina</i>	<i>Coll. Sc.</i>	
<i>Sannino Giuseppina</i>	<i>Coll. Sc.</i>	
<i>Vallone Maria Rosaria</i>	<i>Coll. Sc.</i>	

2. STRUMENTAZIONE: *Termometro a infrarossi per misura frontale di temperatura*

3. MISURE PRECAUZIONALI

- 1.** *Prima di misurare la temperatura con termometro ad infrarossi, adottare la buona prassi di lasciare ambientare il dispositivo nell'ambiente di utilizzo, normalmente sono sufficienti 15 minuti.*
- 2.** *I termometri a infrarossi sono sensibili a campi magnetici e umidità, ed è indispensabile che siano conservati lontano da telefoni cellulari e che non siano esposti alle alte temperature, luce diretta del sole, in ambienti con elevata umidità*
- 3.** *Il dispositivo deve essere utilizzato solo come stabilito dal manuale di istruzioni. In caso contrario, si possono verificare situazioni di pericolo.*
- 4.** *Non utilizzare il dispositivo con le mani bagnate*
- 5.** *Prima dell'uso, verificare che la struttura sia integra e non presenti nessun tipo di danno.*
- 6.** *Prima di avvicinarsi alla persona a cui misurare la temperatura*

- *richiedere alla persona che deve essere controllata di indossare una mascherina anche di tipo chirurgico (ove indossi una mascherina di comunità)*
- *indossare mascherina chirurgica, guanti ovvero sanificare le mani con gel idroalcolico e, se del caso (es. rilevazione di temperatura a persona sospetta che manifesta sintomi) anche occhiali o schermo protettivo*
- 7. *Nel misurare la temperatura cercare di mantenere la maggiore distanza possibile allungando il braccio: sostenere sempre il dispositivo per l'impugnatura*
- 8. *Non guardare mai direttamente in raggio laser e direzionare esclusivamente alla fronte*
- 9. *La persona controllata deve rimanere ferma per tutto il tempo necessario a rilevare la temperatura*
- 10. *Evitare di toccare con il termometro la persona controllata*
- 11. *Pulire il dispositivo con un panno di cotone inumidito e se necessario con un prodotto detergente leggero. Non usare prodotti abrasivi o solventi.*

4. MODALITÀ OPERATIVE: *Segue estratto del manuale di istruzione (allegato 9)*