

## Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

## LICEO SCIENTIFICO STATALE "NICOLO' PALMERI"

Piazza Giovanni Sansone, 12 - 90018 TERMINI IMERESE (PA) C.M. PAPS24000G - C.F. 96030480824

Tel. 0918144145 - Fax 0918114178 - E-mail <u>paps24000g@istruzione.it</u> - <u>paps24000g@pec.istruzione.it</u> - www.liceopalmeri.edu.it

Circ. n° 17 Prot. n. 8757 Termini Imerese, 12/09/2020

Ai docenti
Al personale ATA
Agli studenti
Alle famiglie
Ai coordinatori di classe

Al DSGA

Sito web

**SEDE** 

## Oggetto: Informazione al personale, agli studenti e alle famiglie sui protocolli anti-contagio da Covid

I prossimi giorni vedono la scuola impegnata nella riapertura, momento importante e delicato che richiederà l'impegno comune di tutte le componenti della comunità scolastica. Si trasmettono in allegato, a tal fine, i Protocolli messi a punto da D.S., RSPP, Medico competente ed RLS del nostro istituto. Si allegano:

- Protocollo sanitario per la regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus "Covid 19", con rispettivi allegati;
- Protocollo pulizia e sanificazione, con allegato.

Sono documenti che contengono informazioni, regole e istruzioni importanti per la sicurezza e salvaguardia della salute di ciascuno. Per questo motivo si richiede a tutti di leggerli ed osservarne le prescrizioni con estrema cura e attenzione.

La presente circolare con gli allegati vengono caricati sulla bacheca del registro elettronico: vi chiedo di apporre la presa visione spuntando l'apposita casella entro il 16 settembre p.v.. I coordinatori di classe avranno cura di divulgare la presente ad alunni e genitori, così da portare più facilmente i Protocolli in oggetto alla loro conoscenza e sollecitarne la presa visione sul registro elettronico.

La sezione Covid-19 del sito riporta tutti gli atti utili al fine di conoscenza e prevenzione.

Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Marilena Anello

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse