



## ISTITUTO COMPRENSIVO "TISIA D'IMERA"

Via del Mazziere - 90018 Termini Imerese (PA) cod. Scuola PAIC8A600B

☎ 091-8143050 - Fax 091-8112019 - Cod. fisc. 96024790824

Email : [paic8a600b@istruzione.it](mailto:paic8a600b@istruzione.it) PEC : [paic8a600b@pec.istruzione.it](mailto:paic8a600b@pec.istruzione.it)

sito web : [www.tisia.edu.it](http://www.tisia.edu.it)



Circolare nr. 33

Termini Imerese 06/10/2022

Ai docenti  
Al personale ATA  
Al DPO  
Al referente Sito web

Oggetto: Obblighi di diffusione del PTPCT -PIANO TRIENNALE DI PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE E DELLA TRASPARENZA 2022-2024

Si fa presente che è obbligo per ogni Istituzione scolastica inserire nella sezione "**Amministrazione trasparente**" del proprio sito istituzionale un link con un rinvio al "Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza", pubblicato dall'Ufficio Scolastico Regionale di competenza (USR SICILIA).

**Per il Ministero la pagina da consultare è la seguente:**

<https://www.miur.gov.it/documents/20182/7014586/PTPCT+2022-2024+MI+def.pdf/c8b304cf-2143-5d49-a547-fe0cca8312c?t=1653575615912>

**Per l'USR Sicilia - Prevenzione e della Corruzione delle Istituzioni scolastiche della regione Sicilia,**

<https://trasparenza-pa.net/?codcli=EP2374&node=30194&opc=620180>

Il PTPCT è uno strumento per l'individuazione di misure concrete, idonee a prevenire i fenomeni di mala amministrazione, per la cui attuazione si richiede la fattiva collaborazione. Si invita il referente del sito web a renderlo consultabile sul **sito web della scuola**, attraverso un collegamento diretto in apposita sezione > **Prevenzione della corruzione di Amministrazione Trasparente**.

A seguito di tali indicazioni è prevista l'elaborazione di un programma triennale per la trasparenza e l'integrità (PTTI) che verrà opportunamente diffuso.

Si ringrazia per la collaborazione e si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico  
prof.ssa Antonina RAINERI\*

(\*) Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993.