



**ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE
" Francesco Maurolico "**

Corso Cavour, 63 - 98122 Messina - Tel. 090672110 - Fax: 09067275

COD FIS. 80007300835 - Email: meis02900x@istruzione.it - Sito web: www.maurolicomessina.edu.it

Sede Associata: Liceo Classico "F. Maurolico" - Corso Cavour 63, 98122 Messina

Sede Associata: Liceo Scientifico/Linguistico "G. Galilei" - Via Nuova Grangiara, 98048 Spadafora - Tel. 0909941798 - Fax: 0909941798

Prot. *10131* Circolare n. *86*

Messina, li 12/11/2021

Alle Studentesse ed agli Studenti
Ai Docenti
delle classi terze
Sedi associate di Messina
e di Spadafora
Al Sito Web, Atti

Oggetto: Modulo PCTO sulla sicurezza a.s. 2021/2022

Si comunica che, nell'ambito dei percorsi PCTO (ex Alternanza Scuola/Lavoro) per l'a.s. 2021/2022 si svolgerà, in modalità telematica attraverso la piattaforma Google Classroom, il Modulo obbligatorio sulla Sicurezza.

Il link per l'iscrizione è il seguente:

<https://classroom.google.com/c/NDI2Mzk5MDAzOTg0?cjc=nw7j7jc>.

Il Modulo sarà tenuto dalla prof.ssa Rosita Artigliere e si svolgerà secondo la seguente scansione:

CALENDARIO CORSO SICUREZZA "MAUROLICO"		
	GIORNO	ORE
1° GRUPPO (3A - 3B)	Lunedì 15 novembre	17:00 - 19:00
	Mercoledì 24 novembre	17:00 - 19:00
	Lunedì 29 novembre	17:00 - 19:00
	Martedì 7 dicembre	17:00 - 19:00
2° GRUPPO	Martedì 16 novembre	17:00 - 19:00

(3C - 3D - 3E)	Lunedì 22 novembre	15:00 - 17:00
	Mercoledì 1 dicembre	17:00 - 19:00
	Giovedì 9 dicembre	15:00 - 17:00

CALENDARIO CORSO SICUREZZA "GALILEI"		
	GIORNO	ORE
1° GRUPPO (3A - 3B - 3AL)	Lunedì 15 novembre	15:00 - 17:00
	Mercoledì 24 novembre	15:00 - 17:00
	Lunedì 29 novembre	15:00 - 17:00
	Martedì 7 dicembre	15:00 - 17:00
2° GRUPPO (3AS - 3BS)	Martedì 16 novembre	15:00 - 17:00
	Lunedì 22 novembre	17:00 - 19:00
	Mercoledì 1 dicembre	15:00 - 17:00
	Giovedì 9 dicembre	17:00 - 19:00

Si raccomanda ai docenti coordinatori delle classi terze di verificare che i propri alunni si iscrivano per tempo alla classe virtuale.



DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Giovanna De Francesco