



## ISTITUTO MAGISTRALE STATALE “REGINA MARGHERITA”

Liceo Socio Psicopedagogico - Liceo Linguistico - Liceo Scienze Sociali e Musicale  
P.tta SS. Salvatore, 1 - 90134 PALERMO - Cod. Fisc. 80019900820  
Tel. 091.334424 / 334043 - Fax 091.6512106 - Cod. Min. PAPM04000V  
E mail: [papm04000v@istruzione.it](mailto:papm04000v@istruzione.it)

Circ.n. 377 del 17-01-2020

Alle classi 4<sup>a</sup> sez. J ,T, Y

Sede Centrale, Protonotaro, Origlione, Cascino

p.c. Al DSG

### **Ogg.: Educazione alla salute: Progetto “Peer to peer players”**

Nell'ambito del progetto “ **Peer to peer players**”, gli alunni delle classi 4<sup>a</sup> sez. J ,T, Y parteciperanno alla manifestazione conclusiva in Sala Teatro Martedì 21 Gennaio 2020, dalle 11,15 alle 13.15.

L'evento è finalizzato alla promozione di un'**app di gioco** sviluppata in seno al progetto e realizzata attraverso una **ricerca**, sui comportamenti a rischio dei giovani, alla quale hanno preso parte gli studenti dell'Istituto Magistrale Statale “Regina Margherita” durante l'a. s. 2018/2019.

Durante l'evento tutti gli studenti avranno la possibilità di conoscere le attività del progetto, di conoscere e sperimentare i contenuti della ricerca e dell'App di gioco realizzata; si raccomanda quindi agli alunni di portare ciascuno il proprio cellulare

Tutte le attività svolte sono state e saranno sempre finalizzate a favorire la promozione del benessere psicosociale degli studenti, coinvolgendoli in prima persona a vari livelli, con l'obiettivo di rafforzare il supporto tra pari e prevenire l'uso scorretto del web e l'uso di sostanze psicoattive dannose per la salute.

All'attività parteciperanno inoltre gli alunni delle classi 5<sup>a</sup> sez. A, E, F, Y, formati come peer counselors.

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla prof. Minaudo, referente per l'educazione alla salute.

**Il Dirigente Scolastico  
( Prof. Domenico Di Fatta)**

**Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.LGS. 82/2005 e ss.mm.ii. e sostituisce il documento cartaceo con firma autografa**