

Da: supportoscuole@generazioniconnesse.it

Oggetto: Generazioni Connesse - WEBINAR Dipendenze, tecnologia, gaming e ludopatia - Giovedì 12 dicembre 2024 ore 16

Data: 04/12/2024 16:41:54

[Se non leggi correttamente questo messaggio, clicca qui.](#)



Il progetto **[Generazioni Connesse - SIC](#)** è lieto di invitarla al webinar

**“Dipendenze, tecnologia, gaming e ludopatia”**

organizzato in collaborazione con l'Ass.ne La Banda degli Onesti ets odv  
e con la partecipazione di Telefono Donna Italia

**Giovedì, 12 dicembre 2024 | ore 16:00-17.30**

**ONLINE**

La dipendenza da tecnologia, il fenomeno della ludopatia e le problematiche legate al gaming online sono questioni sempre più attuali.

Durante il webinar analizzeremo:

- Le dinamiche alla base delle dipendenze tecnologiche, inclusi i videogiochi.
- I rischi del gioco d'azzardo online, con un focus sui minori.

- Strumenti e strategie per prevenire e contrastare tali fenomeni.

Sarà un'opportunità unica per approfondire queste tematiche e acquisire consapevolezza sugli strumenti per affrontare le sfide legate alla dipendenza tecnologica.

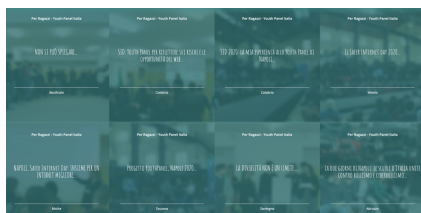
**Relatori:**

**Giuliano De Luca** - Legal Expert SIC Italia Generazioni Connesse

**Savino Accetta** - Divulgatore e presidente dell'Ass.ne "La Banda degli Onesti" ets odv

**Paola Aquaro** - Psicologa e psicoterapeuta di Telefono Donna Italia

[Clicca qui per registrarti al webinar](#)



**R  
e  
s  
t  
a  
a  
g  
g  
i  
o  
r  
n  
a  
t  
o**  
Vi  
sit  
a  
co  
st  
an  
te  
m  
en  
te  
la  
se  
zi  
on  
e  
ne  
ws  
de  
l  
Po  
rt



[www.generazioniconnesse.it](http://www.generazioniconnesse.it)

[Gestisci la tua iscrizione](#) | [Cancella iscrizione](#)

Ricevi questa email perché ti sei registrato sul nostro sito e hai dato il consenso a ricevere comunicazioni email da parte nostra.  
Ministero dell'istruzione, Viale Trastevere, Roma, IT  
[www.generazioniconnesse.it](http://www.generazioniconnesse.it) Supporto Scuole

Messaggio inviato con **MailUp**<sup>®</sup>