

GENERE, INTIMITÀ E MEDIA DIGITALI

Cosimo Marco Scarcelli - Università degli Studi di Padova

DESCRIZIONE

Nel corso dell'intervento si toccano i temi che incrociano le questioni legate all'intimità con quelle che hanno a che fare con i media digitali. Nello specifico, si cerca di fare emergere esperienze e stereotipi che riguardano le rappresentazioni di ragazze e ragazzi online, i ruoli di genere, l'uso dei media digitali per attività collegate all'intimità. Durante gli incontri è previsto il coinvolgimento del gruppo classe ed è quindi prevista la partecipazione attiva delle studentesse\degli studenti. Il confronto tra le esperienze personali, le richieste di chiarimento e le provocazioni del coordinatore metteranno in discussione alcuni comportamenti quotidiani legati all'uso di internet. Un lavoro di questo tipo vuole superare la visione dell'incontro inteso come mera esposizione frontale da parte di un esperto del settore, al fine di creare un dibattito all'interno del gruppo classe che possa risultare significativo.

OBIETTIVI

- supportare le\i partecipanti nella comprensione degli elementi sociali e culturali che danno quotidianamente forma ad elementi quali genere, sessualità e intimità;
- aiutare ragazze e ragazzi a costruire strumenti interpretativi grazie ai quali comprendere i meccanismi della comunicazione digitale per ciò che concerne le questioni connesse al genere e all'intimità;
- favorire un'esplorazione della rete quanto più libera ma al contempo sicura, utile al percorso di crescita di chi, per l'età che sta vivendo, ha la necessità di mettersi in gioco;
- supportare la maturazione di una capacità di utilizzo critico del medium, costruendo un percorso conoscitivo e di sensibilizzazione che non ha a che fare solo con la rete, ma riguarda i contenuti che essa, in quanto parte della vita di ciascuno, veicola.

NOTE

Saranno garantiti al massimo 18 interventi, distribuiti tra gli istituti richiedenti secondo criteri di equa ripartizione.

Destinatari

Scuole secondarie di secondo grado

Dove

Istituto scolastico

Quando

Da gennaio a maggio

Modalità

Laboratoriale (massimo 1 classe)

Durata

2 ore

Materiali

Pc, videoproiettore o LIM, connessione internet, smartphone