



Ministero dell' Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO COMPRENSIVO "UGO DA COMO"

Via Marchesino, 51 - 25017 Lonato del Garda (Bs)
Tel.03099968 - Fax 03099968222
Cod. Mecc BSIC82400T - C.F. 93014360171
bsic82400t@istruzione.it - bsic82400t@pec.istruzione.it
Sito web - iclonato.edu.it

Circ. n. 258

Lonato del Garda, 10 Febbraio 2020

<p>PROGETTO</p> <p>EDUCAZIONE ALLA CITTADINANZA DIGITALE</p> <p>Formatore Dott. Mauro Ozenda</p>	<p>- Ai docenti, alle famiglie e agli alunni delle classi quarta e quinta dell'IC. Ugo Da Como di Lonato del Garda.</p> <p>- Ai docenti, alle famiglie e agli alunni delle classi prima, seconda e terza della Scuola Secondaria di primo grado "C.Tarello",</p> <p>E p.c. Al personale ATA Alla DSGA</p>
--	---

OGGETTO: Educazione alla cittadinanza digitale – Proposta attività formativa alunni/genitori e docenti circa l'uso sicuro, sano, legale e consapevole delle nuove tecnologie nell'ottica della prevenzione fenomeni cyberbullismo, dipendenza, rischi e pericoli di Internet e dei Social.

Un nuovo compito che è stato affidato alla scuola e alle agenzie del territorio è proprio quello di sviluppare percorsi educativi regolari e strutturati per dotare gli alunni e le famiglie di nuove competenze collegate all'uso corretto della Rete e dei Social Network, per evitare di creare forme di devianza e di dipendenza nei nostri giovani.

Per questo l'Istituto Comprensivo e il Comune di Lonato del Garda propongono di continuare il percorso, già iniziato lo scorso anno, che di seguito viene illustrato.

Dall' 09 al 14 marzo 2020 all'interno delle iniziative dedicate alla settimana del **"Safer Internet Day"**, gli alunni delle classi quarte e quinte della scuola primaria e di tutte le classi della Scuola Secondaria "Tarello" svolgeranno un laboratorio condotto dal Dott. Mauro Ozenda sul tema dell'Educazione digitale.

PROGETTO "Educazione Cittadinanza Digitale e prevenzione cyberbullismo"

OBIETTIVI

- Promuovere e diffondere la cultura del possibile uso consapevole, legale e sicuro delle nuove tecnologie;
- Indicare gli strumenti tecnologici di protezione, controllo e monitoraggio delle attività dei ragazzi online;
- Arginare il fenomeno della dipendenza dalle nuove tecnologie fornendo le giuste indicazioni educative.
- Sensibilizzare ed aggiornare i ragazzi su temi quali le potenzialità del web, la legalità e sicurezza informatica, i rischi e pericoli della Rete e dei Social Network, tutela della privacy, diritto d'autore, cyberbullismo, reputazione online e protezione dei dati personali, codice etico della Rete.
- Sviluppare un modus operandi che consenta alle famiglie di creare uno scudo protettivo nei confronti della parte negativa del Web a vantaggio della positiva (Resilienza Digitale)
- Creare i presupposti per un buon PENSIERO CRITICO che consenta ai cittadini digitali di saper discernere sul Web i CONTENUTI di qualità e reali da fakenews e disinformazione

ATTIVITA' - Struttura del corso e contenuti

Classi 4[^] e 5[^] SCUOLA PRIMARIA	
1. Sicurezza in Rete, privacy e protezione dispositivi tecnologici	Laboratorio da 1h e 30'
2. Social e Chat: Youtube, Instagram, Tik Tok e WhatsApp guida all'uso corretto, sicuro e responsabile	
3. Cyberbullismo e Hate Speech: prevenzione e contrasto	
4. Videogiochi: valutazione dei rischi e indicazioni ad un uso corretto e responsabile	

<p style="text-align: center;">CLASSI 1[^]-2[^]-3[^]</p> <p style="text-align: center;">SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO</p>	
<p>Interazione ragazzi in relazione alle seguenti tematiche sulle quali hanno già avuto modo di confrontarsi con gli insegnanti:</p> <p>1-> Netiquette: principali norme di comportamento in Rete</p> <p>2-> Cyberbullismo e Hate Speech: confronto con i ragazzi. Durante la discussione verranno affrontati i principali concetti per una buona RESILIENZA DIGITALE.</p> <p>3-> Social e ragazzi: l'importanza dell'ESSERE sull'APPARIRE (meno Selfie e più contenuti di valore).</p> <p>4-> Reputazione Digitale: come monitorare e salvaguardare la propria reputazione personale in Rete.</p> <p>5-> Sexting: conoscerlo per evitarlo.</p> <p>6-> Sicurezza Informatica e NetPrivacy: aggiornamento principali vulnerabilità e codice malevolo presente in Rete.</p> <p>7-> Fakenews e Disinformazione in Rete: come riconoscere contenuti di qualità e informazioni reali sulla Rete.</p> <p>Prevista attività laboratoriale con modalità da concertare insieme all'animatore digitale.</p>	<p style="text-align: center;">Laboratorio da 1h e 30'</p>
<p style="text-align: center;">PROPOSTA FORMAZIONE GENITORI/DOCENTI Giovedì 12 marzo 2020 ORE 20:00-22:00</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sicurezza dei dati e dei dispositivi (table smartphone): sistemi di protezione e di (parental control/filtri) ▪ Social Media e sistemi di messaggistica: ad un utilizzo responsabile e corretto ▪ Dipendenza videogames ▪ Cyberbullismo, Hate Speech, Sexting e Challenge: metodologie di prevenzione ▪ Adescamento online: come evitarlo ▪ Protezione dati personali (privacy), identità digitale e difesa della propria reputazione personale online. ▪ Affidabilità dei contenuti in Rete: criteri di valutazione e sviluppo pensiero critico 	

I laboratori rivolti agli alunni si svolgeranno secondo il seguente calendario:

CALENDARIO LABORATORI OZENDA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO						
Ore	Lunedì 09 marzo 2020	Martedì 10 marzo 2020	Mercoledì 11 marzo 2020	Giovedì 12 marzo 2020	Venerdì 13 marzo 2020	Sabato 14 marzo 2020
Sede	Tarello	Esenta- Centena ro	Tarello	Tarello	Don Milani - Tarello	Don Milani
8:10 – 9:40	1^A - 1^B	4^A- 4^B (E)	2^A - 2^D	3^A - 3^G	4^B-4^C	5^A-5^D
9:50 – 11:15	1^C - 1^D	5^U (E)	2^B - 2^E	3^B - 3^C	4^A-4^D	5^B-5^C
11:25 – 12:55	1^E - 1^F	4-5 (C)	2^C - 2^F	3^D - 3^E	3^F	
Pausa						
13:30 – 15:00					4^E-5^E	
20:00 – 22:00				Serata genitori		

Il progetto prevede momenti formativi anche per i genitori e per i docenti, a cui si raccomanda vivamente di partecipare!

Incontri formativi per i genitori/docenti: giovedì 12 marzo 2020 dalle ore 20:00 alle ore 22:00 presso l'aula Magna della Scuola Secondaria di primo grado C. TARELLO

Certi che la proposta possa suscitare interesse, porgiamo cordiali saluti.

La referente alla legalità
e al cyberbullismo
Prof.ssa Annarita Izzo

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Fiorella Sangiorgi

