

Università Degli Studi del Sannio

FACOLTÀ DI INGEGNERIA

Prof. Ing. Franco FRATTOLILLO

Corso Garibaldi, n. 107 - Benevento frattolillo@unisannio.it





AI DIRIGENTI DEL

LICEO CLASSICO "P. GIANNONE" IN BENEVENTO
LICEO SCIENTIFICO "G. RUMMO" IN BENEVENTO
IST. PARITARIO "DE LA SALLE" IN BENEVENTO
LICEO CLASSICO "VIRGILIO" IN SAN GIORGIO DEL SANNIO (BN)
IST. DI ISTRUZIONE SUP. "TELESI©" IN TELESE TERME (BN)

RISPETTIVE SEDI

Oggetto: Proposta di Intervento Seminariale "Internet e i suoi rischi: il ruolo della Scuola"

Internet è diventata una realtà nella vita dei professori e degli studenti. Progressivamente ha acquisito uno spazio sempre più ampio nelle abitudini di vita soprattutto degli adolescenti, avvicinandosi a quel punto di flesso in cui da opportunità positiva, per molti, si è trasformata in fonte di rischio o di dipendenza o di comportamento distorto.

Le frodi informatiche, i furti d'identità, le nuove devianze a sfondo sessuale, note come "sexting" e "dating", la tutela della privacy, il gioco e le scommesse, l'assenza di etichetta nei comportamenti sono solo alcuni degli aspetti maggiormente preoccupanti che caratterizzano il mondo dell'Internet, nel quale utenti poco esperti si muovono come nuovi "analfabeti", non essendo in grado di difendersi adeguatamente dai rischi più comuni a cui sono esposti durante la navigazione in rete.

In riferimento alle iniziative di comune utilità svolte nell'ambito dell'insegnamento di "Sicurezza delle Reti e dei Sistemi Software", attivo presso il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi del Sannio in Benevento, desidero proporre un intervento seminariale formativo con l'obiettivo di:

- sensibilizzare coloro che nelle scuole assumono il ruolo di "educatori" sulle tematiche principali riguardanti la navigazione sicura e consapevole in rete;
- fornire le prime conoscenze nel campo della sicurezza in rete, in cui approssimazione, faciloneria e, soprattutto, scarsa sensibilità, determinano atteggiamenti rischiosi, scorretti o distorti.

L'intervento, pertanto, è volto a fornire ai docenti, in prima istanza, ma anche agli studenti delle ultime classi, le conoscenze basilari nel campo della sicurezza in rete, al fine di garantire una navigazione in Internet sicura e consapevole, con particolare riguardo ai fenomeni, in costante crescita, dei "social networks", delle "community", "dell'e-commerce", delle devianze a sfondo sessuale e del "software malevolo".

Punto di approdo dell'intervento è formare dei nuclei di docenti e studenti sensibilizzati alle tematiche della sicurezza in rete, i quali possano successivamente diventare dei "veicolatori" delle nozioni apprese, in modo tale da poter, a loro volta, formare o sensibilizzare colleghi e studenti sulle médesime tematiche.

L'intervento proposto ha una durata di 2 ore e le tematiche trattate sono le seguenti:

- Le frodi informatiche
- Libertà di espressione, ingiuria e diffamazione

- Contenuti multimediali e privacy
- Furti d'identità
- Le nuove devianze e i reati a sfondo sessuale
- Il copyright digitale
- Gioco e scommesse
- Il software "malevole"
- La nuova "net etiquette" per professori e studenti

Per maggiori informazioni è possibile contattarmi presso il mio studio sito in Benevento, al Corso Garibaldi n. 107, Pal. Dell'Aquila Bosco Lucarelli, sede della Facoltà di Ingegneria dell'Ateneo del Sannio, oppure telefonicamente allo 0824 305806 o al 347 5212573. Cordiali saluti.

Prof. Ing. Franco FRATTOLILLO