



Soluzioni Internet
"su misura"



Siti Web
Portali
E-commerce
Pubblicità online
Applicazioni
www.systemfree.net
06.33.62.55.68

RIVOLUZIONE CRISTIANA



Una grande
storia,
una feconda
esperienza,
un cielo
di valori
per dare
senso al futuro

CERCA NEL SITO

Cerca

Cerca

Sei qui: [Home](#) • [Cultura](#) • [Esame per la patente europea d'informatica gratis per gli studenti](#)

Esame per la patente europea d'informatica gratis per gli studenti [In](#)

evidenza

Publicato in [Cultura](#) il 25 Marzo 2016 di [Giuseppe Picciano](#)

[Commenta per primo!](#)

Vota questo articolo (0 Voti)

[Stampa](#) | [Email](#)



Dal 22 marzo i giovani titolari di "IoStudio - La Carta dello Studente", l'iniziativa promossa dal Miur e rivolta a tutti gli studenti delle scuole secondarie di secondo grado, potranno prepararsi e sostenere gratuitamente l'esame per il modulo IT Security della nuova Patente europea del computer. L'Associazione italiana per l'informatica e il calcolo automatico (Aica), ente garante per l'Italia del programma ECDL, aderisce a IoStudio, lanciando l'iniziativa denominata "iocliccosicuro, con Ecdl puoi" grazie alla quale sarà possibile gratuitamente accedere alla piattaforma di formazione "micertificoecl.it", prepararsi on line e sostenere l'esame per il modulo IT-Security di Ecdl.IT-Security è uno dei sette moduli della Patente europea del computer che accerta e certifica le competenze digitali di base. Si tratta di competenze oggi necessarie per

una piena cittadinanza digitale: saper usare gli strumenti di scrittura, calcolo e presentazione; saper navigare in modo sicuro nel web, utilizzare strumenti di collaborazione on line e social network e saper fare ricerche in rete. "Le tecnologie digitali sono ormai di uso quotidiano – osserva Giulio Occhini, direttore di Aica - navighiamo, condividiamo immagini e stati d'animo, facciamo acquisti, prenotiamo viaggi quasi unicamente attraverso la rete. Ma il digitale nelle nostre vite non significa affatto che se ne faccia sempre un uso consapevole e sicuro. Al contrario, virus, frodi on line e furti d'identità sono solo alcune delle sempre più frequenti minacce della rete. Per questa ragione per i nostri ragazzi – continua Occhini - imparare a muoversi in modo appropriato sul web riveste oggi un'importanza fondamentale. Aderendo a questa iniziativa promossa dal Miur, vogliamo dare un segnale forte. L'auspicio è che il superamento di questo modulo rappresenti il primo passo di un più ampio e completo percorso di crescita, formazione e certificazione delle competenze digitali, che oggi più che mai rappresentano un lasciapassare indispensabile per essere a pieno titolo - conclude - un cittadino e un lavoratore della nostra società dell'informazione".

[Tweet](#)

Etichettato sotto [patente europea d'informatica Miur](#) Letto 18 volte

ARTICOLI CORRELATI (DA TAG)

- [Alternanza scuola-lavoro, progetto pilota di Miur e Federmeccanica](#)
- [Miur, dall'8 marzo, "Le studentesse vogliono contare"](#)
- [Laboratori territoriali del Miur, al via la seconda fase](#)
- [Accordo Miur-Mibac: teatro e cinema nelle scuole](#)
- [Scuola, personale Ata: Anief contro Miur e Mef](#)

Altro in questa categoria: [« Riaperta al pubblico Santa Maria Antiqua ovvero la Cappella Sistina dell'antica Roma](#)

Lascia un commento

Assicurati di inserire (*) le informazioni necessarie ove indicato.

Codice HTML non è permesso.

Nome *

Email *

URL del sito web

Messaggio *