

VERSO L'ULTIMA FRONTIERA DELLA SICUREZZA CIBERNETICA

GIOVEDÌ 9 OTTOBRE 2014

Ore 17:30 -19:30

Università di Cagliari, Aula Magna Corpo Aggiunto Sa
Duchessa, Facoltà di Studi Umanistici, Via is Mirrionis 1

Durante l'incontro verranno presentate le attività di ricerca svolte all'interno del PRA Lab - DIEE, dall'unità di **Sicurezza Informatica** coordinata dal Prof. **Giorgio Giacinto** e dall'unità di **Biometria** coordinata dal Prof. **Gian Luca Marcialis**.

Introduce:

Prof. **Giorgio Giacinto**, "Sicurezza Informatica: una questione di fiducia"

Interventi e temi:

Prof. Massimo Farina
Ing. Davide Ariu
Ing. Iginio Corona
Ing. Luca Ghiani
Ing. Valerio Mura

Il riconoscimento biometrico - Falsificazione di impronte digitali - La Privacy nell'era Informatica - Dispositivi videoludici nell'Intelligenza d'Ambiente, dal Microsoft Kinect alla videosorveglianza Intelligente - Phishing: quanti sono in grado di riconoscerlo? - Navigare in sicurezza con i dispositivi mobili - Il web e i social network, sicurezza e minacce attuali - Diffusione e distribuzione geografica degli attacchi informatici - La ricerca Italiana ed Europea sulla sicurezza informatica: i progetti sTATA, ILLBuster, CyberROAD.

Il pubblico partecipante potrà sperimentare e utilizzare prototipi e dimostratori, frutto della ricerca d'avanguardia nei campi della Sicurezza Informatica, Biometria, Intelligenza d'Ambiente

Il Mese Europeo della Sicurezza Informatica (ECSM - European Cyber Security Month) è una campagna di sensibilizzazione promossa dall'Unione Europea, tramite ENISA (Ente Europeo Sicurezza Informatica), che si svolge ogni anno in Ottobre.

ECSM mira a promuovere la **sicurezza informatica tra i cittadini**, a cambiare la percezione diffusa sui reati e **sugli attacchi informatici**, e a fornire informazioni qualificate e aggiornate, attraverso la formazione e la condivisione di buone pratiche.

Il PRA Lab del **Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica** dell'Università di Cagliari, aderisce a questa campagna di sensibilizzazione con un incontro formativo, aperto al pubblico, nel corso del quale verranno mostrate potenzialità e rischi dei dispositivi digitali.

Contatti

Giorgio Giacinto
giacinto@diee.unica.it

Davide Ariu
davide.ariu@diee.unica.it

<http://pralab.diee.unica.it>

