

Firmato il protocollo d'intesa tra Università di Perugia e la Globaltrust, ditta specializzata nel settore

Più sicurezza per chi naviga in internet

PERUGIA - L'Università degli Studi di Perugia e la GlobalTrust Inc. hanno stipulato un protocollo d'intesa per avviare una cooperazione nell'area degli studi sulla sicurezza delle reti e dei sistemi informativi.

Con l'accordo, firmato dal Rettore professor Francesco Bistoni e dall'ingegner Massimo Penco, per la GlobalTrust, azienda leader in sicurezza e certificazione, l'Ateneo persegue l'obiettivo di costituire un gruppo di lavoro ed un laboratorio per lo studio dei sistemi mirati ad aumentare la sicurezza delle reti informatiche e di telecomunicazione. La GlobalTrust Italia, che ha sede a Terni, punta, d'altro canto, ad essere promotrice di attività di formazione ed informazione sui principi di sicurezza delle reti informatiche.

L'intesa, che prevede successivi accordi esecutivi, intende promuovere attività di studio congiunte sulla sicurezza delle reti, sul contrasto al crimine informatico. In particolare si occuperà della sensibilizzazione e formazione in campo nazionale sul tema della sicurezza informatica, di offrire un supporto alla rappresentanza italiana al-



Il primo corso prenderà il via oggi

l'interno dell'Agenzia europea per la sicurezza delle reti e delle informazioni (Enisa), di collaborare per la creazione di un Centro di Competenza per la gestione delle crisi informatiche, oltre alla creazione di una Base dati sui crimini informatici.

Università e GlobalTrust, inoltre, intendono promuovere attività per la protezione dei minori dai contenuti non idonei, la navigazione differenziata, il contrasto allo sfruttamento della pornografia infantile, secondo quanto previsto dal codice di autoregolamentazione "Internet e Minori" firmato tra gli altri dal Ministero delle Comu-

nicazioni e da quello per l'Innovazione Tecnologica.

Il protocollo prevede la costituzione di un gruppo di lavoro di 5 membri (3 dell'Ateneo e 2 della GlobalTrust) che avrà tra i suoi compiti quello di dare vita ad un Centro di Competenza per l'analisi dei rischi e degli attacchi informatici.

La prima iniziativa della nuova collaborazione è il corso per specialisti della sicurezza in Internet, che prenderà il via oggi al Dipartimento di Matematica e informatica, in via Vanvitelli a Perugia; avrà la durata di 3 giorni (si concluderà venerdì prossimo), e affronterà il tema "La firma digitale e l'infrastruttura a chiavi pubbliche - Pki". L'iniziativa, promossa dalla GlobalTrust e dal Dipartimento di Matematica e informatica, avvia una cooperazione per fare del Dipartimento perugino la sede permanente di attività di alta formazione sulla sicurezza informatica. Il corso è a numero chiuso per 15 partecipanti: giovani laureati interessati a diventare specialisti della sicurezza, personale universitario e di imprese private.