

Sito	www.cremonaonline.it
Data	21/12/2010
Lettori	

Il professor Scarabottolo presidente del Cepis

il Prof. Nello Scarabottolo è stato eletto **PRESIDENTE CEPIS** (Council of European Professional Informatics Societies). Fondata nel 1988, CEPIS, la Federazione delle principali Associazioni Professionali Informatiche Europee è una realtà no-profit, rappresenta 36 Associazioni appartenenti a 33 Stati europei e, nell'insieme, più di 500.000 professionisti ICT. La missione di CEPIS è quella di promuovere lo sviluppo della Società della Conoscenza in Europa, di assicurare e diffondere gli IT skills tra gli strati della popolazione europea, di definire un sistema di classificazione delle competenze e dei principali profili professionale ICT, in grado di facilitare l'incontro tra domanda e offerta, rilevare i fabbisogni e i gap di competenze, e investire in formazione secondo un quadro di riferimento curricolare per lavoratori e studenti.

Con sede a Bruxelles, CEPIS sviluppa i suoi programmi in stretta sinergia con Enti di Ricerca, con le principale Istituzioni Europee ed in particolare con la CE. Attraverso il sistema delle Certificazioni Informatiche Europee, i programmi di certificazione ECDL (Patente Europea del Computer) ed EUCIP (European on Informatics Professionals), si stanno affermando in tutta Europa e nel mondo. Il prof. Nello Scarabottolo è docente ordinario nel settore informatico presso il Dipartimento di Tecnologie dell'Informazione di Crema – Università degli Studi di Milano ed ha collaborato a numerose iniziative nel campo delle competenze informatiche: ha aperto il primo test centre ECDL della provincia di Cremona proprio presso la sede universitaria di Crema, ha partecipato all'iniziativa EUCIP4 (introduzione della certificazione EUCIP nell'Università italiana), ed è membro del Comitato Olimpico, dove rappresentanti del Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca (MIUR) e AICA coordinano e organizzano la partecipazione della squadra italiana alle Olimpiadi Internazionali di Informatica.