

SALUTE. A 'FOTONICA 2012' PER SCOPRIRE I LASER CHE COMBATTONO CANCRO E DEMENZA SENILE

(DIRE - Notiziario Salute) Roma, 14 mag. - Laser chirurgici per combattere cancro e demenze senili, banda larga come motore vero per lo sviluppo del Paese, energia solare e tecnologie del fotovoltaico per aiutare la comunita' in un momento di grande crisi nelle materie prime combustibili: sono i tre spazi che faranno da filo conduttore a una tre giorni di riflessione scientifica sulla fotonica. Laddove con questo termine si intende una branca dell'ottica impegnata a studiare i dispositivi che emettono, e controllano, la propagazione dei fotoni: gli elementi che compongono la luce.

Promosso da Ifac Cnr (Istituto di Fisica Applicata) e organizzato da Aict (associazione per la tecnologia dell'informazione e delle comunicazioni) con il patrocinio istituzionale della regione Toscana e del comune di Firenze, il convegno ('Fotonica 2012') si svolge a Firenze da domani a giovedi' con sessione inaugurale.

Per 'Fotonica 2012' la regione Toscana ha anche assegnato un piccolo contributo economico che consente la partecipazione all'evento di un centinaio fra studenti e giovani ricercatori.

(Wel/ Dire)