martedì 14.02.2012



ORTOPEDIA

Sei milioni Ue allo studio Idac

• Finanziato per 6 milioni di euro dalla **Comunità europea** il Progetto **I.d.a.c.** (Implant Disposable Antibacterial Coating), che punta a sviluppare un

rivestimento riassorbibile e biocompatibile, per la prevenzione e la cura delle infezioni provocate da protesi e da materiali impiantabili. Ideato e coordinato da Carlo Luca Romanò, dell'Irccs ortopedico Galeazzi, il progetto durerà tre anni coinvolgendo diversi partner europei appartenenti al mondo dell'imprenditoria, scientifico ed accademico - Università di Heidelberg (Germania), Larissa (Grecia), Lovanio (Belgio), Utrecht (Olanda) - ed è strutturato in tre fasi: la ricerca in vitro, per la quale il Galeazzi è capofila, il test preliminare sugli animali e, in conclusione, la sperimentazione sull'uomo.

