

Nanomedicina e Biofotonica: il futuro

Biotecnologie

■ Nanomedicina e Biofotonica clinica. Questo il futuro della ricerca applicata alla clinica che si sta sviluppando all'Irccs «Centro santa Maria Nascente» di Milano.

La «Piattaforma Europea di Nanomedicina» (ETPN) nasce nel 2005 come iniziativa guidata dall'industria e Istituti di ricerca. La **Fondazione Don Gnocchi** è tra gli enti fon-



Ricerca. Biotecnologie in crescita

datori con il suo Laboratorio di Nanomedicina e Biofotonica Clinica, diretto da Furio Gramatica.

ETPN è focalizzata a rafforzare la capacità e la competitività dell'Europa di fare innovazione in nanomedicina (applicazione medica delle possibilità derivanti dalle nanotecnologie).

Le strategie e le azioni sono utilizzate come linee guida da coloro che devono prendere decisioni, da autorità nazionali e, soprattutto, dalla Commissione europea per definire le priorità degli obiettivi e dei progetti da finanziare nel prossimo programma Horizon 2020, che promuove l'innovazione in sanità. //

