



Anno 2011

Consiglio Nazionale delle Ricerche >> Sua-Rd di Struttura: "Istituto di Farmacologia Traslazionale"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Sottostruttura: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		N.Schede Iniziative
No		1
Iniziativa 1		
Data di svolgimento dell'iniziativa	05/06/2011 - 10/06/2011	
Titolo dell'iniziativa	Scuola Internazionale per lo sviluppo di studi e ricerca nella farmaceutica, biomateriali, ingegneria tessutale e simulazioni molecolari.	
Obiettivi dell'iniziativa	Agire da catalizzatore per la creazione di nuove imprese a carattere biotecnologico potenziando il trasferimento di informazioni, idee e nuove strategie sperimentali in campi emergenti della scienza e tecnologia, tipo farmacologia, bioinformatica, biologia di sistemi, e ingegneria tessutale. Disponibilità di strumentazioni e tecnologie avanzate ad ampio carattere transdisciplinare, presso l'Area di Ricerca del CNR-TV Roma, che rappresentano una robusta infrastruttura tecnica per i laboratori.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	- organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)	
Breve descrizione	Scuola Internazionale per lo sviluppo di studi e ricerca nella farmaceutica, biomateriali, ingegneria tessutale e simulazioni molecolari.	
Budget complessivo utilizzato	3800	
(di cui) Finanziamenti esterni	2500	
Impatto stimato in termini di pubblico	I benefici che possono venire da questa iniziativa sono sinergici tra loro e riguardano: I partecipanti per la creazione di un ampio network e le università o centri di ricerca in cui essi operano, il territorio per sviluppo di piccole imprese e/o spin-off a carattere tecnologico.	
Link a siti web	http://www.cms3.cnr.it	