



Anno 2014

Università degli Studi della BASILICATA >> Sua-Rd di Struttura: "Matematica, Informatica ed Economia"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		N.Schede Iniziative
Si		3
Iniziativa 1		
Data di svolgimento dell'iniziativa	26/02/2014 - 31/07/2014	
Titolo dell'iniziativa	Piano Lauree Scientifiche - Matematica e Statistica A.S. 2013/2014	
Obiettivi dell'iniziativa	Realizzazione di cinque laboratori PLS su "Matematica e Architettura", "Crittografia", "Statistica", "Matematica al Calcolatore" e "Laboratorio di Autovalutazione" per gli studenti di 14 Istituti di Istruzione Superiore della provincia di POTENZA E MATERA	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	
Breve descrizione	Scopo del Piano è quello di creare una rete di scuole e un gruppo ampio di docenti-studenti distribuito in tutta la Regione Basilicata che, al termine della Scuola secondaria di secondo grado, abbia una maggiore consapevolezza del ruolo importante della matematica e della statistica nello sviluppo complessivo della società.	
Budget complessivo utilizzato	14795	
(di cui) Finanziamenti esterni	8084	
Impatto stimato in termini di pubblico	Orientamento studenti e Formazione insegnanti atti a fornire la conoscenza di temi, problemi e procedimenti caratteristici del sapere scientifico.. Revisione dei contenuti e delle metodologie dell'insegnamento-apprendimento delle discipline scientifiche.	
Link a siti web	http://dimie.unibas.it/site/home/didattica/iniziative.html	
Iniziativa 2		
Data di svolgimento dell'iniziativa	12/03/2014 - 30/09/2014	
Titolo dell'iniziativa	Corso di Aggiornamento Professionale "Management delle transition town per la crescita del welfare: strategie e strumenti per lo sviluppo sostenibile, intelligente e inclusivo	
Obiettivi dell'iniziativa	Accrescere le competenze manageriali dei funzionari e dirigenti pubblici coinvolti nei processi di creazione e gestione delle "transition town" attraverso l'elevazione della consapevolezza della PA rispetto a temi di insediamento sostenibile.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative in collaborazione con enti per progetti di sviluppo urbano o valorizzazione del territorio	
Breve descrizione	Il percorso formativo è stato progettato in modo da passare dalla visione alla realizzazione della transition town lungo un filo conduttore che va dalla definizione dei principi della transition town alla gestione del processo, studio degli ambiti di applicazione e sviluppo delle forme di finanziamento.	
Budget complessivo utilizzato	39600	
(di cui) Finanziamenti esterni	39600	
Impatto stimato in termini di pubblico	Partecipazione di funzionari e dirigenti di quindici enti pubblici	
Link a siti web	www.dimie.unibas.it	

Iniziativa 3

Data di svolgimento dell'iniziativa	10/03/2014 - 10/03/2014
Titolo dell'iniziativa	Campionati Internazionali di Giochi Matematici organizzati dal Centro Pristem dell'Università BOCCONI di Milano
Obiettivi dell'iniziativa	Gare di matematica basate sulla logica, sull'intuizione, la fantasia e il gioco
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Sì
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori
Breve descrizione	Somministrazione di quesiti matematici da risolvere in 90 minuti oppure in 120 minuti a seconda della categoria di appartenenza. Alle semifinali di zona svolte presso la sede dell'Università degli Studi della Basilicata hanno partecipato 388 studenti provenienti da diversi Istituti scolastici.
Budget complessivo utilizzato	1022
(di cui) Finanziamenti esterni	1022
Impatto stimato in termini di pubblico	Sensibilizzazione e orientamento nelle discipline matematiche
Link a siti web	www.dimie.unibas.it www.matematica.unibocconi.it/giochi-matematici/campionati-internazionali-di-giochi-matematici