



Anno 2014

Università degli Studi di FERRARA >> Sua-Rd di Struttura: "Matematica e informatica"

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
<b>Iniziativa 1</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 10/05/2014	
Titolo dell'iniziativa	Incontri di orientamento presso le scuole superiori per il Corso di Studio in Informatica e il Corso di Studio in Matematica	
Obiettivi dell'iniziativa	Illustrare agli studenti le peculiarità del Corso di Studio in Informatica e del Corso di Studio in Matematica ed introdurli ad alcuni argomenti di base in ambito informatico e matematico;	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	
Breve descrizione	Incontri di orientamento in uscita per le classi quinte, effettuati presso le scuole superiori. Gli incontri prevedono la descrizione dell'offerta formativa del corso di laurea e dei relativi sbocchi occupazionali e di studio, seguiti da uno spazio per domande e la realizzazione di laboratori e mostre per il CdS in Matematica.	
Budget complessivo utilizzato	3218	
(di cui) Finanziamenti esterni	3218	
Impatto stimato in termini di pubblico	Scuole visitate: "L. Ariosto", "A. Roiti", "Bachelet" e "Copernico-Carpeggiani" di Ferrara; "Bassi-Burgatti" a Cento; liceo scientifico ad Argenta; "G. Monaco" e "T. Levi Civita" a Codigoro, ITI a Ravenna; Ist. Istruz. Sup. "Polo Tecnico di Adria, Liceo Scientifico "G.B. Ferrari" di Adria, liceo scientifico "E. Balzan" e istituto tecnico "L. Einaudi" a Badia Polesine . Partecipazione al Forum dell'orientamento di Unife.	
Link a siti web	-	
<b>Iniziativa 2</b>		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2014 - 31/12/2014	
Titolo dell'iniziativa	Incontri di orientamento per il Corso di Laurea in Matematica presso il Dipartimento di Matematica e Informatica	
Obiettivi dell'iniziativa	Illustrare agli studenti le peculiarità del Corso di Studio in Matematica ed introdurli ad alcuni argomenti di base in ambito matematico tramite alcune lezioni introduttive tenute da docenti del CdS in Matematica.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori	
Breve descrizione	Incontri di orientamento in uscita per le classi quinte, effettuati presso le scuole superiori. Gli incontri prevedono la descrizione dell'offerta formativa del corso di laurea e dei relativi sbocchi occupazionali e di studio, seguita da uno spazio per domande. Si riporta solo il 2014 ma sono stati eseguiti anche nel 2013 e 2015.	
Budget complessivo utilizzato	0	
(di cui) Finanziamenti esterni	0	
Impatto stimato in termini di pubblico	Sono state coinvolte le seguenti scuole: I.S.I.T. Cento, Istituto Argenta - Portomaggiore, Liceo Roiti Ferrara, ITIS "Viola" di Rovigo, Liceo scientifico di Adria, Liceo scientifico Paleocapa, I. I. S. Badia Polesine (Rovigo). Per un totale di oltre 100 studenti.	

Link a siti web	-
<b>Iniziativa 3</b>	
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/10/2014 - 31/12/2014
Titolo dell'iniziativa	Incontri preparazione alle Olimpiadi di Matematica.
Obiettivi dell'iniziativa	Laboratori per supportare la preparazione degli studenti interessati a partecipare alla fase provinciale delle Olimpiadi di Matematica.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di orientamento e interazione con le scuole superiori
Breve descrizione	Sono stati organizzati 6 incontri di 2 ore ciascuno nel 2014 e altrettanti nel 2015 presso il Liceo Scientifico Roiti,
Budget complessivo utilizzato	1244
(di cui) Finanziamenti esterni	1244
Impatto stimato in termini di pubblico	Gli incontri hanno coinvolto complessivamente circa 40 studenti
Link a siti web	-