



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Modello B. Descrizione progetto

Associazione/Gruppo	Usiena School Of Pharmacy Society (USOPS)	
Referente del progetto/iniziativa	Alessia La Neve	
Nome del progetto/iniziativa	La Chimica a portata di Tutti!	
Categoria del progetto/iniziativa	<input checked="" type="checkbox"/> Conferenze, Convegni, Tavole rotonde	<input type="checkbox"/> Laboratori, Workshop, Seminari
	<input type="checkbox"/> Spettacoli (danza, concerti, teatro)	<input type="checkbox"/> Concorsi, Contest
	<input type="checkbox"/> Rassegne cinematografiche	<input type="checkbox"/> Mostre
	<input type="checkbox"/> Eventi sportivi	<input type="checkbox"/> Visite guidate
	<input type="checkbox"/> Festival	<input type="checkbox"/> Altro (specificare)
Presentazione/Descrizione	Alessandro Porciello e Marco Martinelli incontreranno la comunità studentesca presso l'Università degli studi di Siena e terranno un incontro divulgativo a carattere scientifico.	
Finalità/Obiettivi	L'obiettivo dell'incontro è quello di divulgare informazioni sul percorso di studi, focalizzando l'attenzione sulle problematiche nell'ambito della ricerca e lavorative, continuando con le motivazioni verso la comunicazione social della chimica.	



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

Periodo di realizzazione	Ottobre 2023
Luogo di realizzazione	Università degli Studi di Siena, polo scientifico di San Miniato
Relatori/ospiti/artisti (nel caso in cui l'iniziativa sia incentrata sull'intervento/presenza di uno o più relatori/ospiti/artisti è necessario indicarne il nominativo e allegarne il CV o una breve presentazione)	<p>Marco Martinelli laureato in Biotecnologie agro-industriali presso l'Università di Pisa, ha conseguito una laurea specialistica in "Master in Molecular and Industrial Biotechnology" presso l'Università di Pisa. Nel 2020 ha conseguito un Dottorato in Agrobioscienze e dal 2020 è Ricercatore affiliato della Scuola Superiore Sant'Anna e Collaboratore nell'Ufficio Comunicazione. È stato protagonista di innumerevoli programmi televisivi come divulgatore scientifico tra cui Scuola Tim Vision, Radio Rai 2, FOCUS LIVE, Memex-Galileo. Vincitore del premio nazionale "Ing. Giuseppe Pedriali", premio per l'innovazione scientifica apportata della tesi di laurea magistrale.</p> <p>Alessandro Porciello laureato in Scienze Chimiche presso l'Università degli studi Perugia, ha conseguito nel 2018 un master in "Master of Science in Chemistry".</p> <p>Ha sostenuto un internato di ricerca presso Coimbra Laserlab nel 2017 ed un Tirocinio Erasmus Post Laurea nel 2019 presso l'Université de Mons in Belgio.</p>



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

<p>Preventivi di spesa in dettaglio (è necessario allegare la documentazione relativa al preventivo di spesa. Ove ciò non fosse possibile occorre indicare specifica motivazione)</p>	<p>Trasporti per entrambi gli ospiti di andata e ritorno, Milano centrale – Siena: 250 euro. Compensi Chimirca e Marco il giellino: 1200 euro. Vitto per entrambi gli ospiti: 60 euro. Spese per la pubblicità (locandine e volantini): 100 euro.</p>
<p>Totale spesa per il progetto</p>	<p>Totali spese: 1610 euro.</p>