ID	Tipo proponente	Nome Progetto	Descrizione Progetto	Nome Proponente	Preventivo di spesa in euro	Periodo	Numero di corsi di laurea coinvolti	Numero destinatari	Rappo rto costo/b enefici	importo finanziato in euro
1	Associazioni Studentesche	Ciclo di seminari sul cambiamento climatico	3 seminari sugli effetti del cambiamento climatico sull'ambiente e sull'ecosistema Terra: cause antropiche e adattamento di flora e fauna. I seminario: cambiamento climatico a livello fisico; II seminario: adattamenti della fauna; III seminario: effetti sulla flora.	Pamela Lucia Canistro	300,00	maggio -ottobre 2019	18	200	1,5	300,00
2	Docenti	Seminari di aggiornamento su nano e Microplastiche nell'ambiente: effetti in vivo e in vitro cosa sappiamo e quanto ci dobbiamo preoccupare	Prodotti di degradazione delle micro e nanoplastiche e loro effetti sull'ambiente e la salute. Giornata seminariale con docenti	Anna Maria Giuseppin a Poma	1.000,00	settemb re ottobre 2019	7	250	4	1000,00
3	Gruppi Studenteschi	Il Plan S sostenuto da CE e ERC: il futuro è Open Access	Seminario sulla presentazione del plan s	Lozzi Daniele	600,00	una giornata ottobre 2019	39	100	6	600,00

ALLEGATO N. 2 – Graduatoria relativa alla concessione di contributi per il finanziamento di iniziative culturali e di integrazione didattica

ID	Tipo proponente	Nome Progetto	Descrizione Progetto	Nome Proponente	Preventivo di spesa in euro	Periodo	Numero di corsi di laurea coinvolti	Numero destinata ri	Rappo rto costo/b enefici	importo finanziato in euro
4	Associazioni Studentesche	TCB - Tecniche chirurgiche di base	Corso per studenti di Medicina, sulle basi delle tecniche chirurgiche (come drenaggi, suture, scollamenti e incisioni). Lezioni frontali tenute da studenti che hanno partecipato ad un corso di formazione specifica per tutor. L'iniziativa prevede corsi di 2 giorni da 4 ore ciascuno.	Roberto Palermo	1.397,08	maggio -ottobre 2019	1	200	6,985	1397,08
5	Gruppi Studenteschi	Introduzione alla bioastronomia	Due incontri di 3 ore ciascuno per analizzare vari aspetti della bioastronomia ad un livello di conoscenza adeguato ai corsi di laurea triennale, spaziando dall'astrofisica all'astrochimica	Andrea Ciarrocchi	700,00	maggio o ottobre 2019	9	100	7	700,00
6	Gruppi Studenteschi	Occhio al telescopio	Visita al complesso multidisciplinare "Fausto Marini" e all'Osservatorio Astronomico Colle Leone di Mosciano S. Angelo (TE)	Federica Elvira Di Matteo	900,00	maggio -ottobre 2019	9	50	18	900,00

ID	Tipo proponente	Nome Progetto	Descrizione Progetto	Nome Proponente	Preventivo di spesa in euro	Periodo	Numero di corsi di laurea coinvolti	Numero destinatari	Rappo rto costo/b enefici	importo finanziato in euro
7	Docenti	La gestione avanzata del cantiere. Esperienze a confronto	L'iniziativa proposta è di tipo cultura e integrativa alla didattica del corso di organizzazione del cantiere negli indirizzi di studi di ingegneria civile, edile architettura ed ambiente e territorio	Pierluigi De Berardinis	1.036,74	settemb re 2019 - 30 settemb re 2019	3	40	25,91 85	1036,74
8	Gruppi Studenteschi	Scienza alle pendici del Vesuvio	Visita alla "Città delle Scienza" (Napoli) con accesso al Museo e al Planetario; visita alle solfatare di Pozzuoli per un'idea della geologia dei Campi Flegrei.	Loris Londrillo	1.700,00	ottobre 2019	9	50	34	1700,00
9	Associazioni Studentesche	Raccontando Emergency	Due incontri. Il primo riguarda la costruzione dell'ospedale Emergency in Uganda; il secondo riguarda il tema degli sbarchi in Sicilia.	Matteo Marchegia ni	800,00	14 - 18 ottobre 2019		20	40	800,00
10	Gruppi Studenteschi	Massaggio terapeutico riabilitativo	Corso teorico-pratico sulle principali tecniche di massaggio terapeutico utilizzate in ambito riabilitativo, ad integrazione del corso di studi in Fisioterapia	Manfredi Rotondi	3.500,00	tra giugno e ottobre 2019	1	48	72,91 6667	3500,00

ID	Tipo proponente	Nome Progetto	Descrizione Progetto	Nome Proponente	Preventivo di spesa in euro	Periodo	Numero di corsi di laurea coinvolti	Numero destinatari	Rapport o costo/be nefici	importo finanziato in euro
11	Gruppi Studenteschi	Visita didattica presso centro TAC di Siemens a Piacenza e Innovation Lab di Omron a Milano	Visite didattiche e corsi di formazione presso Centro di formazione di alto livello TAC (Siemens - Piacenza) e Innovation Lab (Omron - Milano)	Scevola Davide Amedeo	7.500,00	settemb re 2019	3	30	250	6100,00
12	Gruppi Studenteschi	Viaggio di istruzione presso IFA (Internationale Funkausstellung Berlin), Berlino	Partecipazione a IFA, fiera di presentazione degli ultimi prodotti e innovazioni dell'industria tecnologica. Coinvolge start-up, laboratori di ricerca e università. Spazio espositivo di ca. 161.200 mq. Previste inoltre storico-culturali durante la permanenza.	Luca Balassone	9.000,00	6-11 settemb re 2019	6	30	300	6966,18