

Candidatura N. 1093375
25532 del 23/02/2024 - FSE -Percorsi per le competenze trasversali
e l'orientamento (PCTO) all'estero

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	I.I.S. 'DE SANCTIS-DELEDDA' CAGLIARI
Codice meccanografico	CAIS026001
Tipo istituto	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
Indirizzo	VIA SULCIS, 14 CAGLIARI
Provincia	CA
Comune	Cagliari
CAP	09121
Telefono	070280267
E-mail	CAIS026001@istruzione.it
Sito web	https://www.desanctisdeledda.it
Numero alunni	932
Plessi	CAIS026001 - I.I.S. 'DE SANCTIS-DELEDDA' CAGLIARI CAPM02601C - I.M. "DE SANCTIS" CATE02601P - I.T.A.S. "G. DELEDDA"

Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 1093375 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli - 10.6.6B Percorsi di alternanza scuola-lavoro - transnazionali

Tipologia modulo	Titolo	Costo
PCTO	Le biotecnologie a Malta	€ 46.625,00
	TOTALE SCHEDE FINANZIARIE	€ 46.625,00

Articolazione della candidatura

10.6.6 - Stage/tirocini

10.6.6B - Percorsi di alternanza scuola-lavoro - transnazionali

Sezione: Progetto

Progetto: Le biotecnologie

Descrizione progetto	Il progetto si propone di far approfondire le conoscenze e competenze in ambito biotecnologico agli studenti dei corsi delle Biotecnologie sanitarie e delle biotecnologie ambientali del nostro istituto in lingua veicolare inglese.
Codice CUP	E21I24000030006

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
Le biotecnologie a Malta	€ 46.625,00
TOTALE SCHEDE FINANZIARIE	€ 46.625,00

Sezione: Moduli

Elenco dei moduli
Modulo: PCTO
Titolo: Le biotecnologie a Malta

Dettagli modulo

Titolo modulo	Le biotecnologie a Malta
Descrizione modulo	<p>Il modulo prevede la frequenza degli alunni presso ditte specializzate in diversi ambiti delle biotecnologie sia in ambito medico sanitario e farmaceutico sia nell'ambito del monitoraggio e controllo ambientale e del recupero ambientale.</p> <p>Le attività si svolgeranno in lingua inglese. Ciò consentirà alle studentesse e agli studenti di potenziare le loro competenze della lingua veicolare fondamentale nelle discipline scientifiche. Altro obiettivo formativo è inoltre il potenziamento delle capacità degli studenti di relazionarsi in un ambiente di lavoro in particolare in un nuovo ambiente e di lavorare in gruppo. I risultati attesi sono un miglioramento delle competenze scientifiche in diversi ambiti biotecnologici degli studenti e delle loro competenze linguistiche idi inglese. Inoltre riteniamo che il progetto possa incrementare la loro consapevolezza delle loro attitudini, delle loro capacità e la loro sicurezza nell'affrontare nuove situazioni. Si attendono inoltre un miglioramewnto nei risultati scolastici. Le competenze acquisite verranno valutate attraverso test per valutare sia le migliorate competenze scientifiche sia le migliorate competenze della lingua inglese.</p>
Data inizio prevista	24/06/2024
Data fine prevista	22/07/2024
Tipo Modulo	PCTO
Sedi dove è previsto il modulo	Altre
Numero destinatari	15 Studentesse e studenti istituti tecnici e professionali
Numero ore	120

Sezione: Scheda finanziaria

Scheda dei costi del modulo: Le biotecnologie a Malta

Tipo Costo	Voce di costo	Modalità calcolo	Valore unitario	Quantità	N. so ggetti	Importo voce
Base	Tutor	Costo ora formazione	30,00 €/ora			3.600,00 €

Base	Tutor Aggiuntivo	Costo ora formazione	30,00 €/ora			3.600,00 €
Opzionali	Spese di viaggio	Costo partecipante	275,00 €/alunno		17	4.675,00 €
Opzionali	Diaria allievi	Costo giorno persona	67,00 €/allievo/giorno (1-14) 47,00€/allievo/giorno (15-60)	28 giorni	15	23.940,00 €
Opzionali	Diaria accompagnatori	Costo giorno persona	96,00 €/accompagnatore/giorno (1-14) 67,00€/accompagnatore/giorno (15-60)	28 giorni	2	4.564,00 €
Gestione	Gestione	Costo orario persona	3,47 €/ora		15	6.246,00 €
	TOTALE					46.625,00 €

Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Riepilogo progetti

Progetto	Costo
Le biotecnologie	€ 46.625,00
TOTALE PROGETTO	€ 46.625,00

Avviso	25532 del 23/02/2024 - FSE -Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento (PCTO) all'estero(Piano 1093375)
Importo totale richiesto	€ 46.625,00
Massimale avviso	€ 82.000,00
Num. Prot. Delibera collegio docenti	Verb.n°3
Data Delibera collegio docenti	19/12/2022
Num. Prot. Delibera consiglio d'istituto	Verb. n°7
Data Delibera consiglio d'istituto	26/01/2023
Data e ora inoltro	15/03/2024 13:41:03
Si dichiara di essere in possesso dell'approvazione del conto consuntivo/rendiconto relativo all'ultimo anno di esercizio a garanzia della capacità gestionale dei soggetti beneficiari richiesta dai Regolamenti dei Fondi Strutturali Europei	Sì

Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Massimale
10.6.6B - Percorsi di alternanza scuola-lavoro - transnazionali	PCTO: <u>Le biotecnologie a Malta</u>	€ 46.625,00	
	Totale Progetto "Le biotecnologie"	€ 46.625,00	
	TOTALE CANDIDATURA	€ 46.625,00	€ 82.000,00