



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO



Unione Europea

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE)

Investiamo nel vostro futuro!

L.S.S. - "A. EINSTEIN"-PALERMO
Prot. 0004383 del 22/05/2019
03 (Uscita)



E Albert Einstein
Liceo Scientifico - Palermo



Liceo Scientifico Statale "Albert Einstein"

*Distretto n° 5/43 via A. Vivaldi n° 60 - 90145 Palermo tel. 091/6823640 fax
091/226020 Cod. Fisc. 80012740827*

E-mailpaps05000c@istruzione.it PECpaps05000c@pec.istruzione.it

Sito Web: www.liceoeinstein.palermo.it Codice Ministeriale PAPS05000C



Fondi Strutturali Europei

Programma Operativo Nazionale "Per la Scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento",
Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE)
Obiettivo Specifico 10.2 - Azione 10.2.5: azioni di alternanza scuola lavoro, tirocini e stage

Avviso pubblico MIUR AODGEFID prot. n. 0003781 del 05/04/2017
(Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento)

CONTRATTO DI AFFIDAMENTO DI SERVIZI DI
FORMAZIONE/ORIENTAMENTO
per l'attuazione del Progetto
"METTIAMOCI A LAVORO"

Codice CUP J75B17000130007

Codice identificativo progetto 10.2.5 A-FSEPON-SI-2017-60

Piazza Marina, 61 – 90133 Palermo –
Tel. 09123893616-690
Email: strategia.didattica@unipa.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Le sottoscritte parti,

Liceo Scientifico Statale “A. Einstein”, rappresentato dal Dirigente Scolastico e legale rappresentante, Prof.re Giuseppe Polizzi , nato a Palermo il 16/05/71, con sede legale in Palermo, Via A. Vivaldi n.60, codice fiscale 80012740827, di seguito denominato “Istituto”;

E

Università degli studi di Palermo, rappresentata dal Magnifico Rettore pro-tempore prof. Fabrizio Micari, nato a Palermo il 14/02/1963, domiciliato per la sua carica presso la sede dell’Università, sita in Palermo, Piazza Marina, 61, di seguito denominata “Università”;

VISTO il Programma Operativo Nazionale “Per la Scuola – Competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020, programma plurifondo finalizzato al miglioramento del servizio istruzione;

VISTO l’Avviso pubblico MIUR prot. n. 3781 del 05/04/2017 (*Titolo”Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento*), Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020, Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE), Obiettivo Specifico 10.1 – Azione 10.1.6: “orientamento formativo e ri-orientamento”;

VISTA la candidatura n. 49916 del 05/04/2017 del progetto “ Mettiamoci a Lavoro”;

VISTA la nota MIUR prot. n. AOODGEFID\N. 188 del 10/01/2018 di formale autorizzazione all’avvio del progetto (Codice Identificativo Progetto: 10.2.5 A-FSEPON-SI-2017-60; importo complessivo autorizzato: € 33.403,50), costituito dai seguenti (moduli/laboratori):

- MANGIAMO IN SICUREZZA
- GENETICA FORENSE
- IMPRESA MEMORIA

BREVE DESCRIZIONE DEL PROGETTO

Il progetto che presentiamo, costituito da tre distinti moduli, vuole offrire ai nostri giovani alunni

siciliani tre diversi percorsi di ASL attraverso cui sperimentare situazioni di studio-lavoro che rappresentino esempi concreti di superamento dello steccato che separa il mondo della scuola da quello lavorativo. Attraverso i percorsi di alternanza che interessano i settori culturale, biologico-giuridico, tecno-agricolo, gli studenti conosceranno e si confronteranno con nuove figure professionali, rifletteranno sulle opportunità occupazionali offerte anche dal Meridione a tali professioni e sulla possibilità di rompere definitivamente con quegli stereotipi che conducono gli stessi meridionali a considerare il Sud Italia una realtà occupazionale senza prospettive. Le attività del progetto, attraverso l’uso di un metodo comparativo, condurranno gli studenti che vi prenderanno parte, da un lato, alla scoperta di quel potenziale produttivo e creativo presente anche in Sicilia, dall’altro, a confrontarsi con realtà regionali diverse dalla propria, prendendo coscienza delle differenze ma anche della possibilità di ridurre il divario territoriale. Tutti i moduli mostreranno agli alunni l’importanza di concepire le nuove professioni come figure caratterizzate da competenze interdisciplinari.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;

VISTE le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi;

VISTA la nota MIUR 09.02.2018, prot. n. 1498 e il relativo allegato contenente le *“Disposizioni e istruzione per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014-2020”*;

VISTA la nota MIUR n. 11828 del 24-05-2018, relativa al chiarimento in materia di selezione degli esperti di orientamento;

VISTA la nota MIUR prot. n. 31562 del 07.12.2018 relativa ai chiarimenti sull’individuazione delle figure di progetto;

VISTA la Dichiarazione d’intenti prot. n. 3307 del 09/04/2019 siglata tra l’Istituto Scolastico Liceo Scientifico Statale “A. Einstein” di Palermo e il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF) dell’Università degli Studi di Palermo, con sede in Palermo, Via delle Scienze Ed. 16,

CONSIDERATO che l’Università degli Studi di Palermo ha individuato quale struttura di riferimento per la realizzazione delle attività previste dal presente contratto il Dipartimento STEBICEF;

Le Parti convengono e stipulano quanto segue

Art. 1 – Norma di rinvio

Le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente contratto.

Art. 2 – Oggetto del contratto

Con il presente contratto il Liceo Scientifico “A. Einstein” affida all’Università degli Studi di Palermo, per il tramite del Dipartimento STEBICEF; avuto riguardo al modulo “Genetica forense” le seguenti attività di formazione/orientamento: L’ introduzione degli studenti al mondo professionale delle scienze forensi, fornendo conoscenza ed orientamento, stimolando abilità e competenze, con una metodologia basata sul metodo scientifico e imparando tutte le tecniche utili per l’esaltazione, l’identificazione e la successiva analisi delle tracce biologiche sino ad arrivare ad interpretare i risultati delle analisi del DNA permettendo così l’attribuzione biologica del profilo ottenuto ad uno specifico individuo.

Per quanto concerne il modulo “Mangiamo in sicurezza” si chiede che gli alunni acquisiscano una esperienza formativa nel campo delle biotecnologie in campo agroalimentare, nonché della normativa vigente per la sicurezza alimentare in tema di organismi geneticamente modificati (OGM), di autocontrollo dell’Operatore del settore alimentare (OSA) con particolare riferimento al sistema HACCP (Hazard analysis and critical control points).

Le attività saranno progettate congiuntamente e verificate da un tutor aggiuntivo, coadiuvato da un tutor interno, docente dell’istituzione scolastica, selezionato attraverso un avviso interno alla stessa.

I destinatari delle attività oggetto del contratto sono gli alunni della scuola.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Art. 3 - Funzioni del tutor interno e del tutor aggiuntivo

Il docente tutor interno svolge le seguenti funzioni:

- 1) gestisce le relazioni con il contesto in cui si sviluppa il modulo, rapportandosi con il docente esperto;
- 2) monitora le attività e affronta le eventuali criticità che dovessero emergere dalle stesse;
- 3) comunica e valorizza gli obiettivi raggiunti e le competenze progressivamente sviluppate dallo studente al consiglio di classe;
- 4) promuove l'attività di valutazione sull'efficacia e la coerenza del modulo, da parte dello studente coinvolto;

Il tutor aggiuntivo svolge le seguenti funzioni:

- 1) collabora con il tutor interno per l'organizzazione e la realizzazione del modulo;
- 2) pianifica, organizza e realizza le attività in base alla progettazione del modulo;
- 3) coinvolge lo studente nel processo di valutazione dell'esperienza;
- 4) fornisce all'istituzione scolastica gli elementi concordati per valutare le attività dello studente e l'efficacia del processo formativo, attraverso la certificazione delle competenze acquisite;

Le due figure tutor aggiuntivo e tutor condividono i seguenti compiti:

- a) controllo della frequenza e dell'attuazione del modulo;
- b) raccordo tra le diverse esperienze formative previste dai moduli;

Art. 4 - Corrispettivo

Per la prestazione resa da ciascun tutor aggiuntivo individuato sarà riconosciuto all'Ateneo un corrispettivo orario di € 30,00 onnicomprensivo per un importo complessivo pari a quanto riportato nell'Allegato A.

L'istituzione scolastica provvederà alla liquidazione degli importi a ricezione della fattura elettronica da parte dell'Università.

Ai fini della corretta emissione della fattura elettronica da parte dell'Ateneo, l'istituzione scolastica dovrà compilare in tutte le sue parti l'Allegato tecnico (Allegato B) che costituisce parte integrante del presente contratto.

Art. 5 - Privacy

1. Ai sensi del D.lgs n. 196/2003, l'Istituto fa presente che i dati raccolti saranno trattati al solo fine dell'esecuzione della presente convenzione e, comunque, in applicazione del predetto decreto legislativo.
2. Relativamente ai dati personali dei quali verranno a conoscenza, i soggetti stipulanti sono responsabili del trattamento degli stessi, ai sensi delle citate norme.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Art. 6 – Durata

1. Il presente contratto scadrà al termine della prestazione del servizio di formazione/orientamento.

Art. 7

Per quanto non previsto nel presente contratto, le parti fanno riferimento alla legislazione vigente in materia.

Letto, confermato e sottoscritto.

Per il Liceo Scientifico A. Einstein
Il Dirigente Scolastico
(Prof.re Giuseppe Polizzi)

Per l'Università degli Studi di Palermo
Il Magnifico Rettore
(Prof. Fabrizio Micari)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

ALLEGATO A

TUTOR AGGIUNTIVO : DOTT./PROF. CARRA ELENA						
TIPOLOGIA E TITOLO DEL MODULO:	DESCRIZIONE DEL MODULO	NUMERO DESTINATARI DELL'ATTIVITA'	SEDE DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITA'	DATA DI INIZIO E FINE DELL'ATTIVITA'	N. DI ORE	IMPORTO
GENETICA FORENSE	Biologia genetica applicata alle indagini forensi	21 ALUNNI	DIPARTIMENTO STEBICEF	Maggio – Agosto 2019	90	€ 2.700,00
MANGIAMO IN SICUREZZA	Sicurezza della filiera alimentare	18 ALUNNI	DIPARTIMENTO STEBICEF	Maggio – Agosto 2019	90	€ 2.700,00
TOTALE						€ 5.400,00



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

ALLEGATO B

ALLEGATO TECNICO – DATI PER LA FATTURAZIONE

Denominazione Istituzione Scolastica	LICEO SCIENTIFICO STATALE “A. EINSTEIN”
Sede legale ai fini della fatturazione	PALERMO – VIA VIVALDI 60
Codice fiscale	80012740827
Partita IVA	-----
Codice CIG	Z982885F58
Codice CUP	J75B17000130007
Codice IPA	UFETQP