

D	.D. n.	Prot. n.

Class.

OGGETTO: Avviso pubblico di valutazione comparativa per l'erogazione di n. 1 **premio** di studio riservato agli studenti delle Scuole Superiori partecipanti al Progetto Piano Lauree Scientifiche nell'A.A. 2019/2020 - Referente scientifico dott. Maria Luisa De Giorgi

IL DIRETTORE

VISTA la legge n. 240 del 30/12/2010, recante "Norme in materia di organizzazione delle Università di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";

VISTO lo Statuto di Autonomia dell'Università del Salento, emanato con Decreto Rettorale n.597 del 07/11/2017, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – Serie Generale del 24/11/2017 n. 275 ed entrato in vigore il 08/12/2017;

VISTO il Progetto Piano Lauree Scientifiche per l'area Fisica, approvato con delibera n. 5 del 13/02/2014 del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi";

VISTA la richiesta dei proff. Maria Luisa De Giorgi e Andrea Ventura, facenti parte del settore Fisica del medesimo progetto, di bandire n. 1 premio di studio finanziato dal Progetto Piano Lauree Scientifiche, la cui partecipazione è riservata agli studenti delle scuole superiori che abbiano ufficialmente partecipato al progetto PLS-Fisica dell'Università del Salento per l'A.A. 2019/2020 e che abbiano conseguito l'attestato di frequenza e di profitto in uno dei Laboratori previsti dal progetto;

VISTO il Bando da pubblicarsi sui siti istituzionali ed all'albo per il premio di cui trattasi (all.to A);

CONSIDERATO CHE la spesa graverà esclusivamente sui fondi del *Progetto Piano Lauree Scientifiche*;

RITENUTO, necessario approvare il bando di cui all'All.to di modo da consentire l'avvio delle attività concorsuali;

CONSIDERATA l'impossibilità di convocare il Consiglio di Dipartimento (già riunitosi in data 11/06/2020) in tempi coerenti con gli obiettivi di rendicontazione del progetto Piano



Lauree Scientifiche e con la necessità di permettere la più ampia partecipazione degli studenti delle scuole superiori che abbiano ufficialmente partecipato al progetto PLS-Fisica dell'Università del Salento per l'A.A. 2019/2020 e che abbiano conseguito l'attestato di frequenza e di profitto in uno dei Laboratori previsti dal progetto,

DECRETA di:

Art. 1 – Approvare, per le causali di cui in premessa, la bozza di avviso pubblico (all.to A) per n. 1 premio di studio finanziato dal Progetto Piano Lauree Scientifiche, la cui partecipazione è riservata agli studenti delle scuole superiori che abbiano ufficialmente partecipato al progetto PLS-Fisica dell'Università del Salento per l'A.A. 2019/2020 e che abbiano conseguito l'attestato di frequenza e di profitto in uno dei Laboratori previsti dal progetto.

Art. 2 - Pubblicare l'allegato avviso sui siti istituzionali nonché all'Albo d'Ateneo.

Art. 3 - Disporre come termine ultimo di presentazione delle domande il 05/08/2020.

Il presente Decreto Direttoriale verrà portato per la ratifica alla prossima seduta del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento (Prof. Michele Campiti)

Alla Raccolta In ratifica del Consiglio di Dipartimento All'albo Al sito d'Ateneo Al sito di Dipartimento



DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA "ENNIO DE GIORGI" UNIVERSITA' DEL SALENTO

Avviso pubblico di valutazione comparativa per l'erogazione di n. 1 premio di studio riservato agli studenti delle Scuole Superiori partecipanti al Progetto Piano Lauree Scientifiche nell'A.A. 2019/2020 - Referente scientifico dott.ssa Maria Luisa De Giorgi

Art. 1 – Informazioni generali

È indetta procedura comparativa per n. 1 premio di studio riservato agli studenti delle Scuole Superiori partecipanti al Progetto Piano Lauree Scientifiche nell'A.A. 2019/2020 - Referente scientifico dott.ssa Maria Luisa De Giorgi.

Art. 2 – Requisiti di partecipazione

La partecipazione è riservata agli studenti delle scuole superiori che abbiano ufficialmente partecipato al progetto PLS-Fisica dell'Università del Salento per l'A.A. 2019/2020 e che abbiano conseguito l'attestato di frequenza e di profitto in uno dei Laboratori previsti dal progetto.

Art. 3 – Domanda di partecipazione

Le domande, complete degli elaborati di cui all'art. 4, dovranno **pervenire** entro il termine perentorio del 05/08/2020, pena l'esclusione dal concorso. Si chiede ai candidati di precisare nella propria domanda se l'elaborato sia stato già presentato in altri concorsi o in altre circostanze al di fuori del PLS 2019/2020. Nel caso di studenti dell'ultimo anno di scuola superiore si chiede inoltre di specificare se l'eventuale presentazione dell'elaborato alla prova finale dell'esame di maturità.

La domanda di ammissione alla selezione dovrà essere redatta in carta semplice, secondo lo schema allegato al presente bando (all.to 1), sottoscritta ed indirizzata al *Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" - Università del Salento*.

Nella domanda il candidato dovrà chiaramente indicare il proprio nome e cognome, data e luogo di nascita, residenza e codice fiscale.



Inoltre, dovrà essere indicato il recapito che il candidato elegge ai fini del concorso, nonché un recapito telefonico, l'indirizzo di posta elettronica e la PEC. Ogni eventuale variazione dell'indirizzo civico e della PEC dovrà essere tempestivamente comunicata al Dipartimento.

Il Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambio dell'indirizzo civico e della PEC indicati nella domanda, né per eventuali disguidi postali, telegrafici o telematici, o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore, né per mancata restituzione dell'avviso di ricevimento in caso di spedizione della raccomandata o di PEC.

La domanda deve essere corredata dalla seguente documentazione:

- 1. copia di un documento di riconoscimento in corso di validità, con data e firma del candidato:
- 2. dichiarazione che l'elaborato sia o non sia stato già presentato in altri concorsi o in altre circostanze al di fuori del PLS 2019/2020. Nel caso di studenti dell'ultimo anno di scuola superiore si chiede inoltre di specificare l'eventuale presentazione dell'elaborato per la prova finale dell'esame di maturità;
- 3. elenco numerato, datato e firmato, dei documenti presentati;
- 4. elaborato in forma digitale (con formati conosciuti e diffusi) basato su contenuti teorici, sperimentali e/o applicativi riconducibili a tematiche affrontate nei Laboratori PLS-Fisica. L'elaborato potrà essere opportunamente progettato tramite iniziale accordo con il/i Docente/i Scolastico/i di riferimento, e dovrà, di norma, riguardare un unico studente.

Ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii., stati, qualità personali e fatti sono comprovati tramite dichiarazioni sostitutive di certificazioni o dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà. Le relative certificazioni, rilasciate dalle Pubbliche Amministrazioni, sono utilizzabili solo nei rapporti tra privati.

Non saranno accettate, pertanto, certificazioni rilasciate da PP.AA. o gestori di pubblici servizi. Tali dichiarazioni dovranno essere redatte in modo analitico e contenere con precisione tutti gli elementi che ne consentano la valutazione, pena la mancata considerazione delle medesime.

Inoltre, ai sensi di quanto previsto dall'art. 71 del D.P.R. 445/2000, l'Amministrazione controllerà la veridicità delle dichiarazioni rese dai partecipanti alla procedura di cui trattasi



nella misura del 5%. Tale fattispecie ricorrerà nelle circostanze in cui il numero dei partecipanti risulterà superiore a 10 unità. Il campione da verificare sarà estratto a sorte a cura del Responsabile del Procedimento e alla presenza di due testimoni scelti tra il personale disponibile. La data e il luogo del sorteggio saranno pubblicate sul portale di Ateneo nella pagina dedicata alla presente procedura, nella sezione "Notizie Bandi, Concorsi e Gare" https://www1.unisalento.it/dettaglio-news-bandi e nella sezione "Bandi e Concorsi" https://www1.unisalento.it/ nonché sul sito internet del Dipartimento. Delle predette operazioni sarà redatto apposito verbale.

Qualora dai controlli sopraindicati emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento anche successivamente alla proclamazione del vincitore.

La domanda di ammissione alla selezione, completa di tutti gli allegati, dovrà essere indirizzata al Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" e dovrà pervenire, <u>a pena di esclusione dalla selezione</u>, entro il <u>05/08/2020</u>, secondo le seguenti modalità <u>con esclusione di ogni altra</u>:

- <u>mediante messaggio di posta elettronica certificata PEC</u>: all'indirizzo dip.matematica.fisica@cert-unile.it

accompagnata da firma digitale apposta sulla domanda di partecipazione e su tutti i relativi documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale: <u>i</u> documenti privi di firma digitale saranno considerati come non sottoscritti. L'invio della domanda potrà essere effettuato esclusivamente da altra PEC;

- <u>mediante messaggio di posta elettronica ordinaria</u>: all'indirizzo <u>dip.matematica.fisica@cert-unile.it</u>

accompagnata da firma digitale apposta sulla domanda di partecipazione e su tutti i relativi documenti in cui è prevista l'apposizione della firma autografa in ambiente tradizionale: <u>i</u> documenti privi di firma digitale saranno considerati come non sottoscritti.



Il presente bando sarà pubblicato sul sito dell'Università del Salento www.unisalento.it ,alla sezione "Bandi e Concorsi", nonché sul sito del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" www.matfis.unisalento.it ed all'albo dell'Università del Salento.

Art. 4 – Oggetto del concorso

L'oggetto del concorso è un elaborato in forma digitale (con formati e/o supporti conosciuti e diffusi) basato su contenuti teorici, sperimentali e/o applicativi riconducibili a tematiche affrontate nei Laboratori PLS - Fisica. L'elaborato potrà essere opportunamente progettato tramite iniziale accordo con il/i Docente/i Scolastico/i di riferimento, e dovrà, di norma, riguardare un unico studente.

Il vincitore del Premio sarà individuato da una Commissione opportunamente nominata tra i docenti facenti parte del PLS-Fisica dell'Università del Salento, che avrà il compito di completare i lavori entro settembre 2020.

La Commissione potrà inoltre segnalare uno o più elaborati degni di menzione, eventualmente proponendoli per la pubblicazione su siti e riviste online di tipo divulgativo. La Commissione valuterà positivamente non soltanto la scelta dell'argomento trattato, ma anche l'impostazione seguita, il formato della presentazione e/o dei contenuti multimediali ed, ove possibile, l'originalità dell'elaborato.

Le funzioni di Segretario saranno svolte da un dipendente di Categoria Amministrativa appositamente nominato dal Direttore del Dipartimento.

Art. 5 - Esclusione dalla selezione

Costituiscono motivi d'esclusione dalla selezione:

- l'arrivo della domanda oltre i termini di cui all'art. 3 del presente bando;
- la mancata sottoscrizione della domanda di partecipazione;
- il mancato possesso dei requisiti generali di ammissione di cui all'art. 2 del presente bando;
- il mancato possesso di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- la mancata compilazione del modulo "Obblighi di informativa dei partecipanti alle selezioni pubbliche indette dall'Università del Salento" di cui all'allegato 2.

I candidati sono ammessi alla selezione con riserva. Il Responsabile del procedimento può disporre in qualunque momento l'esclusione dalla selezione per difetto dei requisiti prescritti. Qualora i motivi che determinano l'esclusione siano accertati dopo l'espletamento della



selezione, il Responsabile dispone la decadenza da ogni diritto conseguente alla partecipazione alla selezione stessa; sarà ugualmente disposta la decadenza dei candidati di cui risulti non veritiera una delle dichiarazioni previste nella domanda di partecipazione alla selezione o delle dichiarazioni rese ai sensi del D.P.R. n. 445/2000.

L'esito finale della selezione sarà pubblicato sul sito internet dell'Università del Salento, nella sezione Bandi e Concorsi (http://www.unisalento.it), sul sito del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" http://www.matfis.unisalento.it ed all'Albo Ufficiale.

Art. 6 – Obblighi di informativa dei partecipanti alle selezioni pubbliche indette dall'Università del Salento

Ai sensi del Piano integrato 2018-2020 di Prevenzione della Corruzione dell'Università del Salento, "chiunque partecipi a una selezione pubblica o a una procedura di gara indetta dall'Ateneo e sia coniuge, parente fino al quarto grado o affine fino al secondo grado o persona stabilmente convivente di personale docente, ricercatore o tecnico amministrativo dell'Università del Salento, deve informare, contestualmente alla presentazione della domanda di partecipazione, il responsabile del relativo procedimento.".

Pertanto, i partecipanti alla procedura selettiva dovranno compilare, <u>a pena di esclusione</u>, l'apposito modulo di cui all'allegato 2.

Art. 7 – Vincitori

Il premio verrà attribuito secondo l'ordine della graduatoria stilata dalla Commissione in base a quanto disposto dall'art. 4.

La pubblicazione della graduatoria finale all'Albo dell'Università del Salento vale comunicazione. Pertanto, non verranno inoltrate comunicazioni al vincitore.

È obbligo del vincitore depositare i seguenti documenti in carta libera:

- dichiarazione di accettazione del premio;
- copia di un documento d'identità.

In caso di mancata accettazione o rinuncia da parte degli aventi diritto, subentreranno i candidati idonei in possesso dei requisiti richiesti, secondo l'ordine della graduatoria.

Art. 8 - Modalità di erogazione del premio



Il premio consisterà in beni fungibili finalizzati allo studio e all'approfondimento delle materie scientifiche e verrà assegnato al vincitore della selezione.

Il premio e le menzioni saranno conferiti presso il Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" dell'Università del Salento nel mese di settembre 2020, in una data che sarà comunicata tempestivamente agli studenti interessati, alla presenza del Direttore del Dipartimento o di un suo delegato.

Art. 9 – Responsabile del procedimento

Il responsabile del procedimento del concorso di cui al presente bando è l'Avv. Domenico Zito, Componente del Settore Amministrativo del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" dell'Università del Salento (e-mail domenico.zito@unisalento.it).

Art. 10 – Tutela della privacy

Ai fini dell'applicazione del regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, si informa che i dati raccolti dall'Ateneo saranno utilizzati per le sole finalità inerenti allo svolgimento del concorso.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla procedura di selezione.

Art. 11 - Clausola di salvaguardia

Per quanto non specificato nel presente bando si fa riferimento alle norme contenute nelle leggi sull'istruzione universitaria, nonché alle altre disposizioni ministeriali impartite in materia e comunque alla normativa vigente ove applicabili.

Il Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" (Prof. Michele Campiti)



FAC SIMILE DI DOMANDA (Allegato 1)

Al Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi" dell'Università del Salento

Il/La	a sottoscritto/a	1		. nato/a a					
		. il.	·····,	Codice					
Fisca	ale	residente	in	(sigla provincia)					
	alla via		n, CAP	, Tel.					
	,	PEC		, e-mail					
	,								
	<u>CHIEDE</u>								
di es	ssere ammesso alla selezio	ne pubblica per l'ero	gazione di n. 1 premi	o di studio riservato					
agli	studenti delle Scuole Su	iperiori partecipan	ti al Progetto Piano	Lauree Scientifiche					
nell'	'A.A. 2019/2020 - Referen	te scientifico dott.ssa	Maria Luisa De Giorg	gi.					
A ta	al fine essendo a conoscen	za del testo integrale	e del bando di concors	so, consapevole della					
sanz	zioni penali previste dall'A	Art. 76 del D.P.R. 2	8 dicembre 2000 n. 4	145, per le ipotesi di					
falsi	tà in atti e dichiarazioni r	mendaci ivi indicate,	dichiara sotto la prop	oria responsabilità, ai					
sens	i degli artt. 46 e 47 dello st	esso D.P.R. n. 445/2	000:						
1.	di essere cittadino	;							
2.	di godere dei diritti civili	e politici nello stato	di appartenenza;						
3.	di non aver mai riportato	condanne penali e di	non avere procedimer	nti penali in corso;					
4.	²;								
<u>5. di</u>	i aver compreso che, ai se	nsi degli artt. 46 e 4	7 del D.P.R. n. 445/20	000 e ss.mm.ii., stati,					
qual	lità personali e fatti sono	comprovati tramite	dichiarazioni sostitu	tive di certificazioni					
o di	chiarazioni sostitutivo de	ll'atta di natariatà	I a relative certifica	zioni rilasciato dalla					

Le aspiranti coniugate dovranno indicare cognome da nubile, nome proprio e cognome del coniuge. Nel caso di candidati minorenni, la richiesta dovrà essere avanzata dall'esercente la patria potestà.

Si chiede ai candidati di precisare nella propria domanda se l'elaborato sia stato già presentato in altri concorsi o in altre circostanze al di fuori del PLS. Nel caso di studenti dell'ultimo anno di scuola superiore si chiede inoltre di specificare se l'elaborato è stato presentato (o se lo si sta per presentare) per la prova finale dell'esame di maturità.



<u>Pubbliche Amministrazioni, sono utilizzabili solo nei rapporti tra privati. Non saranno accettate, pertanto, certificazioni rilasciate da PP.AA. o gestori di pubblici servizi.</u>

Il sottoscritto chiede, infine, che ogni comunicazione relativa alla presente selezione venga

inviata all'indirizzo sotto indicato, impegnandosi a comunicare le eventuali variazioni					
successive:					
oppure al seguente indirizzo PEC					
Il sottoscritto dichiara, inoltre, di aver preso visione di tutte le clausole del bando e delle					
condizioni di ammissioni al concorso e di acconsentire al trattamento dei dati personali ai soli					
scopi inerenti alla procedura concorsuale.					
Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, che quanto su affermato corrisponde a					
verità e si obbliga a comprovarlo mediante presentazione dei prescritti documenti nei termini e					
con le modalità che saranno stabilite dal Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio De					
Giorgi".					
A tale riguardo, il sottoscritto allega alla presente domanda:					
1. fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità, con data e firma del					
candidato;					
2. elaborato;					
3. dichiarazione di cui all'Allegato n. 2.					
Lecce,					
Firma					

Ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta e inviata insieme alla fotocopia di un documento del dichiarante.



Allegato n. 2

Al Responsabile del Procedimento SEDE

Obblighi di informativa dei partecipanti alle selezioni pubbliche indette dall'Università del Salento

_lsottoscritt		
(1) nato/a a	prov	il
	_ e residente in	
	, a conoscenza di quanto prescritto dall	'art. 76 del
	a responsabilità penale cui può andare incontr	
falsità in atti e di dichiarazioni mendac	ci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n.	445/2000 e
sotto la propria personale responsabilit	à:	
	DICHIARA	
di essere / non essere (barrare l'ip	potesi non corretta) coniuge, parente fir	no al quarto
grado o affine fino al secondo grado	o persona stabilmente convivente di persona	ale docente,
ricercatore o tecnico amministrativo de	ell'Università del Salento.	
Data		
Firma		
Ai sensi dell'Art. 38 del D.P.R. 28	dicembre 2000, n. 445, la dichiarazione è	sottoscritta
dall'interessato in presenza del dipen-	dente addetto ovvero sottoscritta e inviata i	nsieme alla
fotocopia di un documento del dichiara	ante.	