

## Allegato A

## **ANNO ACCEDMICO 2024/25**

Domanda per l'ammissione alla selezione per il conferimento di borse premio per gli studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Statistica e Data Science del Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "G. Parenti" nell'ambito del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027», CUP: B13C22004500001

da trasmettere scannerizzata secondo le modalità previste dall'Art. 3 (comma 1) all'indirizzo disia@disia.unifi.it oppure tramite pec all'indirizzo disia@pec.unifi.it

## entro le ore 13:00 del giorno 25 ottobre 2024

Non si accettano documenti fotografati

Al Direttore del Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "G. Parenti" Viale Morgagni 59, 50134 Firenze

	aattaaanitt Caanana		Nome		
	sottoscrittCognome	CHIEDE	_ Nome		
	di essere ammesso/a alla selezione per il conferimento di borse premio finalizzate all'iscrizione al corso di Laurea Magistrale Statistica e Data Science del Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "G. Parenti" nell'ambito del Progetto «Dipartimenti Eccellenti 2023-2027» per l'a.a. 2024/25.  A tal fine, consapevole della responsabilità e delle sanzioni penali stabilite dalla legge per l'false attestazioni e le mendaci dichiarazioni (art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445)  DICHIARA  ai sensi degli artt. 19, 19 bis, 46 e 47 del D.P.R. 445/2000:				
_	di essere nat il	a	(Prov):		
_	di essere in possesso del seguente C	Codice Fiscale	;		
=	di risiedere in	(Prov)			
	via	n cap	)		
	tel.	_cell			
	e-mail	_@	;		
_	con recapito agli effetti della selezio	one: città	(Prov)		
	via	n	can :		



-	di essere in possesso della cittadinanza (indicare la cittadinanza italiana o di altro Paese);			
_	di essere titolare del permesso di soggiorno ai sensi del D.Lgs n. 286 del 1998, ss.mm.ii.			
	ovvero di essere titolare dello status di rifugiato o dello status di protezione sussidiaria;			
(in	alternativa)			
_	di non essere in possesso del permesso di soggiorno e di impegnarsi a richiederlo qualora			
	risulti vincitore della borsa;			
_	di essere in possesso di regolare visto di soggiorno configurandosi le fattispecie di cui all'art 5			
	del D.Lgs n. 286 del 1998;			
_	di avere adeguata conoscenza della lingua italiana [per i cittadini stranieri];			
_	[per i cittadini italiani] di essere iscritto nelle liste elettorali del comune di			
	(Prov); in caso di mancata iscrizione o cancellazione dalle			
	liste medesime, specificare i motivi			
	;			
_	[per i cittadini stranieri] di godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza o di			
	provenienza;			
_	di non avere riportato condanne penali e di non avere in corso procedimenti penali ed amministrativi per l'applicazione di misure di sicurezza o di prevenzione, né di avere a proprio carico precedenti penali iscrivibili nel casellario giudiziario ai sensi dell'art. 686 del c.p.p., né di aver riportato misure che escludano dalla nomina o siano causa di destituzione da impieghi presso Pubbliche Amministrazioni;			
_	di non essere legato da un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ai sensidell'art.18 comma 1 lettera c) della Legge 240/2010;			
_	di non trovarsi, alla data di accettazione della borsa, nelle condizioni di incompatibilità di cui all'art. 7 del bando;			
_	di essere iscritto al 1° anno del corso di laurea magistrale in Statistica e Data Science dell'Università degli Studi di Firenze			
_	di aver conseguito la laurea di primo livello (o titolo equipollente) in data con			
	voto di laurea di su un massimo di			



presso l'Università		
email o pec		

di aver superato i seguenti esami universitari (riportare tutti gli esami del corso di laurea di primo livello o equipollente, incluse le attività con giudizio di idoneità, ed eventuali esami singoli che compaiono nel certificato degli esami sostenuti; gli esami di laurea magistrale e gli esami di master di primo o secondo livello saranno valutati esclusivamente nel curriculum vitae):

Esame sostenuto	SSD (Settore Scientifico Disciplinare)	Voto (il voto con lode va indicato con 31)	CFU	Data esame



<ul> <li>che gli esami superati nelle discipline matematiche, informatiche e statistiche corrispondono a CFU (includere anche le attività con giudizio di idoneità) con voto medio ponderato pari a (per gli studenti con laurea italiana il voto con lode vale 31 e gli esami suddetti si identificano con gli esami appartenenti ai settori scientifico-disciplinari MAT/02, MAT/03, MAT/05, MAT/06, MAT/08, MAT/09, SECS-S/06, SECS-S/01, SECS-S/02, SECS-S/03, SECS-S/04, SECS-S/05, SECS-P/05, MED/01, M-PSI/03, INF/01, ING-INF/05);</li> <li>di essere a conoscenza delle incompatibilità previste nell'art. 6 del bando;</li> <li>di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza, del recapito o della email.</li> <li>Il/la sottoscritto/a prende atto che il trattamento dei propri dati personali e sensibili avverrà secondo</li> </ul>					
le modalità stabilite dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.					
Luogo e data Firma					

\* \* \*

ALLEGARE COPIA NON AUTENTICATA DI DOCUMENTO DI IDENTITA' IN CORSO DI VALIDITÁ ALLEGARE CURRICULUM VITAE SECONDO IL FORMATO EUROPEO