



DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE STATISTICHE

**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA



**PIANO LAUREE  
SCIENTIFICHE  
STATISTICA**

## La Direttrice

**VISTA** la legge n. 240/2010 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”;

**VISTA** la legge n. 370/1999 “Disposizioni in materia di università e di ricerca scientifica e tecnologica”;

**VISTO** il D.lgs. n. 33 del 14 marzo 2013 recante norme in materia di “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” come modificato dal D.lgs. n. 97 del 25 maggio 2016 avente ad oggetto la “revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell’articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;

**VISTO** il progetto Piano Lauree Scientifiche (PLS) previsto nell’ambito del Fondo Giovani DL n 105, 2003 convertito con modificazioni dalla legge 170/2003 art 1 co 1 lett e) 289/2021 all 3);

**VISTO** il Decreto Ministeriale n. 289 del 25 marzo 2021 con cui sono definite le Linee generali d’indirizzo della programmazione delle Università 2021-2023 e gli indicatori per la valutazione periodica dei risultati;

**VISTO** l’allegato 3, punto 1, tabella 7, punto IV, che individua la quota delle risorse per l’attuazione del Piano Lauree Scientifiche pari a 3 milioni di euro annui per il triennio 2021 – 2023 nell’ambito della predetta assegnazione del Fondo Giovani;

**VISTA** la nota di trasmissione del 6 aprile 2023 n. 4485 del Segretariato Generale della Direzione Generale delle Istituzioni della Formazione Superiore, nella quale sono definite le modalità operative e termini di presentazione dei progetti per il Piano Lauree Scientifiche (PLS) e i Piani per l’Orientamento e il Tutorato (POT);

**VISTO** il Decreto del Capo del Dipartimento per la Formazione Superiore e la Ricerca del MIUR del 4 agosto 2023, n. 1295, con il quale si procede, tenuto conto delle valutazioni effettuate dal Comitato Tecnico Scientifico, all’assegnazione di € 336.146,00 € al Progetto Nazionale di Statistica presentato nell’ambito del Piano Lauree Scientifiche per il triennio 2021 – 2023 e avente tra i partner l’Università di Bari, Bologna, Calabria, Firenze, Milano, Napoli Federico II, Napoli Parthenope, Padova, Palermo, Roma, Salerno, Sannio, Trieste e Unicumpania;

**VISTO** l’accordo di partenariato con l’Università degli Studi di Palermo prot. 0131634 del 18/12/2023 stipulato per la realizzazione delle attività previste del Progetto Nazionale “di statistica”;

**VISTO** il Bando emanato da ISTAT e da SIS (Società Italiana di Statistica) relativo alle “OLIMPIADI ITALIANE DI STATISTICA 2025” in particolare alla quindicesima edizione, promossa dalla Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici e la Valutazione del Sistema Nazionale di Istruzione del Ministero dell’Istruzione e del Merito (MIM) e rivolta agli studenti delle classi I, II, III e IV di tutti i corsi d’istruzione secondaria di secondo grado, presso istituzioni scolastiche italiane statali e paritarie;

**VISTO** il fine del suddetto Bando delle Olimpiadi di Statistica che è quello di favorire lo sviluppo e la diffusione del ragionamento statistico e la capacità di interpretare le sintesi quantitative in modo corretto, incoraggiando nei giovani l'interesse verso l'analisi dei dati, la probabilità e le sue applicazioni, strumenti indispensabili per cogliere correttamente il significato di molte delle informazioni che ricevono nell'esperienza di ogni giorno;

**VISTO** l'obiettivo del PLS di Statistica che è analogo a quanto previsto dal Bando delle Olimpiadi di Statistica e in particolare intende supportare l'orientamento e l'ingresso alle lauree scientifiche, nel caso specifico ai percorsi di formazione universitaria di Statistica;

**VISTA** la nota del prof. Pierpaolo Brutti del 24/10/2024 con la quale è richiesto di emanare un Bando collegato al Bando delle Olimpiadi di Statistica emanato da ISTAT e SIS, a valere sui Fondi PLS ricevuti dal Dipartimento, con l'obiettivo di valorizzare la partecipazione degli studenti delle scuole della Regione Lazio al fine di avvicinare gli studenti alla statistica e incentivare la loro partecipazione alle Olimpiadi, anche con l'obiettivo di organizzare delle attività propedeutiche di formazione rivolte agli insegnanti e agli studenti stessi. Nella richiesta presentata il Prof. Brutti motiva l'esigenza di emanare un Bando collegato al Bando delle Olimpiadi di Statistica promosse da ISTAT e SIS con il fine anche di organizzare a supporto di tutta l'iniziativa, e nello spirito degli obiettivi del PLS, un evento finale che consentirà di rafforzare ulteriormente il raggiungimento degli obiettivi del Progetto PLS stesso coinvolgendo le scuole secondarie di secondo grado della Regione Lazio;

**VISTO** che la richiesta del Prof. Brutti prevede che vengano attribuiti 10 premi come segue:

- n. 2 premi in libri e materiale Sapienza per la categoria "squadre" (del valore complessivo di euro 300 cadauno) da attribuire alle prime due squadre della Regione Lazio nella graduatoria finale del Bando "Olimpiadi di Statistica 2025" emanato da ISTAT e SIS;
- n. 8 premi in libri e materiale Sapienza per la categoria "individuale" (del valore complessivo di euro 100 cadauno) da attribuire ai primi otto studenti classificati nella Regione Lazio nella graduatoria finale del Bando "Olimpiadi di Statistica 2025" emanato da ISTAT e SIS;

**VISTO** che per i premi richiesti è prevista una spesa complessiva di euro 1.400,00 che potrà gravare sui fondi destinati al PLS presso il Dipartimento di Scienze Statistiche;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Statistiche del 29/10/2024 che approva l'emanazione del presente bando e il relativo impegno di spesa;

### **DISPONE**

che per l'anno accademico 2024/25, l'unità locale di Roma Sapienza del Piano Lauree Scientifiche (PLS) STATISTICA istituisce il PREMIO PLS STATISTICA ROMA riservato agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado della regione Lazio che partecipano alle Olimpiadi Italiane di Statistica, bandite dalla Società Italiana di Statistica (SIS) e dall'Istituto Nazionale di Statistica (Istat), che si svolgeranno nel mese di gennaio 2025 (<https://www.istat.it/wp-content/uploads/2024/10/Bando-Olimpiadi-di-statistica-2025-1.pdf>).

In considerazione delle motivazioni riportate in premessa, il Premio viene attribuito secondo le modalità di seguito indicate.

Tutte le scuole e gli studenti laziali che partecipano regolarmente alle Olimpiadi Italiane di Statistica edizione 2025, secondo le modalità indicate nell'apposito Bando emanato da ISTAT e SIS, concorreranno in maniera automatica all'assegnazione del premio.

I premi in palio sono i seguenti:

- n. 2 premi in libri e materiale Sapienza per la categoria "squadre" (del valore complessivo di euro 300 cadauno) da attribuire alle prime due squadre della Regione Lazio nella graduatoria finale del Bando

“Olimpiadi di Statistica 2025” emanato da ISTAT e SIS, in particolare un premio alla categoria squadre I e II classe e un premio alla categoria squadre III e IV classe;

- n. 8 premi in libri e materiale Sapienza per la categoria “individuale” (del valore complessivo di euro 100 cadauno) da attribuire ai primi otto studenti classificati nella Regione Lazio nella graduatoria finale del Bando “Olimpiadi di Statistica 2025” emanato da ISTAT e SIS;

Per l’attribuzione dei premi si procederà nel seguente modo:

- Al termine delle PROVE INDIVIDUALI, per ciascuna delle quattro graduatorie, elaborate per le quattro classi (I, II, III e IV) dal Comitato Olimpico, i due **studenti laziali** con punteggio più alto per ciascuna delle 4 classi, sulla base dell’ordine di posizionamento di tutti i partecipanti all’interno della graduatoria generale per ciascuna classe, riceveranno il PREMIO PLS STATISTICA ROMA. Se due o più studenti riportano un punteggio ex-aequo, il premio verrà assegnato interamente al candidato più giovane per età anagrafica.

- Qualora le scuole laziali siano selezionate per le PROVE A SQUADRE, si considereranno le due graduatorie separate “PROVE A SQUADRE I e II classe” e “PROVE A SQUADRE III e IV classe” e per ciascuna graduatoria si assegnerà il “PREMIO PLS STATISTICA ROMA” alla scuola della regione Lazio che risulterà classificata con il punteggio più alto. Se in una delle due categorie non verrà selezionata alcuna squadra della regione Lazio il premio non verrà erogato.

Le Scuole e i professori referenti riceveranno una comunicazione via mail/pec da parte del Dipartimento di Scienze Statistiche qualora i propri studenti si siano classificati in posizione utile per il conferimento del/dei premio/i.

Al termine delle procedure di selezione svolte secondo il Bando Olimpiadi di Statistica di ISTAT e SIS, il Direttore di Dipartimento nominerà una commissione composta da tre docenti per l’istruttoria dell’attribuzione dei premi.

Per informazioni e ulteriori indicazioni [pls-statistica@uniroma1.it](mailto:pls-statistica@uniroma1.it).

Roma,

La Direttrice  
del Dipartimento di Scienze Statistiche