

MINISTERO DELL’ ISTRUZIONE, DELL’UNIVERSITA’, DELLA RICERCA

UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

LICEO SCIENTIFICO STATALE

**“TALETE”**

Roma, 18.01.2021

Agli Alunni delle classi IV e V

Ai Genitori degli alunni delle classi IV e V

Ai Docenti

P.C. Alla DSGA Sig.ra P. Leoni

P.C. Al personale ATA

Sito web

**CIRCOLARE N.148**

**Oggetto:.** **Open Day Scienze Statistiche -- Sapienza, 19 Febbraio 2021**

Si informa che venerdì 19 febbraio si terrà online la giornata di orientamento organizzata dal Dipartimento di Scienze Statistiche de "La Sapienza" per presentare la propria offerta formativa agli studenti delle scuole superiori.

Nel corso dell’evento è prevista una breve lezione-tipo dal titolo “Ambiente e clima, come la statistica aiuta a capire cosa succede” a cura della Prof.ssa Giovanna Jona Lasinio e alcune testimonianze di studenti già laureati.

L'evento si svolgerà online attraverso l'uso del software zoom a partire dalle ore 15:00.

Per partecipare all’evento è necessario iscriversi [compilando il seguente modulo](https://uniroma1.zoom.us/meeting/register/tZ0udu2qpjwqG9d8tN_m1bM-LwEgACGi1SwO) per ricevere il link per l'accesso.

**Programma completo della giornata:**

Benvenuto del Prof. Maurizio Vichi, Direttore del Dipartimento di Scienze Statistiche

Presentazione dell'offerta formativa dei corsi di Laurea del DSS. Prof. Luca Tardella

Lezione tipo: “Ambiente e clima, come la statistica aiuta a capire cosa succede”. Prof.ssa Giovanna Jona Lasinio

Esperienze e testimonianze di nostri laureati

Open discussion

Per chi ne farà richiesta, sarà rilasciato dall’Ateneo un attestato di presenza, utile a dimostrare l'effettiva partecipazione all'evento.

Per ulteriori informazioni, è possibile consultare il sito dell'evento: https://www.dss.uniroma1.it/orientamento

**Docente Referente**

**per L’Orientamento Universitario**

Prof.ssa Annalisa Palazzo Il Dirigente Scolastico

Prof. Alberto Cataneo

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa

ai sensi dell’art. 3 comma 2 del d.lgs. n.39/1993)