

**Università degli Studi di Perugia**  
**Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali**

**DD. n. 002/2023**

**IL DIRETTORE**

**Oggetto:**  
Nomina  
Commissione  
procedura  
comparativa  
preliminare al  
conferimento di  
un incarico per  
attività di ricerca  
Prof. Servili  
Bando prot.  
n.349894/2022

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali n.16/4I/2022 del 05/12/2022, con la quale è stato autorizzato il conferimento per l'affidamento di un incarico per una collaborazione di lavoro autonomo avente ad oggetto: **"Valutazione dell'impatto di nuovi processi tecnologici sulle caratteristiche chimico fisiche e sensoriali dei prodotti alimentari con particolare riferimento alle olive da tavola"**. Bando prot. n.349894/2022;

**Considerata** la necessità di nominare i membri della Commissione giudicatrice per le procedure comparative preliminari di cui sopra;

**Accertato** ai sensi dell'art. 1 c. 46 L. 190/2012 che i predetti componenti della Commissione giudicatrice non hanno riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati contro la pubblica amministrazione, relativi a quelli commessi da pubblici ufficiali

**DECRETA**

Di costituire la Commissione giudicatrice della procedura comparativa preliminare per l'affidamento di un incarico per una collaborazione di lavoro autonomo, avente ad oggetto: **"Valutazione dell'impatto di nuovi processi tecnologici sulle caratteristiche chimico fisiche e sensoriali dei prodotti alimentari con particolare riferimento alle olive da tavola"**, come segue:

Prof. Maurizio Servili	presidente
Prof. Roberto Selvaggini	membro
Dott.ssa Beatrice Sordini	membro/segretario verbalizzante
Prof.ssa Agnese Taticchi	membro supplente

Il presente decreto sarà sottoposto alla ratifica del Consiglio alla sua prossima riunione.

Perugia, 16/01/2023

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Gaetano Martino

*Ratificato con delibera del Consiglio di Dipartimento del \_\_\_\_\_ verbale n. \_\_\_\_\_*