



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MEDICO-VETERINARIE**

**Seduta di Laurea del C.d.S. in “MEDICINA
VETERINARIA” del giorno
12 OTTOBRE 2023 ORE 14.30 AULA A**

**COMMISSIONE SEDUTA DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MEDICO-VETERINARIE**

- | | |
|--------------------------------|--------------|
| 1. Prof.ssa Saleri Roberta | (Presidente) |
| 2. Prof. ssa Bacci Cristina | (Segretario) |
| 3. Prof.ssa Bonardi Silvia | (Componente) |
| 4. Prof. Cavirani Sandro | (Componente) |
| 5. Prof. Cipolat Gotet Claudio | (Componente) |
| 6. Prof. Di Ianni Francesco | (Componente) |
| 7. Prof. Donofrio Gaetano | (Componente) |
| 8. Prof. Righi Federico | (Componente) |
| 9. Prof. Summer Andrea | (Componente) |



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MEDICO-VETERINARIE**

**Seduta di Laurea del C.d.S. in “MEDICINA
VETERINARIA” del giorno
12 OTTOBRE 2023 ORE 14.30 AULA D**

**COMMISSIONE SEDUTA DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MEDICO-VETERINARIE**

- | | |
|---------------------------------|--------------|
| 1. Prof. Corradi Attilio | (Presidente) |
| 2. Prof.ssa Passeri Benedetta | (Segretario) |
| 3. Prof.ssa Basini Giuseppina | (Componente) |
| 4. Prof.ssa Crosara Serena | (Componente) |
| 5. Prof. Grolli Stefano | (Componente) |
| 6. Prof.ssa Volta Antonella | (Componente) |
| 7. Prof. Quintavalla Fausto | (Componente) |
| 8. Prof.ssa Quintavalla Cecilia | (Componente) |



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MEDICO-VETERINARIE**

**Seduta di Laurea del C.d.S. in “MEDICINA
VETERINARIA” del giorno
12 OTTOBRE 2023 ORE 14.30 AULA C**

**COMMISSIONE SEDUTA DIPARTIMENTO DI SCIENZE
MEDICO-VETERINARIE**

- | | |
|----------------------------|--------------|
| 1. Prof. Gnudi Giacomo | (Presidente) |
| 2. Prof. Leonardi Fabio | (Segretario) |
| 3. Prof. Bianchi Ezio | (Componente) |
| 4. Prof. Corsini Andrea | (Componente) |
| 5. Prof. Dondi Maurizio | (Componente) |
| 6. Prof. Gialletti Rodolfo | (Componente) |
| 7. Prof.ssa Martano Marina | (Componente) |
| 8. Prof. Ramoni Roberto | (Componente) |