

1. Tubercolosi Bovina
2. Brucellosi
3. IBR
4. Bluetongue
5. Influenza aviaria
6. Malattie da prioni
7. Scrapie
8. Peste suina africana
9. Leptosirosi
10. Malattie da vettori
11. BSE
12. Rabbia
13. Paratubercolosi
14. Listeria
15. Micotossine
16. L'istamina
17. Yersinia enterocolitica
18. Salmonella
19. Trichinella
20. Staphylococcus aureus
21. Vibriosi
22. Campylobacter
23. E. coli verocitotossici (STEC)
24. MTA – le tossinfezioni alimentari
25. Enterotossine
26. Allergeni negli alimenti
27. Antibioticoresistenza
28. Botulismo
29. Clostridiosi
30. Centri di Referenza Nazionali
31. I compiti degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali
32. Cosa si intende per 'Buone Pratiche di Laboratorio'
33. Approccio One Health
34. Cosa si intende per biodiversità
35. Biosicurezza in allevamento
36. Cos'è il benessere animale
37. Cosa si intende per studio epidemiologico
38. Programma Horizon Europe
39. EFSA: cos'è e di cosa si occupa
40. WOA: cos'è e di cosa si occupa
41. Cos'è una sperimentazione animale
42. Come si valuta la qualità di una rivista scientifica
43. Impact Factor di una Rivista scientifica
44. Quali sono le maggiori fonti bibliografiche per un progetto di ricerca

