



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE**



***CORSO DI LAUREA SCIENZE, TECNOLOGIE E
SICUREZZA DELLE PRODUZIONI ANIMALI (L-38)***

**DOTAZIONE IN LABORATORI ED AULE INFOR-
MATICHE**

MAPPA 1

1. Aula di Anatomia macroscopica (capienza massima 20 studenti) (I anno)
2. Aula 10 - Sala di osteologia (capienza massima 30 studenti) (I anno)
3. Laboratorio didattico di Scienze di Base (capienza massima 20 studenti)(I anno)
4. Sala necroscopica per piccoli animali (capienza massima 20 studenti)(II anno)
5. Laboratorio di Ispezione degli alimenti di origine animale (capienza massima 15 studenti)(III-anno)
6. Impianto pilota di tecnologie alimentari (capienza massima 15 studenti)(III anno)

MAPPA 2

7. Laboratori sezione S.A.S.T.A.S. (capienza massima 12 studenti)(III anno)

MAPPA 3

8. Laboratori Unità di Parassitologia e Malattie Parassitarie (capienza massima 10 studenti per ciascun laboratorio) (II anno)
9. Laboratorio didattico di Parassitologia con 16 postazioni dotate di microscopio ottico (capienza massima 16 studenti) (II anno)
10. Aula didattica multimediale di Parassitologia (capienza massima 20 studenti) (II anno)
11. Laboratori Unità di Patologia Veterinaria (capienza massima 10 studenti per ciascun laboratorio) (II anno)
12. Laboratori analisi degli alimenti zootecnici e di origine animale - Consorzio Ricerca Filiera Carni (CoRFilCarni) (capienza massima 15 studenti per ciascun laboratorio) (II-III anno)

MAPPA 4

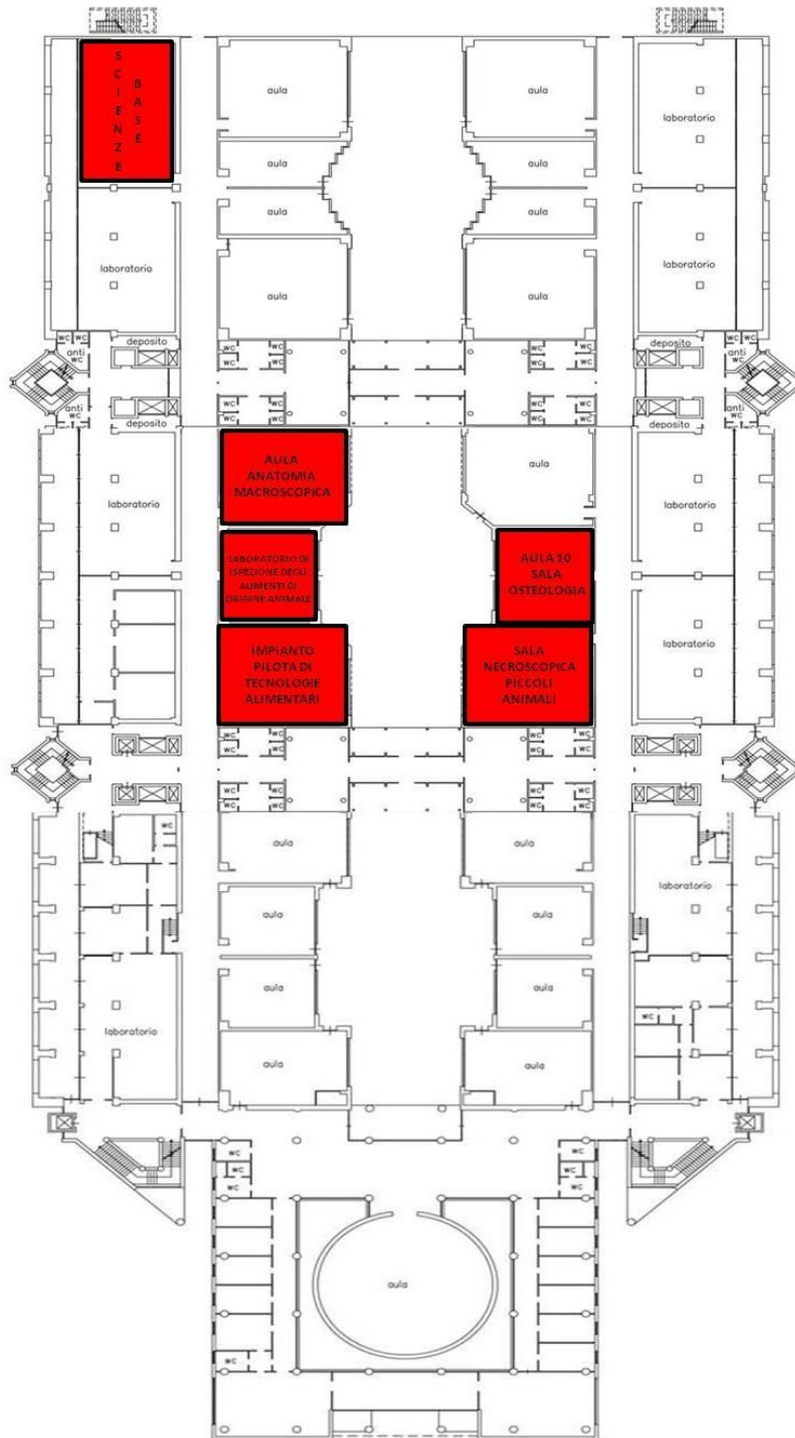
13. Aula didattica di istologia e anatomia microscopica munita di microscopio ottico multivision e 10 postazioni (capienza massima 15 studenti) (I anno)
14. Aula didattica informatica dotata di LIM dei SS.SS:DD. AGR (capienza massima 15 studenti per ciascun laboratorio) (II e III anno)
15. Laboratorio di Batteriologia (capienza massima 15 studenti) (II anno)

MAPPA 5

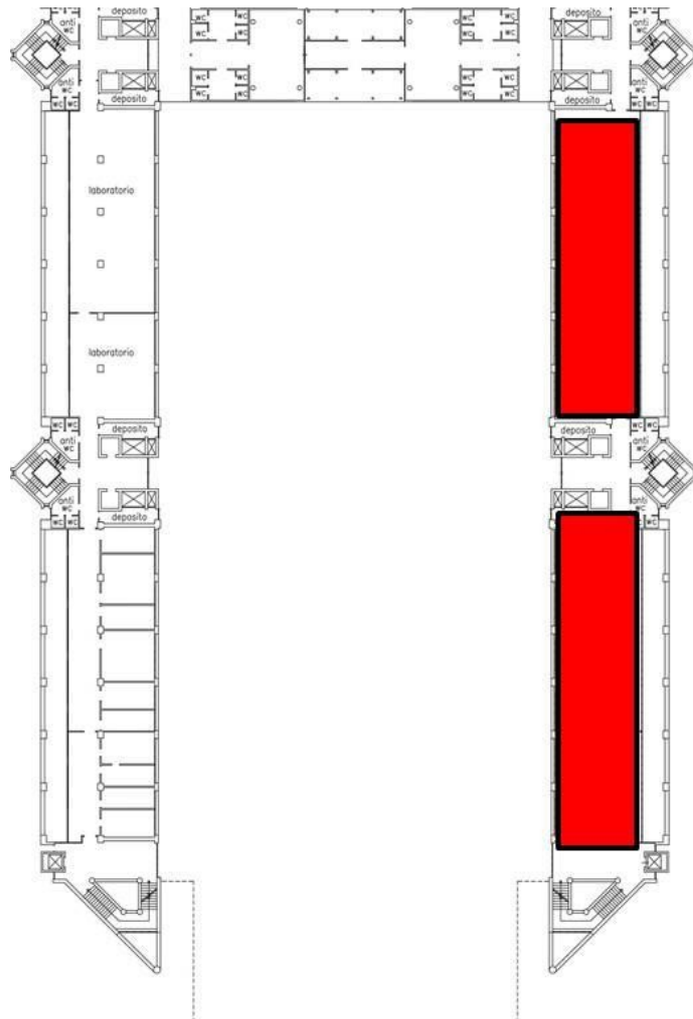
16. Laboratori Unità di Biochimica Veterinaria (capienza massima 15 studenti per ciascun laboratorio) (I anno)
17. Laboratori Unità di Fisiologia Veterinaria (capienza massima 10 studenti per ciascun laboratorio) (II anno)

MAPPA 6

18. Museo anatomico (capienza massima 10 studenti) (I anno)
19. Sala lettura L - n. 10 postazioni informatiche (Biblioteca)

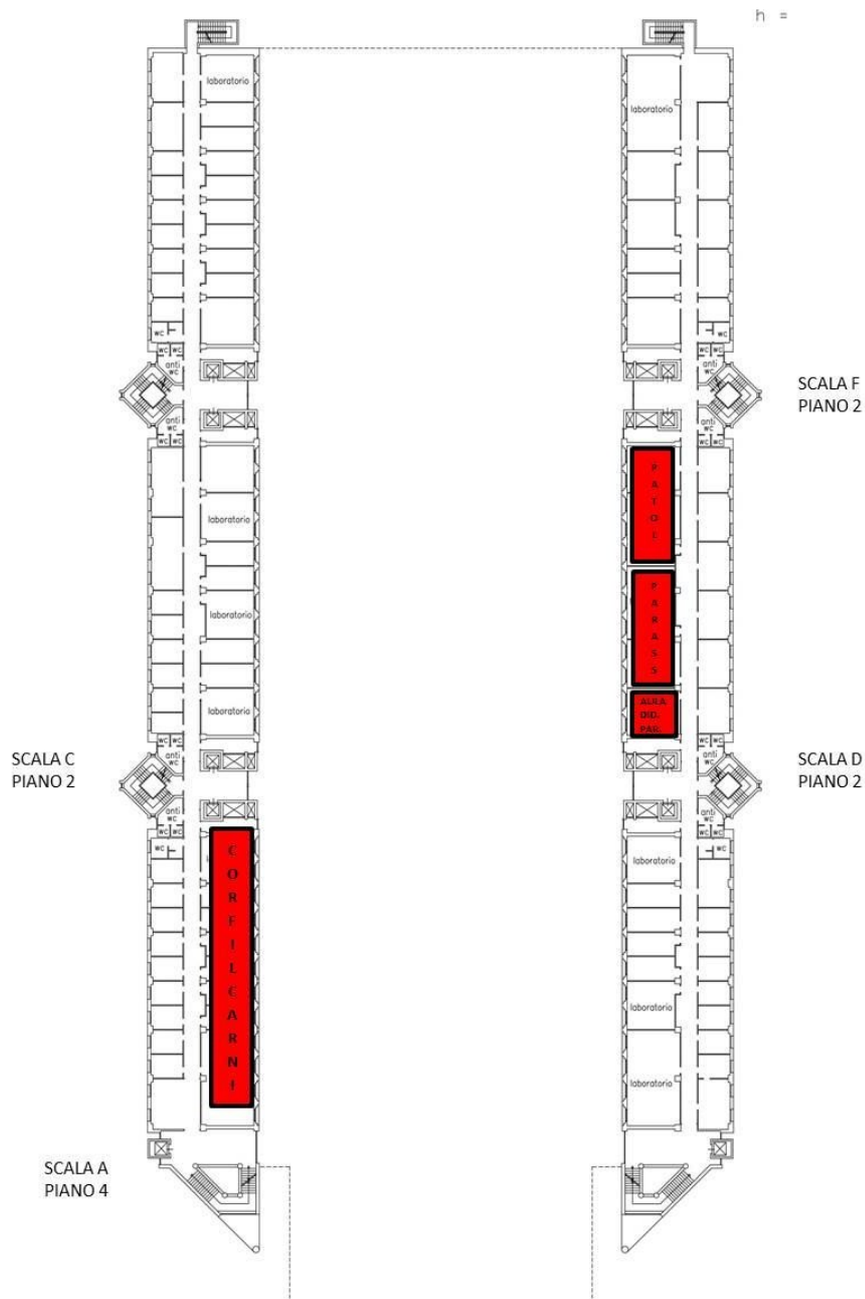


MAPPA 1
LABORATORI: PIANO AULE



**SCALA D
PIANO 1**

**MAPPA 2
LABORATORI SASTAS
SCALA D – PIANO 1**



MAPPA 3

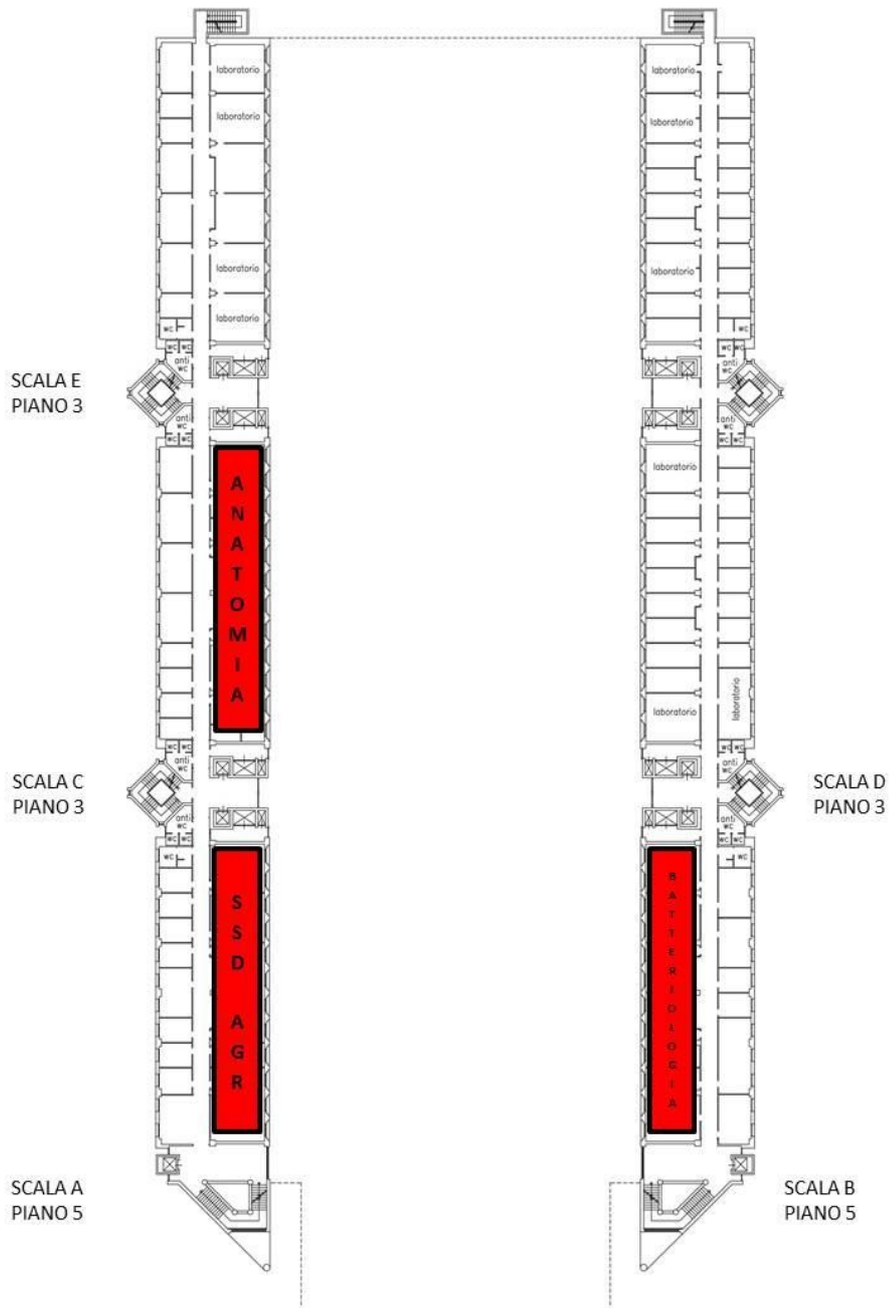
LABORATORI ANALISI DEGLI ALIMENTI ZOOTECNICI E DI ORIGINE ANIMALE - CONSORZIO RICERCA FILIERA CARNI – SCALA A-PIANO4/SCALA C-PIANO 2 (CORFILCARNI)

LABORATORI UNITÀ DI PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE – SCALA D-PIANO 2 (PARASS)

LABORATORIO DIDATTICO DI PARASSITOLOGIA CON 16 POSTAZIONI DOTATE DI MICROSCOPIO OTTICO – SCALA D-PIANO 2 (PARASS)

AULA DIDATTICA MULTIMEDIALE DI PARASSITOLOGIA – SCALA D-PIANO 2 (PARASS)

LABORATORI UNITÀ DI PATOLOGIA VETERINARIA – SCALA F-PIANO 2 (PATOL)

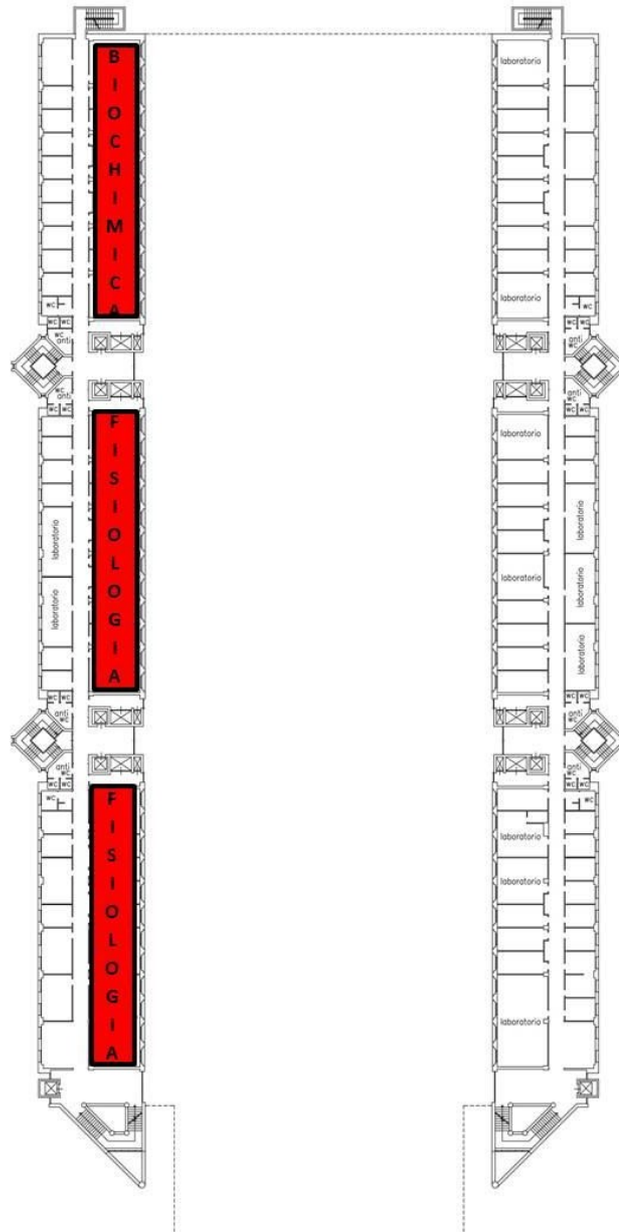


MAPPA 4

LABORATORI UNITÀ DI ANATOMIA VETERINARIA - SCALE C/E - PIANO 3

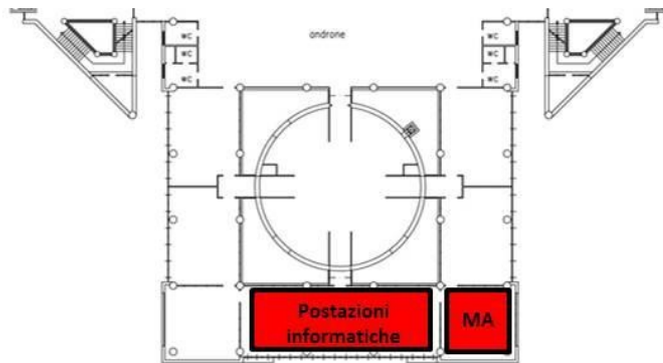
LABORATORI SSD AGR CON AULA INFORMATICA DOTATA DI LIM – SCALA C PIANO 3/SCALA A – PIANO 5

LABORATORIO DI BATTERIOLOGIA - SCALA C - PIANO 3/SCALA B – PIANO 5



MAPPA 5

**LABORATORI UNITÀ DI FISIOLOGIA VETERINARIA E
BIOCHIMICA VETERINARIA
SCALE C/E - PIANO 4**



MAPPA 6

PIANO BIBLIOTECA