

3/6

1. Azzoni - Avesani (microarray - image processing)
2. Feltre - Righetti (microarray -classificazione e clustering)
3. Piva - Trentini (swarm particle)

4/6 LEZIONE IN LAB

9/6

4. Bottiglieri - Meneghello (Segmentazione medical images)
5. Marin Vargas - Regaiolo (ICA)
6. Babolin - Marletta (simulated annealing)
7. Mosna - Garonzi (decision tree)

10/6

8. Gaburro - Fedrigo (Clustering with Neural Networks: SOM)
9. Pontalto - Gastaldello (feature selection)
10. Ruffo - Ronzani (Classificazione di medical images)

11/6

11. Salzillo - Pascale (colony ant clustering)
12. Poiesi - Dal Cortivo (Protein remote homology detection)
13. Ederle - Turati (sistemi multi classificatore)