

**C.d.L. Magistrale in BIOLOGIA MARINA**  
**A.A. 2023-2024**  
**I ANNO - II SEMESTRE**

1	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	04/03/2024	05/03/2024	06/03/2024	07/03/2024	08/03/2024
08:30-9:20	Scientific diving in zoologia marina CORRIERO Sala a vetri 2° piano NPB		Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		
09:20-10:10	Scientific diving in zoologia marina CORRIERO Sala a vetri 2° piano NPB		Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		
10:10-11.00	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB		
11.00-11.50	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB		
11.50-12.40	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB		
12.40-13.30	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB		
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
2	11/03/2024	12/03/2024	13/03/2024	14/03/2024	15/03/2024
08:30-9:20	Scientific diving in zoologia marina CORRIERO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
09:20-10:10	Scientific diving in zoologia marina CORRIERO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
10:10-11.00	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
11.00-11.50	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
11.50-12.40	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
12.40-13.30	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
3	18/03/2024	19/03/2024	20/03/2024	21/03/2024	22/03/2024
08:30-9:20	Scientific diving in zoologia marina CORRIERO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
09:20-10:10	Scientific diving in zoologia marina CORRIERO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
10:10-11.00	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
11.00-11.50	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
11.50-12.40	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
12.40-13.30	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

4	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	25/03/2024	26/03/2024	27/03/2024	28/03/2024	29/03/2024
08:30-9:20	Scientific diving in zoologia marina CORRIERO Sala a vetri 2° piano NPB		Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		
09:20-10:10	Scientific diving in zoologia marina CORRIERO Sala a vetri 2° piano NPB		Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		
10:10-11.00	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB		
11.00-11.50	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB		
11.50-12.40	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB		
12.40-13.30	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB		
				PASQUA	PASQUA
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
5	01/04/2024	02/04/2024	03/04/2024	04/04/2024	05/04/2024
08:30-9:20			Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		
09:20-10:10			Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		
10:10-11.00			Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB		
11.00-11.50			Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB		
11.50-12.40			Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB		
12.40-13.30			Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB		
	<b>PASQUA</b>	<b>PASQUA</b>			
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
6	08/04/2024	09/04/2024	10/04/2024	11/04/2024	12/04/2024
08:30-9:20			Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
09:20-10:10			Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
10:10-11.00	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
11.00-11.50	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
11.50-12.40	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
12.40-13.30	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

7	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	15/04/2024	16/04/2024	17/04/2024	18/04/2024	19/04/2024
08:30-9:20			Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
09:20-10:10			Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
10:10-11.00	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
11.00-11.50	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
11.50-12.40	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
12.40-13.30	Microbiologia marina PAZZANI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI <b>Sala a vetri 2° piano NPB</b>		
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

8	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
	22/04/2024	23/04/2024	24/04/2024	25/04/2024	26/04/2024
08:30-9:20			Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		
09:20-10:10			Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		
10:10-11.00	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB		Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB		
11.00-11.50	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB		
11.50-12.40	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB		
12.40-13.30	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB		
				FESTA	CHIUSURA DISPOSTA DAL D.G.
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					



	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9	29/04/2024	30/04/2024	01/05/2024	02/05/2024	03/05/2024
08:30-9:20					
09:20-10:10					
10:10-11.00	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB				
11.00-11.50	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB			
11.50-12.40	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB			
12.40-13.30	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB			
			FESTA		
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
10	06/05/2024	07/05/2024	08/05/2024	09/05/2024	10/05/2024
08:30-9:20					
09:20-10:10					
10:10-11.00	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB				
11.00-11.50	Biologia delle comunità animali marine - Bionomia e zoogeografia marina MASTROTOTARO Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB			
11.50-12.40	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB			
12.40-13.30	Microbiologia marina PAZZANI Sala a vetri 2° piano NPB	Dinamica dei mari marginali e della zona costiera MASTRONUZZI Sala a vetri 2° piano NPB			
			FESTA		
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
11	13/05/2024	14/05/2024	15/05/2024	16/05/2024	17/05/2024
08:30-9:20					
09:20-10:10					
10:10-11.00	Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>
11.00-11.50	Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>
11.50-12.40	Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>
12.40-13.30	Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>		Microbiologia marina PAZZANI <b>LAB 9 - Labobiotec</b>
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
12	20/05/2024	21/05/2024	22/05/2024	23/05/2024	24/05/2024
08:30-9:20					
09:20-10:10					
10:10-11:00					
11:00-11.50					
11.50-12.40					
12.40-13.30					
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
13	27/05/2024	28/05/2024	29/05/2024	30/05/2024	31/05/2024
08:30-9:20					
09:20-10:10					
10:10-11:00					
11:00-11:50					
11:50-12:40					
12:40-13:30					
15:00-15:50					
15:50-16:40					
16:40-17:30					
17:30-18:20					
18:20-19:10					

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
14	03/06/2024	04/06/2024	05/06/2024	06/06/2024	07/06/2024
08:30-9:20					
09:20-10:10					
10:10-11.00					
11.00-11.50					
11.50-12.40					
12.40-13.30					
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
15	10/06/2024	11/06/2024	12/06/2024	13/06/2024	14/06/2024
08:30-9:20					
09:20-10:10					
10:10-11.00					
11.00-11.50					
11.50-12.40					
12.40-13.30					
15.00-15.50					
15.50-16.40					
16.40-17.30					
17.30-18.20					
18.20-19.10					