

<b>DIPARTIMENTO</b>	<b>SCIENZE DELLA TERRA E DEL MARE</b>																					
Classe	LM-6 Biologia																					
<b>Corso di Laurea Magistrale in Biologia Marina</b>																						
Requisiti curriculari	<p>Sono requisiti curriculari 45 CFU complessivi acquisiti nei seguenti SSD:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SSD</th> <th>CFU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MAT/05</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>FIS/01</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>CHIM/03</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>CHIM/06</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>BIO/01</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>BIO/05</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>BIO/07</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>BIO/10</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>BIO/19</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> <p>Si considerano automaticamente in possesso dei requisiti curriculari tutti i Laureati nelle Classi di Laurea L-13 (Scienze Biologiche), L-32 (Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura) e L-2 (Biotecnologie) L-25 (Scienze e Tecnologie Agrarie e Forestali), L-26 (Scienze e Tecnologie Agro- Alimentari), L-38 (Scienze Zootecniche e Tecnologie delle Produzioni Animali) dell'ordinamento DM 270/04 e nelle corrispondenti Classi ex DM509/1999. Per i laureati in altre Classi di Laurea, per i laureati magistrali di altra Classe e per i soggetti muniti di titolo equivalente o che abbiano conseguito all'estero altro titolo di studio riconosciuto idoneo dall'amministrazione universitaria, il possesso dei requisiti curriculari sarà accertato dal Consiglio di Corso di Studio.</p>		SSD	CFU	MAT/05	6	FIS/01	6	CHIM/03	6	CHIM/06	6	BIO/01	4	BIO/05	4	BIO/07	5	BIO/10	4	BIO/19	4
SSD	CFU																					
MAT/05	6																					
FIS/01	6																					
CHIM/03	6																					
CHIM/06	6																					
BIO/01	4																					
BIO/05	4																					
BIO/07	5																					
BIO/10	4																					
BIO/19	4																					
Modalità di verifica della personale preparazione	L'adeguatezza della preparazione dello studente viene valutata da una Commissione, appositamente nominata dal Consiglio di Corso di Studio, mediante un colloquio che verte su discipline quali botanica marina, zoologia marina ed ecologia marina. Il colloquio è volto ad accertare le conoscenze generali sulle discipline sopra indicate e a suggerire eventuali integrazioni per affrontare più efficacemente il percorso di studio.																					
Requisito linguistico	È inoltre verificato il possesso di conoscenze relative alla lingua inglese equiparabili al livello B1.																					
Note	<p>Il Consiglio di Corso di Studio ha deliberato le seguenti equipollenze: MAT/05: da MAT/01 a MAT/04, da MAT/06 a MAT/09, SECS-S/01, SECS-S/02 e INF/01;  FIS/01: da FIS/02 E FIS/08;  CHIM/03: CHIM/01, CHIM/02 e da CHIM/04 a CHIM/12;  CHIM/06: da CHIM/01 a CHIM/05 e da CHIM/07 a CHIM/12; BIO/01: da BIO/02 a BIO/11, BIO/13, BIO/18 e BIO/19;  BIO/05: da BIO/01 a BIO/04, da BIO/06 a BIO/11, BIO/13, BIO/18 e BIO/19;  BIO/07: da BIO/01 a BIO/06, da BIO/08 a BIO/11, BIO/13, BIO/18 e BIO/19;  BIO/10: da BIO/01 a BIO/09, BIO/11, BIO/13, BIO/18 e BIO/19;  BIO/19: da BIO/01 a BIO/11, BIO/13, BIO/18.</p>																					