



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola	SCIENZE DI BASE E APPLICATE								
Classe	LM-18 Informatica								
Corso di Laurea Magistrale	Informatica								
Requisiti curriculari	<p>L'accesso al Corso di Laurea Magistrale (LM) in Informatica non è a numero programmato. Per l'ammissione al Corso di LM in Informatica occorre possedere uno dei seguenti requisiti:</p> <p>a) laurea nella classe L-31 SCIENZE E TECNOLOGIE INFORMATICHE;</p> <p>b) laurea triennale DM 509/99 o DM 270/04, o diploma universitario di durata triennale, o altra laurea magistrale o laurea vecchio ordinamento, che includa nel curriculum 60 CFU e i contenuti disciplinari acquisiti nei SSD descritti nella tabella seguente;</p> <p>c) titolo di studio conseguito all'estero equivalente alle lauree indicate ai punti a) e b), e ritenuto idoneo ai sensi del vigente Regolamento Didattico di Ateneo.</p> <table border="1"><thead><tr><th>Settori Scientifico Disciplinari</th><th>CFU</th></tr></thead><tbody><tr><td>MAT/02, MAT/03, MAT/05, MAT/07, MAT/08;</td><td>24</td></tr><tr><td>FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/04; FIS/05, FIS/08;</td><td>12</td></tr><tr><td>INF/01, ING-INF/05, ING-INF/03.</td><td>24</td></tr></tbody></table>	Settori Scientifico Disciplinari	CFU	MAT/02, MAT/03, MAT/05, MAT/07, MAT/08;	24	FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/04; FIS/05, FIS/08;	12	INF/01, ING-INF/05, ING-INF/03.	24
Settori Scientifico Disciplinari	CFU								
MAT/02, MAT/03, MAT/05, MAT/07, MAT/08;	24								
FIS/01, FIS/02, FIS/03, FIS/04; FIS/05, FIS/08;	12								
INF/01, ING-INF/05, ING-INF/03.	24								
Modalità di verifica della personale preparazione	Lo studente, oltre a soddisfare i requisiti curriculari, dovrà sostenere con un'apposita commissione di docenti del corso di studio un colloquio teso ad accertare le capacità critiche, la maturità, le aspettative, le motivazioni e la preparazione complessiva personale.								
Note	<p>Per la verifica dei requisiti curriculari necessari per l'accesso alla LM in Informatica, si considerano equipollenti i Settori Scientifico Disciplinari (SSD) classificati come affini di primo livello nella vigente normativa. Il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Informatica (CICSI) potrà inoltre valutare, con apposita delibera, eventuali ulteriori SSD ritenuti equivalenti a quelli indicati.</p> <p>Lo studente che non sia in possesso di tutti i requisiti curriculari richiesti, potrà ottenerli acquisendo crediti in uno o più insegnamenti di corsi di laurea triennale nei SSD mancanti.</p>								