PROSPETTO RIASSUNTIVO DELL'OFFERTA FORMATIVA DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOINFORMATICA E BIOTECNOLOGIE MEDICHE - LM9 - A.A. 2014/2015	
	Il corso di Laurea magistrale in Bioinformatica e Biotecnologie Mediche è ad accesso non programmato. Requisiti curricolari: 1) Possono accedere tutti i
Accesso diretto	laureati della classe 1 (D.M.509) o classe L-2 (D.M. 270); classe SNT/3 (D.M.509) o classe L-SNT/3 (D.M. 270), classe 46/s (D.M.509) o classe LM-41
	(D.M. 270) con laurea conseguita in ogni Ateneo.
Accesso per requisiti curriculari minimi	L'accesso alla laurea magistrale è consentito inoltre ai possessori di laurea di 1°livello, o altro titolo equipollente ritenuto idoneo in base alla normativa vigente, purché in possesso di conoscenze di base a livello di Laurea di primo livello nelle discipline elencate all'Art. 9 del Regolamento del CdS.Requisiti curriculari minimi, da documentare presso la competente Segreteria Studenti: 20 CFU complessivi nei SSD da FIS/01 a FIS/08, INF/01 e ING-INF/05; 10 CFU complessivi nei SSD da MAT/02 a MAT/08; 10 CFU complessivi nei SSD da CHIM/02 a CHIM/06; 20 CFU complessivi nei SSD da BIO/01 a BIO/19; 3 CFU complessivi nella Lingua inglese.
Curriculum/curricula	I curricula del presente Corso di Laurea Magistrale sono due: Bioinformatica e Biotecnologie Mediche Molecolari e Cellulari. Gli obiettivi formativi dei curricula sono descritti all'Art. 8 del Regolamento del CdS.
Frequenza obbligatoria alle lezioni	Non vi è un obbligo generalizzato di frequenza, tuttavia i singoli docenti sono liberi di richiedere un minimo di ore di frequenza per l'ammissibilità all'esame di profitto dell'insegnamento di cui sono titolari. In tal caso il controllo della frequenza alle attività didattiche, è stabilito secondo modalità preventivamente comunicate agli studenti.
Crediti a scelta (tipo D)	Alle attività a scelta dello studente sono riservati 12 CFU in ambito "D". Nella scelta delle attività, gli studenti devono tener conto che in fase di valutazione del percorso formativo, in sede di valutazione finale, si tiene conto della coerenza e dell'adeguatezza delle loro scelte nel quadro formativo complessivo. Pertanto è raccomandato di non scegliere attività che possano in gran parte risultare simili ad insegnamenti presenti nel piano didattico del corso di laurea, senza un reale arricchimento dell'offerta didattica ivi disponibile. Queste attività comprendono gli insegnamenti impartiti presso l'Università di Verona, e possono comprendere insegnamenti impartiti presso altre Università italiane nonché periodi di stage/tirocinio professionale secondo i criteri indicati all'Art. 12 del Regolamnto del CdS.
Altre Attività formative (tipo F)	Alle altre attività formative sono riservati 2 CFU in ambito "F". Le attività di stage/tirocinio professionale sono preliminarmente concordate, e successivamente certificate da parte del docente responsabile o tutore, unitamente alla valutazione degli obiettivi didattici prefissati e all'acquisizione dei relativi crediti (Art. 12 del Regolamento del CdS).
Sbarramenti	NO
Propedeuticità	NO
Prova finale	Alla Prova Finale sono dedicati 22 CFU per il Curriculum Bioinformatica e 28 CFU per il Curriculum Biotecnologie Mediche Molecolari e Cellulari, per un lavoro sperimentale da distribuire in almeno 6 mesi (Art. 14 del Regolamento del CdS).
Punteggio prova finale e media degli esami	Il voto di Laurea (espresso in 110mi) è un valore intero compreso tra 66/110 e 110/110 e viene formato dalla somma, arrotondata al numero intero più vicino (e.g., 93.50 diventa 94, 86.49 diventa 86).
Part-time	Agli studenti che ne facciano richiesta, è concessa la possibilità di concordare la definizione di un percorso formativo con un numero di CFU pari a 30 per ciascun anno di corso.
Riconoscimento CFU da altri CdS - trasferimenti	Il Collegio Didattico è competente per il riconoscimento e la convalida dei crediti conseguiti dallo studente, con relativo punteggio, in altri corsi di Laurea. In caso di trasferimento dello studente da altro corso di laurea, questo richiede la presentazione di appropriata documentazione rilasciata dalla sede di provenienza, che certifichi gli esami svolti con relativo voto ottenuto e crediti maturati.