



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

FACOLTÀ DI  
**SCIENZE MOTORIE**

Università di Bologna  
Facoltà di Scienze motorie  
Via San Vitale 15  
40125 Bologna  
tel. 051.209.55.50 fax 051.209.55.65  
e-mail: [facmot.vocefacolta@unibo.it](mailto:facmot.vocefacolta@unibo.it)  
[www.sm.unibo.it](http://www.sm.unibo.it)

**All'attenzione del Direttore  
All'attenzione della redazione sportiva**

**DATA: mercoledì 8 luglio 2009**

Comunicato Stampa n. .. - per l'edizione di **giovedì 9 luglio 2009**

## **Orientamento in E-learning per i “maturi”: da oggi un tour virtuale per la Facoltà di Scienze Motorie!**

Nella società dell'informazione stare al passo con i tempi significa saper gestire in maniera virtuosa innovazione e mutamento: è questo un *must* per la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università di Bologna “Alma Mater Studiorum”, una Facoltà fra le più giovani dell'Ateneo più antico del mondo, ma già capace di impiegare le nuove tecnologie della comunicazione per facilitare in molti modi diversi i propri studenti.

Uno di questi è il Progetto “Orientamento in e-learning”, il quale consentirà ai neo-diplomati di perfezionare la scelta della Facoltà che hanno già compiuto a gennaio senza muoversi da casa. Con pochi colpi di click è infatti possibile trovare risposta alle molte domande che vengono in mente ai “maturi”: cosa si studia a Scienze Motorie? È una laurea “spendibile” sul mercato del lavoro? In quali impianti sportivi e laboratori si imparano le materie tecnico-sportive? Come ci si prepara al test di ammissione?

Queste e molte altre risposte si trovano navigando nel percorso strutturato offerto da due Unità formative, da oggi fruibili sulla Piattaforma e-Learning di Ateneo, all'indirizzo [www.\\*completa\\*](http://www.*completa*)

Nello specifico, le due unità forniscono un ampio scenario non solo delle modalità didattiche e formative che caratterizzano il percorso di studi delle Scienze del Movimento umano, ma anche tutte quelle informazioni relative alle modalità di accesso e preparazione alla selezione iniziale prevista in funzione del numero programmato ai due Corsi di laurea della Facoltà: Scienze Motorie a Bologna (215 posti) e Attività motorie per il Benessere e il Tempo libero a Rimini (110).

In tal senso la prima unità formativa permette un ampio sguardo utile a conoscere la Facoltà, i percorsi di studi ed i suoi protagonisti (insegnanti, discipline, profilo degli studenti, sbocchi professionali, argomenti di attualità, laboratori ed impianti sportivi); la seconda, invece, più pragmaticamente, fornisce elementi utili in preparazione del test di ammissione. Il tutto in un'ottica comunicativa che privilegia l'ausilio integrato di differenti linguaggi (da quello scritto a quello iconico e verbale/musicale), completati da diversi link che aiutano ad ampliare la conoscenza del complesso mondo dello sport e delle attività motorie mediante il rimando a risorse online già presenti nel web.

**Stefano Martelli**

*Ordinario di Sociologia generale presso la Facoltà di Scienze motorie  
Delegato del Preside per la Comunicazione sportiva*

Per ulteriori informazioni riguardanti l'evento è possibile contattare la Dr.ssa **Giovanna Russo**  
**[[facmot.vocefacolta@unibo.it](mailto:facmot.vocefacolta@unibo.it)]**

## ***Redazionale:***

### **La Facoltà di Scienze motorie dell'Uni. Bologna AMS e la sua offerta formativa**

La Facoltà di Scienze motorie dell'Università di Bologna "Alma Mater Studiorum" è stata istituita nel 1999. Tra le prime in Italia, ha trasformato il precedente I.s.e.f. (Istituto superiore di educazione fisica) in un vero e proprio percorso formativo universitario, che unisce le discipline scientifiche alle tecniche e pratiche sportive, e che si snoda nei due livelli previsti dalla recente riforma didattica dell'Università italiana. La Facoltà, cui si iscrivono studenti in numero programmato non solo dall'Emilia-Romagna, ma anche da molte altre regioni italiane e da paesi esteri – tra cui Albania, Argentina, Cina, Senegal, ecc. – ha una sede centrale a Bologna (215 posti per le matricole ogni anno) e una distaccata a Rimini (110 posti).

Le Scienze motorie comprendono **un ampio campo di discipline** aventi per obiettivo la conoscenza del corpo umano in movimento in tutti i suoi aspetti: dalle basi biologiche della motricità, alle tecniche di allenamento negli sport; dalle attività fisiche praticate a scopo ludico, a quelle mirate al ripristino e al mantenimento della forma e della salute fisica; dal raggiungimento di elevati livelli di prestazione nell'agonismo, al mantenimento o al recupero della motricità sia nei soggetti normali sia in persone anziane ovvero portatrici di handicap. In questo campo sono inoltre incluse tutte quelle conoscenze collaterali necessarie all'educazione alla motricità e all'organizzazione socio-economica delle attività e degli eventi sportivi.

La **finalità** della Facoltà di Scienze Motorie è quella di acquisire e trasmettere conoscenze approfondite nei vari campi delle attività motorie dell'uomo, per far fronte alla sempre maggiore richiesta da parte della società di competenze professionali sul wellness.

L'**obiettivo specifico** della Facoltà è quello di preparare atleti, manager, educatori, ricercatori e professionisti di livello universitario impegnati in attività finalizzate al raggiungimento e al mantenimento delle migliori condizioni di benessere psico-fisico della popolazione nei vari ambienti, così come quello di sostenere le attività sportive a livello agonistico e competitivo.

L'**offerta formativa** della Facoltà di Scienze Motorie è stata profondamente rinnovata, sia negli aspetti organizzativi, sia di contenuto, con l'istituzione di nuovi corsi di studio; le principali novità nel prossimo A.A. 2009-2010 saranno le seguenti:

- i) a *Rimini*, già sede distaccata, dal prossimo ottobre sarà attivata la nuova Laurea Magistrale in **Management delle Attività motorie e sportive**, la quale completa l'offerta formativa, già innovata nell'ottobre scorso con l'apertura del nuovo Corso di Laurea in **Attività Motorie per il Benessere ed il Tempo Libero**;
- ii) a *Bologna* resterà il Corso di Laurea in **Scienze Motorie**, però profondamente ristrutturato negli insegnamenti e nei contenuti.

Al termine dei rispettivi trienni i laureati possono iscriversi a uno dei seguenti Corsi di Laurea Magistrale, con sede a Bologna i primi due, e a Rimini il terzo:

- a) **Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata**;
- b) **Scienze e Tecniche dell'Attività Sportiva**
- c) **Management per le Attività motorie e sportive**

## Dati statistici sul gradimento della Facoltà da parte degli studenti

Secondo i risultati dell'ultima indagine condotta dal Consorzio AlmaLaurea, che da anni monitora l'inserimento professionale sia dei laureati dell'Università di Bologna AMS, sia quello dei laureati presso le altre Università italiane, **la Facoltà di Scienze motorie è tra le più apprezzate nell'Ateneo**. Il 69,3% dei laureati risulta infatti complessivamente soddisfatto del proprio corso di studi, contro una media nazionale del 55,2%.

Il livello di soddisfazione dichiarato da chi si è laureato nel 2007 in Scienze Motorie a Bologna è elevato: chi ha risposto al questionario Almalaurea (88 su 121 per le lauree triennali; 15 su 23 per le lauree specialistiche) dà un giudizio sulla Facoltà decisamente positivo, sia rispetto a chi si è laureato in altre sedi, sia rispetto ai laureati triennali delle altre Facoltà di Bologna. I punti salienti sono i seguenti:

L'età media dei laureati a Bologna è di 25,1 anni rispetto una media generale degli atenei italiani di 25,0 anni; per quanto il 28,9% dei nostri laureati ha meno di 23 anni contro una media degli altri atenei del 25,9%. Il punteggio medio degli esami è del 25,9% rispetto ad una media nazionale del 25,2%; il voto medio di laurea è 99,3 punti contro una media nazionale di 99,6.

Riguardo alla regolarità degli studi, il 39,7% dei laureati della Facoltà erano studenti in corso, contro il 38,5% delle altre sedi; e la durata media degli studi è di 4,2 anni a fronte di un complessivo degli atenei che si attesta su 4,4 anni. Si tratta di studenti che per il 70,5% hanno frequentato regolarmente più del 75% dei corsi previsti (rispetto ad una media generale del 71,7%) e che nel 4,5% dei casi hanno studiato all'estero con progetti Socrates/Erasmus o altri Programmi dell'Unione Europea (contro una media nazionale del 3,2%).

Altro dato da mettere in rilievo è che il 94,8% dei laureati ha svolto in varia forma attività lavorativa durante il corso di studi, contro l'81,0% delle altre sedi.

In questo quadro gli intervistati si dichiarano decisamente soddisfatti del corso di studi, tanto da considerare favorevolmente l'idea di iscriversi nuovamente all'Università, frequentando lo stesso corso nel medesimo Ateneo per il 67%, contro una media nazionale del 59,5%.

Inoltre, come emerge dall'XI Indagine sulla condizione occupazionale e formativa dei laureati sempre effettuata dal Consorzio AlmaLaurea (2008), i laureati in Scienze Motorie ad un anno dalla laurea risultano occupati per il 41,4%, per il 28,1% lavorano e sono iscritti alla Specialistica, per il 19% sono iscritti alla specialistica a fronte di una media nazionale rispettivamente del 32,5%, 15,8%, 41,6%.

Per conoscere l'offerta formativa ed ulteriori informazioni sulla Facoltà di Scienze motorie di Bologna è possibile visitare il sito internet, all'indirizzo: [www.sm.unibo.it](http://www.sm.unibo.it).