

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI

Consiglio di corso di laurea in **Matematica** del 27/11/2017

Il consiglio, unanime, delibera di accreditare tutti gli insegnamenti della laurea quadriennale in **Matematica** (vecchio ordinamento, ante DM 509/99) nel modo seguente:

ogni esame annuale di area matematica, fisica o informatica: 14 CFU;

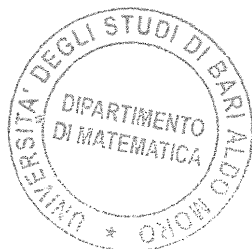
ogni esame semestrale di area matematica, fisica o informatica: 7 CFU;

ogni dottorato di lingua inglese: 3 CFU.

Il consiglio, inoltre, approva unanime la seguente tabella di corrispondenza fra insegnamenti della suddetta laurea quadriennale in matematica e attuali settori scientifico-disciplinari:

Insegnamento (eventualmente seguito da un numero e/o da "modulo")	SSD
Algebra	MAT02
Algebra Superiore	MAT02
Analisi Funzionale	MAT05
Analisi Matematica	MAT05
Analisi Non Lineare	MAT05
Analisi Superiore	MAT05
Calcolo delle Probabilità	MAT06
Calcolo Numerico e Programmazione	MAT08
Didattica della Matematica	MAT04
Equazioni Differenziali	MAT05
Esperimentazioni di Fisica	FIS01
Fisica Generale	FIS01
Fisica Matematica	MAT07
Fondamenti dell'Informatica	INF01
Fondamenti della Matematica	MAT04
Geometria	MAT03
Geometria Algebrica	MAT03
Geometria Combinatoria	MAT03
Geometria Differenziale	MAT03
Geometria Superiore	MAT03
Meccanica Razionale	MAT07
Metodi di Approssimazione	MAT08
Metodi Numerici per l'Ottimizzazione	MAT08
Istituzioni di Analisi Superiore	MAT05
Istituzioni di Fisica matematica	MAT07
Istituzioni di Fisica Teorica	FIS02
Istituzioni di Geometria Superiore	MAT03
Istituzioni di Logica matematica	MAT01
Matematiche Complementari	MAT04
Matematiche Elementari da un P.V.S.	MAT04
Meccanica Superiore	MAT07
Metodi di Approssimazione	MAT08
Metodi di Numerici della Grafica	MAT08
Preparazioni di Esperienze Didattiche	FIS01
Ricerca Operativa	MAT08
Statistica Matematica	MAT06
Teoria degli Insiemi	MAT02
Teoria delle Funzioni	MAT05
Topologia	MAT03

(segue)



IL PRESIDENTE
DEL C.C.L. IN MATEMATICA

(Prof. E. JANNELLI)
E. Jannelli

Si precisa che gli insegnamenti di:

Didattica della Matematica
Esperimentazioni di Fisica
Fondamenti della Matematica
Istituzioni di Logica Matematica
Matematiche Complementari
Matematiche Elementari da un P.V.S.
Preparazione di Esperienze Didattiche

rispondono agli obiettivi e ai contenuti previsti dall'art. 3 e dagli allegati A, B e C del D.M. n. 616/2017 relativamente all'ambito disciplinare D (Metodologie e Tecnologie didattiche).

Letto, approvato e sottoscritto



IL PRESIDENTE
IL PRESIDENTE
DEL C.C.L. IN MATEMATICA
(Prof. E. JANNELLI)
E. Jannelli