

didattica erogabile storici:
5 docenti x 324= 1620
1620 h- 150h VO = AFAM 1470h (tri e bi/ 3= 490)

Triennio afam
189 studenti trienni a.a.13/14 (1* e 2° anno)
980 h preventivate (2/3 del totale)
40h annue (mediamente): C

C: 40h x 25 insegnamenti = 1000 h = gruppo classe di 8 studenti
Totale: 1000 h ; 25 gruppi classe

Biennio afam
(* vedi delibera luglio 2012 altrimenti 4 CFA)
6CFA= G (18h a 72h) se C (36h a 90h)= media h: 20h x2 annualità = 40h annue
112 studenti a.a.13/14 (1* e 2° anno)
490 (1/3 del totale)

C/G : 40 h annue x 12 insegnamenti = 480 h = gruppi classe da 12 studenti
Totale 480h ; 12 gruppi classe

totale ore AFAM 1480

VO
50 stud. corso medio x 30h mediamente

50 stu/ 10 stu = 5 gruppi 150 h

didattica erogabile storici:
5 docenti x 324= 1620

totale didattica preventivata
AFAM + VO = 1630h