

SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

SSD ING-INF/05

PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI :D1866 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

CORSO INTEGRATO: D0414 - FISICA E INFORMATICA

DEL CORSO DI LAUREA: L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO

NOMERO DI CREDITI: 2

SEMESTRE: Primo Semestre

COGNOME ENOME DOCENTE: SARRANTONIO A.

ORARIO DI RICEVIMENTO: Martedì ore 15.00-16.00

SEDE PER IL RICEVIMENTO: Coppito

N. TELEFONO (eventuale):

E-MAIL: art4galilei@libero.it

1	Obiettivi del Corso	
2	Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento	1 L'Informatica: genesi, caratteristiche, evoluzione storica. 2 L'Hardware (CPU, memoria, bus). 3 Le periferiche di I/O; le memorie di massa. 4 Il software ed i Sistemi Operativi. 5 Multimedialità: formati standard per audio, video, e immagini; 6 Le reti (caratteristiche e topologie); Internet (genesi, servizi, protocolli).
3	Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento	.
4	Metodi e criteri di valutazione e verifica	Testi consigliati: dispense del docente
5	Materiale Didattico	Scritto