

SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

SSD INF/01

PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI :D3832 - INFORMATICA APPLICATA

CORSO INTEGRATO: D0413 - ISTOLOGIA E ANATOMIA

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

NOMERO DI CREDITI: 3

SEMESTRE: Primo Semestre

COGNOME ENOME DOCENTE: VITTORINI Pierpaolo

ORARIO DI RICEVIMENTO: MERCOLEDÌ ORE 9-11

SEDE PER IL RICEVIMENTO: DELTA 6, STANZA IV.224

N. TELEFONO (eventuale): 0862434650

E-MAIL: PIERPAOLO.VITTORINI@UNIVAQ.IT

1	Obiettivi del Corso	
2	Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento	Informazione e codifica medica Cenni sugli algoritmi Architettura del calcolatore Sistema operativo Imaging Reti di calcolatori Foglio elettronico
3	Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento	.
4	Metodi e criteri di valutazione e verifica	Quiz a risposta multipla Compito pratico
5	Materiale Didattico	Testi consigliati Vittorini P. L'informatica per la medicina e la sanità pubblica. Edizioni InItinere. 2016. Slide sul sito http://vittorini.univaq.it/