

SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

SSD ING-INF/05

PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI: D0417 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI

CORSO INTEGRATO: D4293 - METODOLOGIE STATISTICHE ED INFORMATICHE PER LA GESTIONE DEI SERVIZI SANITARI

DEL CORSO DI LAUREA: CLM SCIENZE Professioni sanitarie tecniche diagnostiche

NUMERO DI CREDITI: 3

SEMESTRE: Annuale II anno

COGNOME E NOME DOCENTE: PLACIDI Giuseppe

ORARIO DI RICEVIMENTO: Martedì ore 14:00-16:00 e al termine delle lezioni

SEDE PER IL RICEVIMENTO: Aula didattica

N. TELEFONO (eventuale): 0862433493

E-MAIL: giuseppe.placidi@univaq.it

1	Obiettivi del Corso	Familiarizzare con I concetti di sistemi informativi sanitari e con le principali applicazioni di telemedicina specifiche del corso di studio.
2	Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento	Sistemi informatici, Reti di calcolatori. Sistemi informativi sanitari. Applicazioni di Telemedicina.
3	Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento	. Nessuna conoscenza di base specifica. Le attività di apprendimento saranno principalmente lezioni frontali in aula
4	Metodi e criteri di valutazione e verifica	Esame scritto, composto da domande a risposta chiusa, corredato da una prova orale, facoltativa, per migliorare il voto. Non sono previste prove parziali durante il corso
5	Materiale Didattico	Dispense fornite dal docente. Guida all'informatica medica: internet e telemedicina. Autore: Enrico Coiera. Editore: Il pensiero Scientifico ISBN:8870029220