

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE SCHEDA  
SCHEDA DOCENTE PLACIDI GIUSEPPE - A.A. 2016-2017**

**PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI Sistemi per l'Elaborazione delle Informazioni  
del CI Scienze informatiche applicate alla gestione sanitaria  
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE: SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE  
TECNICHE DIAGNOSTICHE**

**NUMERO DI CREDITI: 3**

**SEMESTRE : ANNUALE**

**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**

<b>1</b>	<b>Obiettivi del Corso</b>	Familiarizzare con I concetti di sistemi informativi sanitari e con le principali applicazioni di telemedicina specifiche del corso di studio.
<b>2</b>	<b>Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento</b>	<b>Sistemi informatici, Reti di calcolatori. Sistemi informativi sanitari. Applicazioni di Telemedicina.</b>
<b>3</b>	<b>Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento</b>	<b>Nessuna conoscenza di base specifica. Le attività di apprendimento saranno principalmente lezioni frontali in aula.</b>
<b>4</b>	<b>Metodi e criteri di valutazione e verifica</b>	<b>Esame scritto, composto da 30 domande a risposta chiusa, corredato da una prova orale, facoltativa, per migliorare il voto. Non sono previste prove parziali durante il corso</b>
<b>5</b>	<b>Materiale Didattico</b>	<b>Dispense fornite dal docente. Guida all'informatica medica: internet e telemedicina. Autore: Enrico Coiera. Editore: Il pensiero Scientifico ISBN:8870029220</b>