



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2018/2019

## INFORMATICA

<b>Anno immatricolazione</b>	2018/2019
<b>Anno offerta</b>	2018/2019
<b>Normativa</b>	DM270
<b>SSD</b>	INF/01 (INFORMATICA)
<b>Dipartimento</b>	DIPARTIMENTO DI SCIENZE POLITICHE E SOCIALI
<b>Corso di studio</b>	SCIENZE POLITICHE E DELLE RELAZIONI INTERNAZIONALI
<b>Curriculum</b>	PERCORSO COMUNE
<b>Anno di corso</b>	1°
<b>Periodo didattico</b>	Primo Semestre (01/10/2018 - 14/12/2018)
<b>Crediti</b>	3
<b>Ore</b>	20 ore di attività frontale
<b>Lingua insegnamento</b>	Italiano
<b>Tipo esame</b>	SCRITTO
<b>Docente</b>	MERLINI SIMONE (titolare) - 3 CFU
<b>Prerequisiti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Uso di base del personal computer (navigazione web, consultazione della posta elettronica...)</li><li>- Conoscenze di base della lingua inglese</li><li>- Solide basi di aritmetica della scuola primaria</li></ul>
<b>Obiettivi formativi</b>	L'insegnamento mira a fornire conoscenze e competenze informatiche di base
<b>Programma e contenuti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Introduzione al mondo dell'informatica e concetti di base</li><li>- Internet e il World Wide Web</li><li>- Cenni di sicurezza informatica</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestione e conservazione dei dati e dei documenti digitali</li> <li>- Cenni di interazione uomo-macchina</li> </ul>
<b>Metodi didattici</b>	=
<b>Testi di riferimento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Appunti delle lezioni</li> <li>- Slide proiettate a lezione (disponibili sul sito del corso - username e password per accedere al materiale sono comunicate durante le lezioni e possono essere richieste al docente via mail)</li> <li>- LIBRI DI TESTO OPZIONALI</li> </ul> <p>Lawrence Snyder, Alessandro Amoroso</p> <p>Fluency - Conoscere e usare l'informatica</p> <p>ISBN: 9788871926391</p> <p>Casa editrice Pearson</p> <p>OPPURE</p> <p>Informatica di base</p> <p>Dennis P. Curtin, Kim Foley, Kunal Sen, Cathleen Morin</p> <p>ISBN: 9788838667473</p> <p>Casa editrice McGraw-Hill</p>
<b>Modalità verifica apprendimento</b>	Esame con prova scritta.
<b>Altre informazioni</b>	Esame con prova scritta.
<b>Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile</b>	<a href="#">\$lbl_legenda_sviluppo_sostenibile</a>