



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2011/2012

## TEORIA E PRATICA DEL RILEVAMENTO GPS

<b>Anno immatricolazione</b>	2009/2010
<b>Anno offerta</b>	2011/2012
<b>Normativa</b>	DM270
<b>SSD</b>	ICAR/06 (TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA)
<b>Dipartimento</b>	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA
<b>Corso di studio</b>	INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE
<b>Curriculum</b>	PERCORSO COMUNE
<b>Anno di corso</b>	3°
<b>Periodo didattico</b>	Secondo Semestre (27/02/2012 - 01/06/2012)
<b>Crediti</b>	3
<b>Ore</b>	23 ore di attività frontale
<b>Lingua insegnamento</b>	
<b>Tipo esame</b>	SCRITTO E ORALE CONGIUNTI
<b>Docente</b>	CASELLA VITTORIO (titolare) - 3 CFU
<b>Prerequisiti</b>	
<b>Obiettivi formativi</b>	
<b>Programma e contenuti</b>	
<b>Metodi didattici</b>	
<b>Testi di riferimento</b>	
<b>Modalità verifica apprendimento</b>	
<b>Altre informazioni</b>	
<b>Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile</b>	

