



SNOW AVALANCHES AND RELATED MOUNTAIN NATURAL HAZARDS

Anno immatricolazione	2018/2019
Anno offerta	2018/2019
Normativa	DM270
SSD	ICAR/02 (COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA
Corso di studio	CIVIL ENGINEERING FOR MITIGATION OF RISK FROM NATURAL HAZARDS
Curriculum	Hydrogeological risk assessment and mitigation
Anno di corso	1°
Periodo didattico	Secondo Semestre (04/03/2019 - 22/03/2019)
Crediti	6
Ore	51 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	English
Tipo esame	SCRITTO E ORALE CONGIUNTI
Docente	BARBOLINI MASSIMILIANO (titolare) - 3 CFU PASIAN MARCO - 3 CFU
Prerequisiti	
Obiettivi formativi	
Programma e contenuti	
Metodi didattici	
Testi di riferimento	
Modalità verifica apprendimento	
Altre informazioni	

Obiettivi Agenda 2030 per lo
sviluppo sostenibile

[\\$bl legenda sviluppo sostenibile](#)