

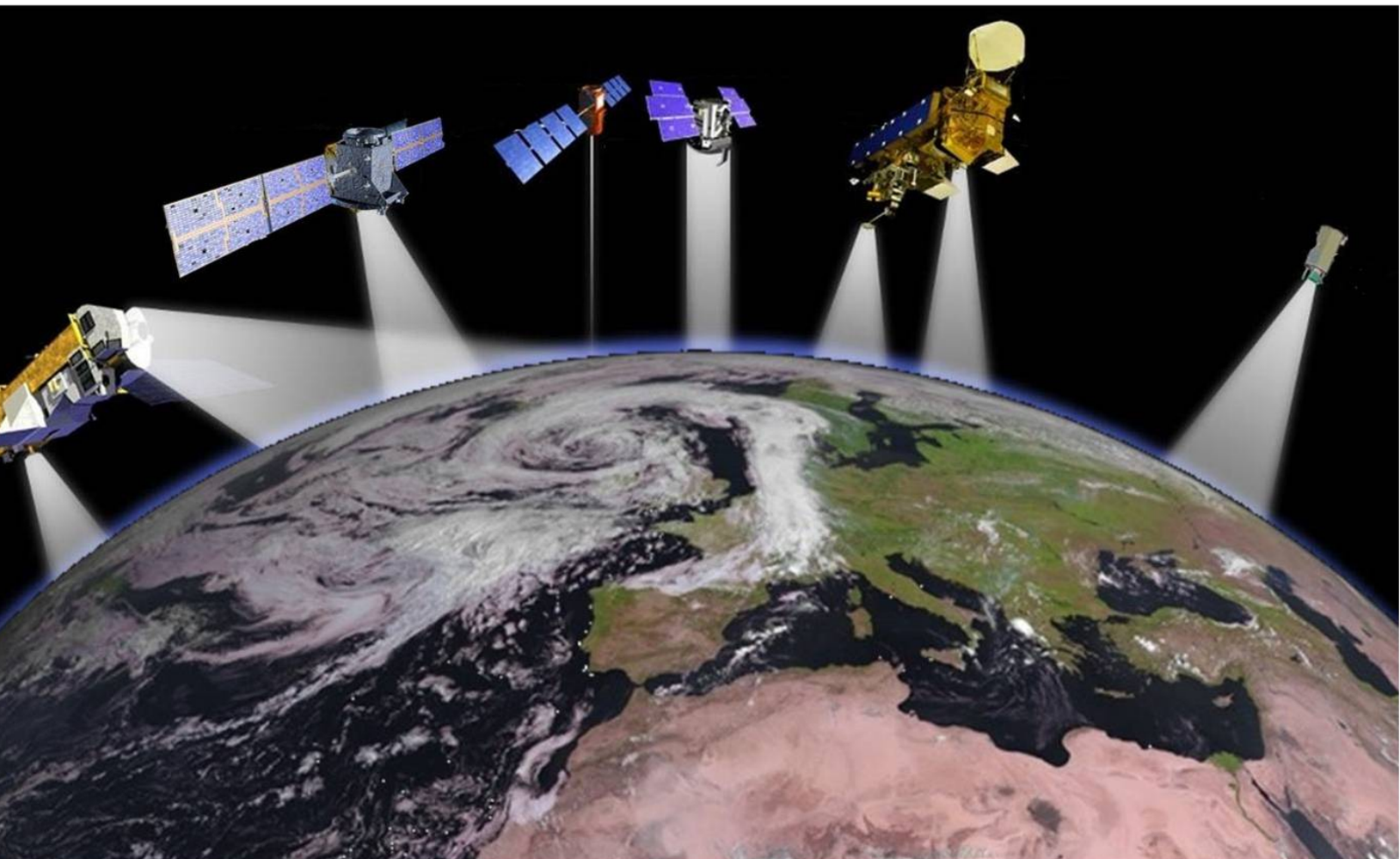


Tecniche satellitari avanzate per il monitoraggio e la mitigazione dei principali rischi naturali e ambientali

Nicola Genzano

Università della Basilicata

Giovedì 22 novembre ore 11:30 - U1 Aula Marchetti



In questo seminario si approfondiranno gli aspetti legati alle attuali, e future, capacità osservative offerte dall'utilizzo delle tecnologie satellitari, e si esploreranno i vantaggi offerti dall'uso di tecniche e metodologie avanzate di analisi di dati satellitari, nell'ambito del monitoraggio e della mitigazione degli effetti causati dai principali rischi naturali (eventi sismici, eruzioni vulcaniche) e ambientali (incendi boschivi, inquinamento dei mari).