



PRONTO INTERVENTO
SMART CITY SMART LAND
FRANE COSTRUITO
RISCHIO
MONITORAGGIO
PESCAIOLO
SICUREZZA
PROTEZIONE
SISMOLOGIA
PROGETTARE
FRANE
RISCHI
DIAGNOSTICA
TERREMOTO
COSTRUITO
PIANIFICARE
SALVAGUARDIA
PIANI EMERGENZA
CONSERVAZIONE
PROGETTARE

**NUOVO CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in
INGEGNERIA
DELLA SICUREZZA**

**"Protezione e Sicurezza del
Territorio e del Costruito"**

**Università degli Studi di Perugia
Dipartimento di Ingegneria
Sede: Foligno, Centro Studi Città di Foligno
anno accademico 2018/2019**



UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI PERUGIA



DI

*Dipartimento di Ingegneria
Department of Engineering*



**CENTRO STUDI
CITTÀ DI FOLIGNO**

orienta.ing.unipg.it
www.ing.unipg.it



DipartimentoIngegneriaUnipG