



## UNIVERSITÀ DI PISA FONDAZIONI

---

### NUNZIANTE SQUEGLIA

Anno accademico	2017/18
CdS	INGEGNERIA STRUTTURALE E EDILE
Codice	199HH
CFU	6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
FONDAZIONI	ICAR/07	LEZIONI	60	NUNZIANTE SQUEGLIA

#### Obiettivi di apprendimento

##### *Conoscenze*

Lo studente avrà acquisito le conoscenze necessarie alla progettazione geotecnica delle fondazioni superficiali e di semplici fondazioni su pali

##### *Modalità di verifica delle conoscenze*

La verifica delle conoscenze verrà eseguita mediante una prova scritta che precederà la prova orale.

##### *Capacità*

Saranno presentati gli strumenti di indagine del sottosuolo e i metodi per il calcolo delle prestazioni degli elementi di fondazione.

##### *Modalità di verifica delle capacità*

La verifica delle capacità verrà eseguita mediante una prova scritta che precederà la prova orale.

##### *Comportamenti*

Lo studente saprà ottimizzare il progetto di una fondazione.

##### *Modalità di verifica dei comportamenti*

La verifica dei comportamenti verrà eseguita mediante una prova scritta che precederà la prova orale.

##### *Prerequisiti (conoscenze iniziali)*

Meccanica del continuo, idraulica, geotecnica

##### *Corequisiti*

Tecnica delle costruzioni

##### *Programma (contenuti dell'insegnamento)*

Indagini e modellazione geotecnica del sottosuolo

Metodi per la previsione del comportamento di una fondazione superficiale agli SLE e SLU

Metodi per la previsione del comportamento di una fondazione su pali agli SLE e SLU

##### *Bibliografia e materiale didattico*

Il docente indicherà il materiale didattico più appropriato

##### *Indicazioni per non frequentanti*

Contattare il docente

##### *Modalità d'esame*

Esame scritto e orale



*Ultimo aggiornamento 06/12/2017 16:49*