

CORSO DI DOTTORATO

MECCANICA DEI SOLIDI

Prof. Massimiliano Lucchesi

DICEA, Università degli Studi di Firenze

(massimiliano.lucchesi@unifi.it)

Sede del Corso: Aula “Piero Villaggio” (IV piano), presso la SEDE DI INGEGNERIA STRUTTURALE (edificio A) del Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale (DICI) dell’Università di Pisa, Largo Lucio Lazzarino, Pisa (coordinate gps: [43.721103, 10.391021](https://www.google.com/maps/place/43.721103,10.391021)).

Calendario delle lezioni:

lezione	data	orario	argomenti
1	venerdì 18 gennaio 2019	9:30-11:30	Corpi e deformazioni
2	martedì 22 gennaio 2019	9:30-11:30	Moti
3	venerdì 25 gennaio 2019	9:30-11:30	Conservazione della massa
4	martedì 29 gennaio 2019	9:30-11:30	Forze, equazioni di bilancio
5	venerdì 1 febbraio 2019	9:30-11:30	Ipotesi costitutive
6	martedì 5 febbraio 2019	9:30-11:30	Cambiamento di osservatore
7	venerdì 8 febbraio 2019	9:30-11:30	Elasticità finita
8	martedì 12 febbraio 2019	9:30-11:30	Elasticità lineare

Ulteriori informazioni:



(QRcode cliccabile)

Prof. Massimo LOSA

(Referente del Dottorato per la sede di Pisa)