

**Corso di laurea:** Ingegneria dei materiali - magistrale

**Curriculum:** Percorso comune - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 27 febbraio 2017 - sabato 10 giugno 2017

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2016/2017

**Orario delle lezioni visualizzato:** BOZZA ORARIO Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì	sabato
08:15-09:15	<b>Scienza e tecnologia dei materiali ceramici</b> <i>Massimo Guglielmi</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Scienza e tecnologia dei materiali ceramici</b> <i>Massimo Guglielmi</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Scienza e tecnologia dei materiali ceramici</b> <i>Massimo Guglielmi</i> F. De Ponte (RH02)		<b>Ironmaking and steelmaking</b> <i>Manuele Dabala</i> F. De Ponte (RH02)	
09:15-10:15	<b>Scienza e tecnologia dei materiali ceramici</b> <i>Massimo Guglielmi</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Scienza e tecnologia dei materiali ceramici</b> <i>Massimo Guglielmi</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Scienza e tecnologia dei materiali ceramici</b> <i>Massimo Guglielmi</i> F. De Ponte (RH02)		<b>Ironmaking and steelmaking</b> <i>Manuele Dabala</i> F. De Ponte (RH02)	
10:15-11:15	<b>Glass science and technology - scienza e tecnologia del vetro</b> <i>Paolo Colombo</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Glass science and technology - scienza e tecnologia del vetro</b> <i>Paolo Colombo</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Costruzioni meccaniche</b> <i>Giovanni Meneghetti</i> M2	<b>Costruzioni meccaniche</b> <i>Giovanni Meneghetti</i> M2	<b>Costruzioni meccaniche</b> <i>Giovanni Meneghetti</i> M2	
11:15-12:15	<b>Glass science and technology - scienza e tecnologia del vetro</b> <i>Paolo Colombo</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Glass science and technology - scienza e tecnologia del vetro</b> <i>Paolo Colombo</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Costruzioni meccaniche</b> <i>Giovanni Meneghetti</i> M2	<b>Costruzioni meccaniche</b> <i>Giovanni Meneghetti</i> M2	<b>Costruzioni meccaniche</b> <i>Giovanni Meneghetti</i> M2	
12:15-13:15	<b>Ironmaking and steelmaking</b> <i>Manuele Dabala</i> F. De Ponte (RH02)	<b>* Inglese 2 (solo su iscrizione)</b> W. Maccato (RH03)				
13:15-14:15	<b>Ironmaking and steelmaking</b> <i>Manuele Dabala</i> F. De Ponte (RH02)	<b>* Inglese 2 (solo su iscrizione)</b> W. Maccato (RH03)				
14:15-15:15				<b>* Inglese 2 (solo su iscrizione)</b> M5		

15:15-16:15				* Inglese 2 (solo su iscrizione) M5		
16:15-17:15						
17:15-18:15						
18:15-19:15						

**DETTAGLI (\*):**

- Inglese 2 (solo su iscrizione) []
  - Per informazioni consultare la pagina <https://elearning.unipd.it/dii/enrol/index.php?id=374>

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Costruzioni meccaniche	Obbligatorio	9	G. Meneghetti	
Glass science and technology - scienza e tecnologia del vetro	Obbligatorio	6	P. Colombo	
Inglese 2 (solo su iscrizione)	Consigliato	0		
Ironmaking and steelmaking	Obbligatorio	6	M. Dabala	
Scienza e tecnologia dei materiali ceramici	Obbligatorio	9	M. Guglielmi	