

**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio  
Politecnico di Milano**

Orario dettagliato della didattica

A.A. 2020|2021

anno di studio **primo**

Settimane

up-date 28|03|2021



Giorno	9:00	—	13:00	Anno	14:00	—	18:00	Anno	Sett
<b>G</b> 07.1	Storia e teorie del restauro <i>Serena Pesenti</i>		Legislazione dei beni culturali		<i>Lorenzo De Stefani</i>		1°-2°		
<b>V</b> 08.1	Storia e teorie del restauro <i>Serena Pesenti</i>		Legislazione dei beni culturali		<i>Lorenzo De Stefani</i>		1°-2°		I
<b>L</b> 11.1	Restaurο dell'architettura <i>Gianfranco Pertot</i> 1		Tecniche avanzate di rilevamento 2		<i>Luigi Barazzetti</i>				
	Restaurο dell'architettura <i>Alberta Cazzani</i> 2		Tecniche avanzate di rilevamento 1		<i>Daniela Oreni</i>				
<b>Ma</b> 12.1	Impianti per il patrimonio costruito <i>Cesare M. Joppolo</i>		Consolidamento degli edifici storici		<i>Lorenzo Jurina</i>				II
<b>Me</b> 13.1	Architettura degli interni e allestimento museale <i>Marco Borsotti</i>		Impianti per il patrimonio costruito		<i>Cesare M. Joppolo</i>				

**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio**

**Politecnico di Milano**

**Orario dettagliato della didattica**

**A.A.** 2020|2021

anno di studio **primo**

**Settimane**

**up-date** 28|03|2021



Giorno 9:00 — 13:00 Anno 14:00 — 18:00 Anno Sett

<b>L</b> 1.2	Storia e teorie del restauro <i>Serena Pesenti</i>		Diagnostica <i>Antonella Saisi</i>		
<b>Ma</b> 2.2	Tecniche avanzate di rilevamento 2 <i>Luigi Barazzetti</i>		Tecniche avanzate di rilevamento 1 <i>Daniela Oreni</i>		
<b>Me</b> 3.2	Storia e teorie del restauro <i>Serena Pesenti</i>		Diagnostica <i>Antonella Saisi</i>		<b>III</b>
<b>G</b> 4.2	Legislazione dei beni culturali <i>Lorenzo De Stefani</i>	1°-2°	Architettura degli interni e allestimento museale <i>Marco Borsotti</i>		
<b>V</b> 5.2	Legislazione dei beni culturali <i>Lorenzo De Stefani</i>	1°-2°	Arte del costruire <i>Marica Forni</i>	1°-2°	

**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio**

**Politecnico di Milano**

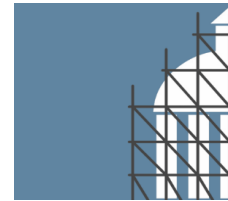
**Orario dettagliato della didattica**

**A.A.** 2020|2021

anno di studio **primo**

**Settimane**

**up-date** 28|03|2021



Giorno	9:00	13:00	Anno	14:00	18:00	Anno	Sett
<b>L</b> <b>1.03</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito <i>Sopralluogo Pertot . Oreni - Barazzetti</i>				Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito <i>Sopralluogo Pertot . Oreni - Barazzetti</i>		
<b>Ma</b> <b>2.03</b>	Storia e teorie del restauro <i>Serena Pesenti</i>				Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito <i>Alberta Cazzani - Paolo Gasparoli</i>		
<b>Me</b> <b>3.03</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito <i>Sopralluogo Pertot . Oreni - Borsotti</i>				Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito <i>Sopralluogo Pertot . Oreni - Borsotti</i>		<b>IV</b>
<b>G</b> <b>4.03</b>	Arte del costruire <i>Marica Forni</i>			1°-2°			
<b>V</b> <b>5.03</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito <i>Cesare Joppolo - Marco Borsotti</i>				Arte del costruire <i>Marica Forni</i>		1°-2°

**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio  
Politecnico di Milano**

Orario dettagliato della didattica

A.A. 2020|2021

anno di studio **primo**

Settimane

up-date 28|03|2021



Giorno	9:00	13:00	Anno	14:00	18:00	Anno	Sett
<b>L</b> <b>12.04</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito				Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		
<b>Ma</b> <b>13.04</b>	Storia della costruzione <i>Edoardo Piccoli 4/24</i>				Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		
<b>Me</b> <b>14.04</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito				Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		
<b>G</b> <b>15.04</b>	Arte del costruire <i>Marica Forni</i>			1°-2°	Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Principi ed esperienze <i>Claudio Chesi 4/24</i>		<b>V</b>
<b>V</b> <b>16.04</b>	Arte del costruire <i>Marica Forni</i>			1°-2°	Storia e teorie del restauro <i>Serena Pesenti</i>		
<b>S</b> <b>17.04</b>	Fisica e Chimica per i beni culturali <i>Antonio Sansonetti 4/48</i>				Verifiche e monitoraggio delle strutture esistenti <i>Federica Ottoni 4/24</i>		

**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio**

**Politecnico di Milano**

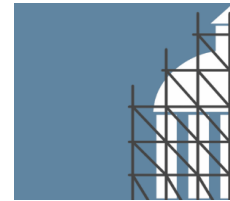
**Orario dettagliato della didattica**

**A.A.** 2020|2021

anno di studio **primo**

**Settimane**

**up-date** 28|03|2021



Giorno 9:00 — 13:00 Anno 14:00 — 18:00 Anno Sett

<b>L</b> <b>26.04</b>	Verifiche e monitoraggio delle strutture esistenti	<i>Federica Ottoni 8/24</i>		Analisi e gestione del paesaggio	<i>Lionella Scazzosi 4/24</i>	
<b>Ma</b> <b>27.04</b>	Storia della costruzione	<i>Edoardo Piccoli 8/24</i>		Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Dall'analisi alle scelte di intervento	<i>Stefano Barbò 4/24</i>	
<b>Me</b> <b>28.04</b>	Diagnostica	<i>Antonella Saisi 12/24</i>		Diagnosi per le patologie del legno e tecniche della conservazione	<i>Francesco Augelli 4/24</i>	<b>VI</b>
<b>G</b> <b>29.04</b>	Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 8/48</i>		Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Principi ed esperienze	<i>Claudio Chesi 8/24</i>	
<b>V</b> <b>30.04</b>	Diagnostica	<i>Antonella Saisi 16/24</i>		Verifiche e monitoraggio delle strutture esistenti	<i>Federica Ottoni 12/24</i>	

**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio  
Politecnico di Milano**

Orario dettagliato della didattica

A.A. 2020|2021

anno di studio **primo**

Settimane

up-date 28|03|2021



Giorno	9:00	13:00	Anno	14:00	18:00	Anno	Sett
<b>Lu</b> 10.05	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito	<i>sopralluogo a Villa Branca da confermare</i>		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito	<i>L. SCAZZOSI compresenza in sopralluogo a Villa Branca in coordinamento con A. Cazzani da confermare</i>		
<b>Ma</b> 11.05	Storia della costruzione	<i>Edoardo Piccoli 12/24</i>		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito			
<b>Me</b> 12.05	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito			Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito			
<b>G</b> 13.05	Arte del costruire	<i>Marica Forni</i>	1°-2°	Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Principi ed esperienze	<i>Claudio Chesi 12/24</i>		<b>VII</b>
<b>V</b> 14.05	Diagnostica	<i>Antonella Saisi 20/24</i>		Diagnosi per le patologie del legno e tecniche della conservazione	<i>Francesco Augelli 8/24</i>		
<b>S</b> 15.05	Verifiche e monitoraggio delle strutture esistenti	<i>Federica Ottoni 16/24</i>		Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 12/48</i>		

**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio  
Politecnico di Milano**

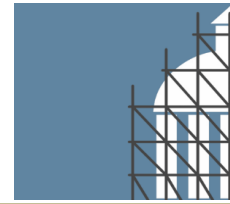
Orario dettagliato della didattica

A.A. 2020|2021

anno di studio **primo**

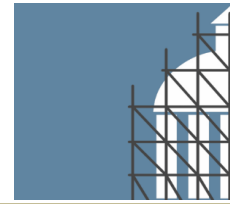
Settimane

up-date 28|03|2021



Giorno 9:00 — 13:00 Anno 14:00 — 18:00 Anno Sett

<b>L</b> <b>07.06</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito	<i>L. SCAZZOSI</i> <i>compresenza in sopralluogo a Villa Branca in coordinamento con A. Cazzani da confermare</i>	
<b>Ma</b> <b>08.06</b>	Storia della costruzione <i>Edoardo Piccoli 16/24</i>		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		
<b>Me</b> <b>09.06</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		
<b>G</b> <b>10.06</b>	<i>Metodologia della ricerca Anna Decri 4/24 storica</i>		Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Principi ed esperienze	<i>Claudio Chesi 16/24</i>	<b>VIII</b>
<b>V</b> <b>11.06</b>	Diagnostica <i>Antonella Saisi 24/24</i>		Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 16/48</i>	
<b>S</b> <b>12.06</b>	Storia della costruzione <i>Edoardo Piccoli 20/24</i>		Verifiche e monitoraggio delle strutture esistenti	<i>Federica Ottoni 20/24</i>	



Giorno	9:00	—	13:00	Anno	14:00	—	18:00	Anno	Sett
--------	------	---	-------	------	-------	---	-------	------	------

<b>L</b> <b>28.06</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito	<i>F. AUGELLI 16/24</i> <i>compresenza da confermare</i>  <i>G. MIRABELLA ROBERTI</i> <i>compresenza da confermare</i>			Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito				
<b>Ma</b> <b>29.06</b>	Storia della costruzione	<i>Edoardo Piccoli 24/24</i>			Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito				
<b>Me</b> <b>30.06</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito				Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito				
<b>G</b> <b>1.07</b>	Consolidamento delle strutture in legno	<i>Giulio Mirabella Roberti</i> <i>12/24</i>			Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Principi ed esperienze	<i>Claudio Chesi 20/24</i>			<b>IX</b>
<b>V</b> <b>2.07</b>	Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Dall'analisi alle scelte di intervento	<i>Stefano Barbò 8/24</i>			<i>Metodologia della ricerca</i> <i>storica</i>	<i>Anna Decri 8/24</i>			
<b>S</b> <b>3.07</b>	Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 20/48</i>			Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Dall'analisi alle scelte di intervento	<i>Stefano Barbò 12/24</i>			



**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio**

**Politecnico di Milano**

**Orario dettagliato della didattica**

**A.A.** 2020|2021

anno di studio **primo**

**Settimane**

**up-date** 28|03|2021



Giorno 9:00 — 13:00 Anno 14:00 — 18:00 Anno Sett

<b>Lu</b> 12.07	<i>a disposizione per trasferta</i>		Archeometria e archeologia degli elevati	<i>Anna Boato</i>	1°-2°	1°-2°
<b>Ma</b> 13.07	Archeometria e archeologia degli elevati	<i>Anna Boato</i>	Archeometria e archeologia degli elevati	<i>Anna Boato</i>	1°-2°	1°-2°
<b>Me</b> 14.07	Archeometria e archeologia degli elevati	<i>Anna Boato</i>	Archeometria e archeologia degli elevati	<i>Anna Boato</i>	1°-2°	1°-2°
<b>G</b> 15.07	Archeometria e archeologia degli elevati	<i>Anna Boato</i>	<i>Metodologia della ricerca storica</i>	<i>Anna Decri 12/24 eventualmente in Genova</i>	1°-2°	1°
<b>V</b> 16.07	<i>a disposizione per trasferta</i>		Analisi e gestione del paesaggio	<i>Lionella Scazzosi 12/24</i>	1°	1°
<b>S</b> 17.07	Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 24/28</i>	Verifiche e monitoraggio delle strutture esistenti	<i>Federica Ottoni 24/24</i>	1°	1°

**X**

**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio**

**Politecnico di Milano**

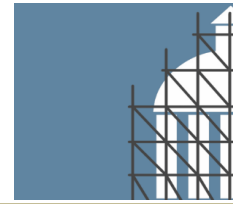
**Orario dettagliato della didattica**

**A.A.** 2020|2021

anno di studio **primo**

**Settimane**

**up-date** 28|03|2021



Giorno 9:00 — 13:00 Anno 14:00 — 18:00 Anno Sett

<b>Lu</b> <b>13.09</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito	
<b>Ma</b> <b>14.09</b>	Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 28/48</i>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito	
<b>Me</b> <b>15.09</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito	
<b>G</b> <b>16.09</b>	Analisi e gestione del paesaggio	<i>Lionella Scazzosi 16/24</i>	<i>Metodologia della ricerca storica</i>	<i>Anna Decri 16/24</i>
<b>V</b> <b>17.09</b>	Consolidamento delle strutture in legno	<i>Giulio Mirabella Roberti 16/24</i>	Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Principi ed esperienze	<i>Claudio Chesi 24/24</i>
<b>S</b> <b>18.09</b>	Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Dall'analisi alle scelte di intervento	<i>Stefano Barbò 16/24</i>	Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 32/48</i>

**XI**

**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio  
Politecnico di Milano**

Orario dettagliato della didattica

A.A. 2020|2021

anno di studio **primo**

Settimane

up-date 28|03|2021



Giorno 9:00 — 13:00 Anno 14:00 — 18:00 Anno Sett

<b>Lu</b> 27.09	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito	
<b>Ma</b> 28.09	Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 36/48</i>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito	
<b>Me</b> 29.09	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito	
<b>G</b> 30.09	Analisi e gestione del paesaggio	<i>Lionella Scazzosi 20/24</i>	Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 40/48</i>
<b>V</b> 1.10	Diagnosi per le patologie del legno e tecniche della conservazione	<i>Francesco Augelli 20/24</i>	Consolidamento delle strutture in legno	<i>Giulio Mirabella Roberti 20/24</i>
<b>S</b> 2.10	Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Dall'analisi alle scelte di intervento	<i>Stefano Barbò 20/24</i>	<i>Metodologia della ricerca storica</i>	<i>Anna Decri 20/24</i>

**XII**

**Scuola di Specializzazione in Beni  
Architettonici e del Paesaggio**

**Politecnico di Milano**

**Orario dettagliato della didattica**

**A.A.** 2020|2021

anno di studio **primo**

**Settimane**

**up-date** 28|03|2021



Giorno 9:00 — 13:00 Anno 14:00 — 18:00 Anno Sett

<b>Lu</b> <b>11.10</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		
<b>Ma</b> <b>12.10</b>	Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 44/48</i>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		
<b>Me</b> <b>13.10</b>	Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		Laboratorio multidisciplinare di analisi e progetto del costruito		
<b>G</b> <b>14.10</b>	Analisi e gestione del paesaggio	<i>Lionella Scazzosi 24/24 da confermare</i>	Fisica e Chimica per i beni culturali	<i>Antonio Sansonetti 48/48</i>	<b>XIII</b>
<b>V</b> <b>15.10</b>	Diagnosi per le patologie del legno e tecniche della conservazione	<i>Francesco Augelli 24/24</i>	Consolidamento delle strutture in legno	<i>Giulio Mirabella Roberti 24/24</i>	
<b>S</b> <b>16.10</b>	<i>Metodologia della ricerca storica</i>	<i>Anna Decri 24/24</i>	Miglioramento sismico dell'edilizia storica - Dall'analisi alle scelte di intervento	<i>Stefano Barbò 24/24</i>	