

	Percorso PFP2	CFU	Ore lezione	Ambito Disciplinare
<b>I ANNO</b>				
Teoria e tecnica del restauro 1 (L-ART/04)		6	48	b FSA
Archeologia classica (L-ANT/07)		6	48	b FSA
Chimica generale e inorganica (CHIM/03)		8	64	b FS
Petrografia per i beni culturali (GEO/07)		6	48	c STCR
Disegno 1 (ICAR/17)		6	48	b FS
Informatica (INF/01)		6	48	b FS
		<b>38</b>	304	
Laboratorio - Manufatti su supporto tessile 1	20	<b>20</b>	500	
		<b>58</b>	<b>804</b>	
<b>II ANNO</b>				
Fisica applicata ai beni culturali (FIS/07)		6	48	c STCR
Disegno 2 (ICAR/17)		6	48	b FS
Lineamenti di storia dell'arte medievale (L-ART/01)		6	48	b FSA
Petrografia applicata (GEO/09)		6	48	c STCR
Chimica organica (CHIM/06)		6	48	b FS
		<b>30</b>	240	
Laboratorio - Manufatti su supporto tessile 2	30	<b>30</b>	750	
		<b>60</b>	<b>990</b>	
<b>III ANNO</b>				
Storia dell'arte moderna (L-ART/02)		6	48	b FSA
Chimica per i beni culturali (CHIM/12)		6	48	b FS
Teoria e tecnica del restauro 2 (L-ART/04)		6	48	c MCR
Archeologia classica 2 (L-ANT/07)		6	48	b FSA
Microbiologia applicata ai beni culturali (BIO/19)		6	48	c STCR
Biochimica per i beni culturali (BIO/10)		6	48	c STCR
		<b>36</b>	288	
Laboratorio - Manufatti dipinti su supporto ligneo. Manufatti scolpiti in legno. Arredi e strutture lignee 1	20	<b>20</b>	500	
		<b>56</b>	<b>788</b>	
<b>IV ANNO</b>				
Economia e gest. delle imprese (SECS-P/08)		6	48	c FGEG
GIS e Beni culturali (ICAR/06)		6	48	ai
Chimica analitica (CHIM/01)		6	48	c STCR
Scienza e Tecnologia dei materiali polimerici (CHIM/05)		6	48	ai
		<b>24</b>	192	
Laboratorio - Manufatti dipinti su supporto ligneo. Manufatti scolpiti in legno. Arredi e strutture lignee 2	30	<b>30</b>	750	
		<b>54</b>	<b>942</b>	

<b>V ANNO</b>				
<b>Lineamenti di storia dell'architettura</b> (ICAR/18)		6	48	c BC
<b>Restauro architettonico</b> (ICAR/19)		6	48	c MCR
<b>Legislazione dei Beni culturali</b> (IUS/10)		6	48	c FGEG
<b>Storia dell'arte contemporanea</b> (L-ART/03)		6	48	ai
<b>Storia della scienza e delle tecniche</b> ( M-STO/05)		6	192	c BC
<b>Paleografia e diplomatica</b> (M-STO/09)		6	250	c BC
		<b>36</b>		
Laboratorio - <b>Manufatti in materiali sintetici lavorati, assemblati e/o dipinti</b>	10	<b>10</b>		
	<b>110</b>	<b>46</b>	<b>442</b>	
	Lingua straniera	4		
<b>A scelta dello studente</b>	A scelta dello studente	8		
	Prova finale	<b>14</b>	350	
		<b>38</b>		
		<b>300</b>		