

Dipartimento ambiente costruzioni e design

Bachelor of Arts SUPSI in Conservazione

Piano di studio

Tempo Pieno
Anno accademico 2020/2021

Storia dell'arte e dell'architettura I

Codice	AHT 1.1		
Crediti	4.0 ECTS	Semestre di riferimento	1°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Materiali lapidei naturali

Codice	AMT 1.1		
Crediti	3.0 ECTS	Semestre di riferimento	1°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Scienze naturali I

Codice	ASN1.1		
Crediti	5.0 ECTS	Semestre di riferimento	1°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Laboratorio di conservazione I

Codice	AWP 1.1		
Crediti	9.0 ECTS	Semestre di riferimento	1°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Stage I

Codice	AWP 1.2		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	1°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Documentazione per i beni culturali I

Codice	DOC 1.1		
Crediti	1.0 ECTS	Semestre di riferimento	1°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Storia dell'arte e dell'architettura II

Codice	AHT 2.1		
Crediti	4.0 ECTS	Semestre di riferimento	2°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Materiali e tecniche artistiche I

Codice	AMT 2.1		
Crediti	10.0 ECTS	Semestre di riferimento	2°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Proprietà e caratteristiche dei materiali

Codice	AMT3.1		
Crediti	3.0 ECTS	Semestre di riferimento	2°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Scienze naturali II

Codice	ASN2.1		
Crediti	5.0 ECTS	Semestre di riferimento	2°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Stage II

Codice	AWP 2.1		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	2°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Stage A

Codice	CO 250		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	2°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Viaggio di studio

Codice	CO401		
Crediti	1.0 ECTS	Semestre di riferimento	2°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Chimica per la conservazione I

Codice	BCH 1.1		
Crediti	3.0 ECTS	Semestre di riferimento	3°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Degrado dei materiali lapidei e delle superfici decorate

Codice	BDD 1.1		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	3°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Degrado dei materiali lapidei e delle superfici decorate

Codice	BDD1.1		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	3°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Storia dell'arte e teorie del restauro I

Codice	BHT		
Crediti	4.0 ECTS	Semestre di riferimento	3°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Laboratorio di conservazione II

Codice	BWP 1.1		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	3°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Stage III

Codice	BWP 1.2		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	3°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Tedesco generale B2

Codice	D416		
Crediti	4.0 ECTS	Semestre di riferimento	3°
Durata	2 semestri	Frequenza	Obbligatorio

Inglese generale B2

Codice	D426		
Crediti	4.0 ECTS	Semestre di riferimento	3°
Durata	2 semestri	Frequenza	Obbligatorio

Seminari integrati FabLab

Codice	D450		
Crediti	1.0 ECTS	Semestre di riferimento	3°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Documentazione per i beni culturali II

Codice	DOC 2.1		
Crediti	3.0 ECTS	Semestre di riferimento	3°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Chimica per la conservazione II

Codice	BCH 2.1		
Crediti	3.0 ECTS	Semestre di riferimento	4°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Indagini scientifiche per la conoscenza e la conservazione dei beni culturali I

Codice	BDD 2.1		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	4°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Storia dell'arte e teorie del restauro II

Codice	BHT 2.1		
Crediti	5.0 ECTS	Semestre di riferimento	4°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Cantiere I

Codice	BWP 2.1		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	4°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Stage IV

Codice	BWP 2.2		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	4°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Stage C

Codice	CO 450		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	4°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Viaggio di studio

Codice	CO402		
Crediti	1.0 ECTS	Semestre di riferimento	4°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Abilitazioni alle tecnologie di fabbricazione digitale

Codice	D434		
Crediti	1.0 ECTS	Semestre di riferimento	4°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Documentazione per i beni culturali III

Codice	DOC 3.1		
Crediti	2.0 ECTS	Semestre di riferimento	4°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Indagini scientifiche per la conoscenza e la conservazione dei beni culturali II

Codice	CDD1.1		
Crediti	5.0 ECTS	Semestre di riferimento	5°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Elementi giuridici ed economici

Codice	CEC 1.1		
Crediti	4.0 ECTS	Semestre di riferimento	5°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Storia delle tecniche e teorie del restauro

Codice	CH 1.5		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	5°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Materiali e tecniche di intervento

Codice	CWP 1.1		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	5°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Cantiere II

Codice	CWP 1.2		
Crediti	9.0 ECTS	Semestre di riferimento	5°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Materiali e tecniche artistiche II

Codice	CMT 2.1		
Crediti	3.0 ECTS	Semestre di riferimento	6°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Viaggio di studio

Codice	CO403		
Crediti	1.0 ECTS	Semestre di riferimento	6°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Stage

Codice	CO650		
Crediti	6.0 ECTS	Semestre di riferimento	6°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Materiali e tecniche di intervento II

Codice	CWP 3.1		
Crediti	8.0 ECTS	Semestre di riferimento	6°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Cantiere III

Codice	CWP 4.1		
Crediti	7.0 ECTS	Semestre di riferimento	6°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio

Tesi di Bachelor

Codice	TB 1.1		
Crediti	12.0 ECTS	Semestre di riferimento	6°
Durata	1 semestre	Frequenza	Obbligatorio