

**PROPEDEUTICITA' A.A. 2010-11***Non si può sostenere l'esame di:**Se non si è superato l'esame di:*

<b>2° ANNO</b>	
Analisi matematica II	Analisi matematica I
Fisica	Geometria, Analisi matematica I
Architettura e composizione architettonica I con laboratorio progettuale	Disegno dell'architettura I con laboratorio
Architettura tecnica I con laboratorio progettuale	Disegno dell'architettura I con laboratorio
Disegno dell'architettura II con laboratorio	Disegno dell'architettura I con laboratorio
Statica	Analisi matematica I, Geometria
Storia dell'architettura e dell'arte contemporanea	Storia dell'architettura ed Estetica con laboratorio
<b>3° ANNO</b>	
Architettura e composizione architettonica II con laboratorio progettuale	Architettura e comp. arch. I con laboratorio progettuale, Architettura tecnica I con laboratorio progettuale
Fisica tecnica ambientale	Analisi matematica I, Fisica
Scienza delle costruzioni	Statica, Architettura tecnica I con laboratorio progettuale, Analisi matematica II
Urbanistica II con laboratorio progettuale	Urbanistica I con laboratorio progettuale, Architettura e comp. arch. I con laboratorio progettuale
Tecnologia dei materiali e chimica applicata	Fisica
Economia ed estimo civile	Analisi matematica I, Urbanistica I con laboratorio progettuale
<b>4° ANNO</b>	
Architettura e composizione architettonica III con laboratorio progettuale	Architettura e comp. arch. II con laboratorio progettuale, Storia dell'Architettura e dell'arte contemporanea
Architettura tecnica II con laboratorio progettuale	Architettura tecnica I con laboratorio progettuale, Statica
Fondamenti di Geotecnica	Scienza delle costruzioni
Tecnica delle costruzioni con laboratorio progettuale	Scienza delle costruzioni
Legislazione delle opere pubbliche e dell'edilizia, diritto urbanistico e sociologia urbana	Architettura tecnica I con laboratorio progettuale, Urbanistica I con laboratorio progettuale
Impianti termo-tecnici + Impianti elettrici	Fisica tecnica ambientale
<b>5° ANNO</b>	
Organizzazione del cantiere con laboratorio progettuale	Architettura tecnica II con laboratorio progettuale, Scienza delle costruzioni
Restauro architettonico con laboratorio progettuale	Architettura e comp. arch. II con laboratorio progettuale, Storia dell'arch. ed Estetica con laboratorio progettuale, Disegno dell'architettura II con laboratorio
Progettazione architettonica e urbana con laboratorio progettuale	Architettura e composizione architettonica III con laboratorio progettuale
Progettazione di strutture architettoniche complesse con laboratorio progettuale	Architettura e composizione architettonica III con laboratorio progettuale
Architettura tecnica e tipologie edilizie con laboratorio progettuale	Architettura e comp. arch. II con laboratorio progettuale, Architettura tecnica 2 con laboratorio progettuale
Architettura e tecnologia dell'ospedale con laboratorio progettuale	Architettura tecnica II con laboratorio progettuale, Fisica tecnica ambientale, Architettura e composizione architettonica III con laboratorio progettuale
Progettazione degli elementi costruttivi con laboratorio progettuale	Architettura tecnica II con laboratorio progettuale, Architettura e composizione architettonica III con laboratorio progettuale

Progetti per la ristrutturazione e il risanamento edilizio con laboratorio progettuale	Architettura tecnica II con laboratorio progettuale, Architettura e composizione architettonica III con laboratorio progettuale
Progettazione urbanistica con laboratorio progettuale	Urbanistica II con laboratorio progettuale, Architettura e composizione architettonica III con laboratorio progettuale
Territorio, ambiente e paesaggio con laboratorio progettuale	Urbanistica II con laboratorio progettuale
Rilievo dell'architettura e elaborazione informatizzata della rappresentazione	Disegno dell'architettura II con laboratorio
Analisi strutturale, conservazione e restauro degli edifici	Tecnica delle costruzioni con laboratorio progettuale
Progetto di strutture in acciaio	Tecnica delle costruzioni con laboratorio progettuale
Progetto di strutture in c.a. e in c.a.p	Tecnica delle costruzioni con laboratorio progettuale
Costruzioni idrauliche urbane	Analisi matematica II, Fisica