

**DIPLOMA ACCADEMICO
DI I LIVELLO IN**

**DISEGNO
INDUSTRIALE E
PROGETTAZIONE
CON MATERIALI
CERAMICI E
AVANZATI**

DIPLOMA ACCADEMICO DI I LIVELLO IN DISEGNO INDUSTRIALE E PROGETTAZIONE CON MATERIALI CERAMICI E AVANZATI

INSEGNAMENTI CURRICULARI I ANNO

- / Disegno e rilievo**
- / Disegno e tecniche del segno**
- / Fotografia e postproduzione**
- / Geometria descrittiva e proiettiva**
- / Lingua inglese**
- / Matematica per il design**
- / Metodologia della progettazione I**
- / Modellistica**
- / Scienza dei materiali**
- / Semiotica del design**
- / Storia dell'arte contemporanea**
- / Storia e cultura del design**
- / Tecniche di informatica per il design**
- / Teoria della percezione**

- / Attività autonome dello studente**

DIPLOMA ACCADEMICO DI I LIVELLO IN DISEGNO INDUSTRIALE E PROGETTAZIONE CON MATERIALI CERAMICI E AVANZATI

INSEGNAMENTI CURRICULARI II ANNO

- / Design dei prodotti ceramici**
- / Disegno tecnico digitale 2D e 3D**
- / Fotografia e postproduzione**
- / Geometria descrittiva e proiettiva**
- / Illustrazione**
- / Lingua inglese**
- / Metodologia della progettazione II**
- / Modellistica**
- / Scienza e Tecnologia dei materiali**
- / Storia dell'arte contemporanea**
- / Storia e cultura del design**
- / Strumenti e tecniche della comunicazione**
- / Tecnologia ceramica**
- / Workshop di prodotto o di comunicazione**

- / Attività autonome dello studente**

DIPLOMA ACCADEMICO DI I LIVELLO IN DISEGNO INDUSTRIALE E PROGETTAZIONE CON MATERIALI CERAMICI E AVANZATI

INSEGNAMENTI CURRICULARI III ANNO

- / Design della comunicazione**
 - / Design del prodotto**
 - / Disegno automatico 3D**
 - / Grafica del prodotto**
 - / Metodologia della progettazione III**
 - / Modellistica**
 - / Processi industriali ceramici**
 - / Processi industriali metalli e polimeri**
 - / Storia e critica del design contemporaneo**
 - / Workshop di prodotto o di comunicazione**
-
- / Attività autonome dello studente**
 - / Tirocinio**
 - / Prova finale**