

## PIANO DEGLI STUDI - MONTE ORE SETTIMANALE

Materia	1° Biennio		2° Biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	3+1**	3+1**	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Geografia generale economica	1*				
Matematica	3+1**	3+1**	3	3	3
Inglese	2+1**	2+1**	3	3	3
Scienze della Terra	2	1			
Diritto ed economia	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione	1*	1*	1*	1*	1*
TTRG (disegno tecnico-professionale/progettazione)	4+1**	4			
Chimica	2	2			
Fisica	1*	2			
TIC (informatica e multimedialità)	2	2			
LTE (Lab lavorazioni artistiche/ elementi di progettazione)	4	4+1**			
LTE (Lab lavorazioni artistiche/design)			4	3	3
TAM - Fotografia			2	2	3
Fotografia (progett. e realizz. del prodotto)			3	4	4
Disegno professionale e rappresentazioni grafiche digitali			4	4	3
Tecniche di distribuzione e Marketing				2	2
Storia dell'Arte			2	2	2
Psicologia della comunicazione			2		
<b>Totale Ore</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Al Des Ambrois potrai

- lavorare in laboratori attrezzati per le discipline di indirizzo
- utilizzare computer e programmi software specifici di alto livello
- lavorare per progetti condotti anche in equipe
- partecipare a concorsi
- compiere esperienze di stage, fin dalla seconda, con esperti esterni e in aziende del settore in Italia e all'estero

Ai sensi dell'accordo Stato-Regioni del 29 aprile 2010 l'ISS Des Ambrois ha avviato un percorso triennale che consente di conseguire, nella classe terza del Professionale, la Qualifica regionale di Operatore delle lavorazioni artistiche

L'Istituto Professionale Industria Artigianato Des Ambrois intende formare una figura di Tecnico che:

- sia capace di scegliere e utilizzare le materie prime e i materiali
- utilizzi le sue conoscenze in ambito tecnologico, economico e organizzativo per svolgere autonomamente il proprio lavoro
- sia in grado di seguire l'amministrazione, la pubblicizzazione e la commercializzazione dei propri prodotti

Gli sbocchi possibili dopo il diploma

- Università, Politecnico o Accademia delle Belle Arti
- studi di progettazione
- studi fotografici
- agenzie pubblicitarie
- design industrial e dell'auto
- design del mobile
- design della moda
- produzione e vendita di oggetti artigianali
- illustrazioni per l'editoria

\* Due ore di lezione settimanali per metà anno scolastico

\*\* Un'ora di didattica laboratoriale per metà anno scolastico

TTRG: Tecnologie e Tecniche di Rappresentazione grafica

TIC: Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione

LTE: Laboratori Tecnologici ed Esercitazione

TAM: Tecnologie applicate ai materiali e ai processi produttivi