

## **Allegato H**

**(art. 87) Standard minimo del percorso formativo per addetto al trucco con dermopigmentazione**

**Standard minimo del percorso formativo per addetto al trucco con dermopigmentazione**

Unità formative volte al conseguimento di obiettivi di competenza di base

<b>Unità formativa</b>	<b>Obiettivi di competenza</b>	<b>Contenuti formativi</b>	<b>Standard durata</b>
<b>1</b>			
<b>Area socio – culturale</b>	Lingua straniera: comprendere correttamente schede tecniche e scrivere semplici testi di carattere tecnico nell'ambito professionale studiato.	Inglese tecnico di settore	<b>8 ore</b>
<b>2</b>			
<b>Area giuridica</b>	Utilizzare nello svolgimento dei propri compiti conoscenze di deontologia.  Applicare la normativa sulla tutela della privacy .	Studio dei doveri: disposizioni che riguardano l'esercizio ed i limiti della propria professione. Consenso , consenso informato, art.2043 c.c.  Dlgs. 30/06/2003 n. 196 Codice in materia di protezione dei dati personali.	<b>5 ore</b>

Unità formative volte al conseguimento di obiettivi di competenza tecnico-professionale

<b>Unità formativa</b>	<b>Obiettivi di competenza</b>	<b>Contenuti formativi</b>	<b>Standard durata</b>
<b>3</b>			
<b>Area psicologica e sociale</b>	Applicare le conoscenze di psicologia comportamentale e motivazionale.  Utilizzare le tecniche di relazione e di comunicazione nel contesto lavorativo	Principi generali della comunicazione e psicologia socio – relazionale con particolare attenzione all'ambito motivazionale  Stili e ruoli comunicativi, strategie comunicative, contenuti e strategie di presentazione.	<b>8 ore</b>

Unità formativa 4	Obiettivi di competenza	Contenuti formativi	Standard formativo
<b>Area igienico-sanitaria</b>	Saper leggere una scheda tecnica, valutare eventuali potenziali reazioni allergiche e/o tossiche e utilizzare le conoscenze relative alla chimica dei pigmenti ed alla tossicologia.	Analisi scheda tecnica, principi di chimica di base con specifico riferimento alla conoscenza delle reazioni sulla cute e sulle mucose delle sostanze anche in relazione alle quantità utilizzate.	<b>15 ore</b>
	Utilizzare le conoscenze di dermatologia in particolare in relazione alle complicanze dei tatuaggi e della dermopigmentazione	Complicanze dei tatuaggi: risposte tossiche o immunologiche, trasmissione di infezioni, reazioni infiammatorie, dermatiti da contatto allergico (DAC) soprattutto da pigmenti di vario colore, fontoindotte, granulomatoze, lichenoidi, pseudolinfomatose, ecc. Problematiche riguardanti la eventuale rimozione dei tatuaggi, i cosiddetti "pentiti".	
	Utilizzare conoscenze di igiene ed epidemiologia, effettuare analisi dei rischi e applicare le procedure di HACCP.	Malattie infettive a contagio ematico, detersione, disinfezione, sterilizzazione, sanitizzazione, procedura HACCP, rischio sanitario, biologico, fisico, chimico, tossicologico.	
Unità formativa 5	Obiettivi formativi	Contenuti formativi	Standard durata
<b>Area tecnico-professionale</b>	Utilizzare le conoscenze di anatomia e fisiologia del viso ed eseguire le tecniche di correzione tramite disegno.	Morfologia, fisiologia e anatomia del viso, metodologie di correzione e armonizzazione .	44 ore
	Effettuare l'analisi della pigmentazione della pelle per realizzare la dermopigmentazione. Scegliere e applicare l'adeguato effetto cromatico	Fototipi di pelle; tecnica di dermopigmentazione. Studio delle tonalità, colore e sfumature rapportate alla naturale pigmentazione.	
	Effettuare correttamente la	Tecnica di assemblaggio	

	<p>procedura per la dermopigmentazione: uso corretto degli strumenti e della profilassi igienico-sanitaria</p> <p>Istruire il cliente sul mantenimento del trucco correttivo.</p> <p>Conoscere la strumentazione, il funzionamento e utilizzo</p>	<p>degli aghi, preparazione della strumentazione e uso dei pigmenti; pulizia e trattamento del derma pre e post trucco dermopigmentato;</p> <p>Tecniche di cura per il mantenimento del trucco correttivo.</p> <p>Fondamenti di elettricità. Funzionamento ed utilizzo delle apparecchiature</p>	
--	---	--	--

Il percorso formativo deve prevedere delle esercitazioni pratiche in aule attrezzate ad integrazione delle lezioni teoriche su materiale inerte.

Lo stage deve avere una durata minima del 30% del monte ore complessivo