

## REPERTORIO DEI TITOLI E DELLE QUALIFICAZIONI DELLA REGIONE CAMPANIA

STANDARD FORMATIVO	
<b>Denominazione Qualificazione</b>	<b>Operatore al reparto a umido della conceria</b>
<b>Denominazione Standard Formativo</b>	<b>Operatore al reparto a umido della conceria</b>
<b>Durata percorso Formativo</b>	1 anni
<b>Livello EQF</b>	3
<b>Settore Economico Professionale</b>	SEP 05 - Tessile, abbigliamento, calzaturiero e sistema moda
<b>Area di Attività</b>	ADA.05.03.02 - Preparazione della pelle e della pelliccia alla concia (riviera) ADA.05.03.03 - Trattamenti post-concia (riconcia, tintura e ingrasso) della pelle
<b>Processo</b>	Concia pelle e pelliccia, trattamento piume e semilavorato per imbottiture
<b>Sequenza di processo</b>	Preparazione e concia della pelle e della pelliccia
<b>Qualificazione regionale di riferimento</b>	Operatore al reparto a umido della conceria
<b>Descrizione qualificazione</b>	L'operatore al reparto a umido della conceria opera nelle prime fasi del processo di lavorazione conciario, in particolare nelle fasi a umido. Il rispetto delle procedure e dei programmi operativi aziendali funzionali alla trasformazione del pellame grezzo in pellame conciato e tinto in botte o wet-blue, rappresentano il suo ambito operativo.
<b>Referenziazione ATECO 2007</b>	C.15.11.00 - Preparazione e concia del cuoio e pelle; preparazione e tintura di pellicce
<b>Referenziazione ISTAT CP2011</b>	6.5.4.1.0 - Conciatori di pelli e di pellicce 7.2.6.6.1 - Addetti a macchinari industriali per la preparazione di pelli e pellicce
<b>Codice ISCED-F 2013</b>	0723 Textiles (clothes, footwear and leather)
<b>Ulteriori indicazioni per l'e-learning</b>	Secondo quanto previsto dalle disposizioni regionali in materia.
<b>Durata minima complessiva del percorso (ore)</b>	300
<b>Durata minima di aula (ore)</b>	150
<b>Durata minima laboratorio (ore)</b>	0
<b>Durata delle attività formative rivolte alle KC (ore)</b>	20
<b>Percentuale durata massima e-learning sincrona in rapporto alla durata d'aula</b>	210
<b>Percentuale durata massima e-learning asincrona in rapporto alla durata d'aula</b>	84
<b>Durata minima tirocinio curriculare ore</b>	0
<b>Durata minima tirocinio curriculare + Laboratorio (ore)</b>	90
<b>Requisiti minimi di ingresso dei partecipanti</b>	Possesso di titolo attestante l'assolvimento dell'obbligo di istruzione. I prosciolti da tale obbligo e i maggiori di anni 16 possono accedere al corso previo accertamento del possesso delle competenze connesse all'obbligo di istruzione, fatto salvo quanto disposto alla voce "Gestione dei crediti formativi". Per quanto riguarda coloro che hanno conseguito un titolo di studio all'estero occorre presentare una dichiarazione di valore o un documento equipollente/corrispondente che attesti il livello del titolo medesimo. Per i cittadini stranieri è

	inoltre necessario il possesso di un attestato, riconosciuto a livello nazionale e internazionale, di conoscenza della lingua italiana ad un livello non inferiore all'A2 del QCER. In alternativa, tale conoscenza deve essere verificata attraverso un test di ingresso da conservare agli atti del soggetto formatore. Sono dispensati dalla presentazione dell'attestato i cittadini stranieri che abbiano conseguito il diploma di scuola secondaria di primo grado o superiore presso un istituto scolastico appartenente al sistema italiano di istruzione. Tutti i requisiti devono essere posseduti e documentati dal corsista al soggetto formatore entro l'inizio delle attività. Non è ammessa alcuna deroga.
<b>Requisiti minimi didattici comuni a tutte le UF/Moduli</b>	Formazione d'aula specifica e formazione tecnica mediante attività pratiche/ laboratoriali.
<b>Requisiti minimi di risorse professionali</b>	Docenti qualificati in possesso di un titolo di studio adeguato all'attività formativa da realizzare, provenienti per almeno il 50% dal mondo del lavoro. Per i docenti provenienti dal mondo del lavoro e per quelli impegnati unicamente in attività formative di natura pratica/laboratoriale, il requisito del titolo di studio può essere sostituito da una documentata esperienza professionale e/o di insegnamento almeno triennale strettamente attinente l'attività formativa da realizzare. I tutor di stage / tirocinio devono possedere titolo di studio adeguato all'attività formativa da realizzare e, nello specifico, una documentata esperienza professionale almeno triennale nel settore di riferimento.
<b>Requisiti minimi di risorse strumentali</b>	È necessario disporre di aule e/o laboratori congruamente attrezzati.
<b>Requisiti minimi di valutazione degli apprendimenti</b>	1. Prevedere verifiche periodiche di apprendimento a conclusione di ogni UF. 2. Condizione minima di ammissione all'esame finale è la frequenza di almeno l'80% delle ore complessive del percorso formativo. 3. Esame finale pubblico in conformità alle disposizioni regionali vigenti. La valutazione finale ha lo scopo di verificare l'acquisizione delle competenze previste dal corso. 4. Certificazione rilasciata al termine del percorso: "Certificazione di qualifica professionale" per "Operatore al reparto a umido della conceria".
<b>Percentuale Assenza massima consentita</b>	20
<b>Percentuale Termine ultimo di inserimento (TUI)</b>	20
<b>Attestazione in esito</b>	Certificazione di qualifica professionale
<b>Normativa di riferimento</b>	
<b>Grado minimo d'istruzione previsto</b>	Licenza media + Qualificazione EQF 3
<b>Età minima prevista in ingresso</b>	18 anni
<b>Gestione dei crediti formativi</b>	È ammesso il riconoscimento dei crediti formativi (di ammissione e di frequenza) in conformità alle disposizioni previste dalla normativa vigente, salvo quanto altrimenti disposto.
<b>Eventuali ulteriori indicazioni</b>	
<b>Composizione Standard Formativo</b>	Unità Formative
<b>ELENCO DELLE UNITA' FORMATIVE</b>	
1 - Controllo della conformità del prodotto conciario lavorato 2 - Preparazione alla concia a partire dalla pelle grezza 3 - Esecuzione della concia delle pelli e dei trattamenti post concia	

**CORSI ANNUALITÀ**

<b>Anno</b>	<b>Ore</b>	<b>Esame Intermedio</b>
<b>1° Anno</b>	<b>300</b>	<b>No</b>

**DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.1**

<b>Denominazione unità formativa</b>	<b>Controllo della conformità del prodotto conciario lavorato</b>
<b>Livello EQF</b>	3
<b>Denominazione unità di competenza</b>	Controllo della conformità del prodotto conciario lavorato (1064)
<b>Descrizione della performance da osservare</b>	Conformità del processo di lavorazione verificata
<b>Descrizione breve</b>	
<b>Abilità</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Individuare eventuali difetti fisici dallo standard richiesto, presenti sul pellame ottenuto dalle lavorazioni ad umido</li><li>2. Valutare i parametri di colore, morbidezza, tatto e penetrazione dei prodotti chimici somministrati al pellame, rispetto a quelli richiesti all'articolo specifico</li><li>3. Valutare il corretto assorbimento da parte del pellame, dei prodotti chimici concianti e dei coloranti</li><li>4. Identificare eventuali errori o non conformità derivanti dall'impiego delle attrezzature/impianti e/o dai processi chimici di lavorazione conciaria</li></ol>
<b>Conoscenze</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Difetti caratteristici della pelle che possono emergere o generarsi nelle fasi di lavorazione ad umido</li><li>2. Fasi, processi e tecnologie della lavorazione conciaria</li><li>3. Tecniche di concia delle pelli (concia al cromo, concia al vegetale, concia all'alluminio, allo zirconio, al titanio, al ferro, ecc.)</li><li>4. Tipologia e caratteristiche chimiche degli agenti concianti</li><li>5. Caratteristiche chimico-fisiche di materie prime, semi lavorati e prodotti finiti della lavorazione conciaria</li><li>6. Modalità di dosaggio degli agenti chimici e di messa a punto delle miscele chimiche per la lavorazione conciaria</li><li>7. Regolazione e impostazione dei parametri di esercizio (spessore, pressione, livello di finitura, ecc.) dei macchinari per la lavorazione conciaria</li></ol>
<b>Durata minima di aula (ore)</b>	
<b>Durata minima tirocinio curricolare (ore)</b>	
<b>Note (eventuali)</b>	

**DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.2**

<b>Denominazione unità formativa</b>	<b>Preparazione alla concia a partire dalla pelle grezza</b>
<b>Livello EQF</b>	3
<b>Denominazione unità di competenza</b>	Preparazione alla concia a partire dalla pelle grezza (3193)
<b>Descrizione della performance da osservare</b>	Pelle grezza preparata per la concia
<b>Descrizione breve</b>	
<b>Abilità</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Utilizzare specifici trattamenti meccanici per eseguire le operazioni di scarnatura, depilazione, centrifugazione, assottigliamento, spaccatura e rifilatura delle pelli</li> <li>2. Effettuare specifici trattamenti chimici per il rinverdimento, la calcinazione, la decalcinazione, la macerazione, lo sgrassaggio e il piclaggio delle pelli</li> <li>3. Interpretare e eseguire le istruzioni ricevute rispetto alla qualità/quantità di pellame da lavorare e alla sua destinazione d'uso</li> <li>4. Verificare le caratteristiche del pellame grezzo da avviare alla lavorazione in conformità alla tipologia di macchinario e di procedimento da utilizzare</li> <li>5. Effettuare la regolazione e l'impostazione dei parametri di esercizio (spessore, pressione, livello di finitura, ecc.) dei macchinari per la lavorazione conciaria</li> <li>6. Dosare gli agenti chimici e eseguire miscele di prodotti chimici per la lavorazione conciaria</li> <li>7. Effettuare la pulizia e la manutenzione ordinaria di attrezzature/impianti</li> </ol>
<b>Conoscenze</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Normative di sicurezza, igiene, salvaguardia ambientale di settore</li> <li>2. Fasi, processi e tecnologie della lavorazione conciaria</li> <li>3. Trattamenti meccanici per la preparazione alla concia delle pelli (scarnatura, spaccatura, depilazione, ecc.)</li> <li>4. Trattamenti chimici per la preparazione alla concia delle pelli (rinverdimento, calcinazione, macerazione, ecc.)</li> <li>5. Nozioni di chimica per la lavorazione conciaria</li> <li>6. Caratteristiche chimico-fisiche di materie prime, semi lavorati e prodotti finiti della lavorazione conciaria</li> <li>7. Modalità di dosaggio degli agenti chimici e di messa a punto delle miscele chimiche per la lavorazione conciaria</li> <li>8. Regolazione e impostazione dei parametri di esercizio (spessore, pressione, livello di finitura, ecc.) dei macchinari per la lavorazione conciaria</li> </ol>
<b>Durata minima di aula (ore)</b>	
<b>Durata minima tirocinio curriculare (ore)</b>	
<b>Note (eventuali)</b>	

**DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.3**

<b>Denominazione unità formativa</b>	<b>Esecuzione della concia delle pelli e dei trattamenti post concia</b>
<b>Livello EQF</b>	3
<b>Denominazione unità di competenza</b>	Esecuzione della concia delle pelli e dei trattamenti post concia (3194)
<b>Descrizione della performance da osservare</b>	Pelli conciate e trattamenti post concia eseguiti
<b>Descrizione breve</b>	
<b>Abilità</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Applicare le diverse tecniche di concia delle pelli (concia al cromo, concia al vegetale, concia all'alluminio, allo zirconio, al titanio, al ferro, ecc.)</li> <li>2. Eseguire trattamenti meccanici post concia per l'asciugatura, la rasatura, la spaccatura e la pressatura delle pelli</li> <li>3. Effettuare trattamenti chimici post concia per la riconcia, la tintura e l'ingrasso delle pelli</li> <li>4. Effettuare la frizionatura manuale e meccanica del cuoio con olii per la lubrificazione</li> <li>5. Effettuare la regolazione e l'impostazione dei parametri di esercizio (spessore, pressione, livello di finitura, ecc.) dei macchinari per la lavorazione conciaria</li> <li>6. Dosare gli agenti chimici e eseguire miscele di prodotti chimici per la lavorazione conciaria</li> <li>7. Effettuare la raccolta e il recupero degli scarti di lavorazione</li> <li>8. Effettuare la pulizia e la manutenzione ordinaria di attrezzature/impianti</li> </ol>
<b>Conoscenze</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Normative di sicurezza, igiene, salvaguardia ambientale di settore</li> <li>2. Fasi, processi e tecnologie della lavorazione conciaria</li> <li>3. Nozioni di chimica per la lavorazione conciaria</li> <li>4. Tecniche di concia delle pelli (concia al cromo, concia al vegetale, concia all'alluminio, allo zirconio, al titanio, al ferro, ecc.)</li> <li>5. Trattamenti chimici post concia (riconcia, tintura, ingrasso, ecc.)</li> <li>6. Caratteristiche chimico-fisiche di materie prime, semi lavorati e prodotti finiti della lavorazione conciaria</li> <li>7. Modalità di raccolta e recupero degli scarti di lavorazione</li> <li>8. Modalità di dosaggio degli agenti chimici e di messa a punto delle miscele chimiche per la lavorazione conciaria</li> <li>9. Regolazione e impostazione dei parametri di esercizio (spessore, pressione, livello di finitura, ecc.) dei macchinari per la lavorazione conciaria</li> <li>10. Trattamenti meccanici post concia (asciugatura, rasatura, spaccatura ecc.)</li> </ol>
<b>Durata minima di aula (ore)</b>	
<b>Durata minima tirocinio curriculare (ore)</b>	
<b>Note (eventuali)</b>	