

## REPERTORIO DEI TITOLI E DELLE QUALIFICAZIONI DELLA REGIONE CAMPANIA

STANDARD FORMATIVO	
<b>Denominazione Qualificazione</b>	<b>Operatore allo stoccaggio e imballaggio dei materiali lapidei</b>
<b>Denominazione Standard Formativo</b>	<b>Operatore allo stoccaggio e imballaggio dei materiali lapidei</b>
<b>Durata percorso Formativo</b>	1 anni
<b>Livello EQF</b>	3
<b>Settore Economico Professionale</b>	SEP 07 - Estrazione gas, petrolio, carbone, minerali e lavorazione pietre
<b>Area di Attività</b>	ADA.07.03.04 - Stoccaggio e imballaggio di materiale lapideo
<b>Processo</b>	Taglio e lavorazione di materiali lapidei
<b>Sequenza di processo</b>	Lavori di finitura, stoccaggio e imballaggio
<b>Qualificazione regionale di riferimento</b>	Operatore allo stoccaggio e imballaggio dei materiali lapidei
<b>Descrizione qualificazione</b>	L'operatore allo stoccaggio e imballaggio dei materiali lapidei, si occupa di eseguire le operazioni di confezionamento, imballaggio e stoccaggio dei materiali lapidei. Si occupa della movimentazione dei materiali lapidei avvalendosi dei mezzi di movimentazione in dotazione, dalla fase di arrivo della materia prima (blocchi e lastre) fino alla fase di caricamento su mezzi di trasporto gommati per la consegna del prodotto finito. Cura la manutenzione ordinaria dei mezzi e delle attrezzature utilizzate. Lavora come dipendente in aziende di estrazione e/o lavorazione materiali lapidei e si relaziona con i dirigenti dell'azienda, i responsabili della gestione del piazzale di deposito, e con gli altri operatori come i segnalatori, i gruisti, ecc.
<b>Referenziazione ATECO 2007</b>	B.05.10.00 - Estrazione di antracite e litantrace B.05.20.00 - Estrazione di lignite B.07.10.00 - Estrazione di minerali metalliferi ferrosi B.07.21.00 - Estrazione di minerali di uranio e di torio B.07.29.00 - Estrazione di altri minerali metalliferi non ferrosi B.08.11.00 - Estrazione di pietre ornamentali e da costruzione, calcare, pietra da gesso, creta e ardesia B.08.12.00 - Estrazione di ghiaia, sabbia; estrazione di argille e caolino B.09.90.01 - Attività di supporto all'estrazione di pietre ornamentali, da costruzione, da gesso, di anidrite, per calce e cementi, di dolomite, di ardesia, di ghiaia e sabbia, di argilla, di caolino, di pomice B.09.90.09 - Attività di supporto all'estrazione di altri minerali nca C.23.70.20 - Lavorazione artistica del marmo e di altre pietre affini, lavori in mosaico
<b>Referenziazione ISTAT CP2011</b>	7.1.1.1.0 - Conduttori di macchinari in miniere e cave
<b>Codice ISCED-F 2013</b>	0724 Mining and extraction
<b>Ulteriori indicazioni per l'e-learning</b>	Esclusivamente per i Soggetti specificamente accreditati per la FAD, la stessa è consentita secondo quanto previsto all'art. 8, comma 2, della D.G.R. n. 294/2018.
<b>Durata minima complessiva del percorso (ore)</b>	600
<b>Durata minima di aula (ore)</b>	288
<b>Durata minima laboratorio (ore)</b>	72
<b>Durata delle attività formative rivolte alle KC (ore)</b>	60
<b>Percentuale durata massima e-learning sincrona in rapporto alla durata d'aula</b>	0

<b>Percentuale durata massima e-learning asincrona in rapporto alla durata d'aula</b>	0
<b>Durata minima tirocinio curriculare ore</b>	240
<b>Durata minima tirocinio curriculare + Laboratorio (ore)</b>	312
<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 allo stoccaggio e imballaggio dei materiali lapidei".
<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>	-
<b>Età minima prevista in ingresso</b>	-
<b>Gestione dei crediti formativi</b>	E' ammesso il riconoscimento dei crediti formativi (di ammissione e di frequenza) in conformità alle disposizioni previste dalla normativa regionale vigente, salvo quanto altrimenti disposto.
<b>Eventuali ulteriori indicazioni</b>	La normativa impone agli operatori che utilizzano gru e apparecchi di sollevamento, una specifica abilitazione, secondo quanto previsto dall'Accordo Stato-Regioni 22 febbraio 2012

Composizione Standard Formativo	Unità Formative
<b>ELENCO DELLE UNITA' FORMATIVE</b>	
1 - Imballaggio di materiali lapidei 2 - Movimentazione e stoccaggio di materiali lapidei	

**CORSI ANNUALITÀ**

<b>Anno</b>	<b>Ore</b>	<b>Esame Intermedio</b>
<b>1° Anno</b>	<b>600</b>	<b>No</b>

**DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.1**

<b>Denominazione unità formativa</b>	<b>Imballaggio di materiali lapidei</b>
<b>Livello EQF</b>	2
<b>Denominazione unità di competenza</b>	Imballaggio di materiali lapidei (652)
<b>Descrizione della performance da osservare</b>	Materiali lapidei imballati correttamente
<b>Descrizione breve</b>	
<b>Abilità</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Imbracare i materiali lapidei in modo sicuro e in relazione ai pesi da movimentare</li> <li>2. Eseguire imballaggi di materiali-prodotti a misura standard</li> <li>3. Verificare l'efficacia protettiva degli imballi applicati</li> <li>4. Eseguire controlli preliminari all'imballaggio del materiale lapideo</li> <li>5. Utilizzare attrezzature e strutture per imballare materiali lapidei (legacci, legaccetti, brache, ecc.)</li> <li>6. Predisporre paletti antiribaltamento o altre soluzioni equivalenti</li> <li>7. Stimare tempi di imballaggio e assemblaggio in relazione alle tempistiche di consegna</li> </ol>
<b>Conoscenze</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Caratteristiche dei mezzi meccanici utilizzati per l'imbraco dei materiali lapidei</li> <li>2. Elementi di fisica dei materiali lapidei</li> <li>3. Tecniche di imballaggio di materiali lapidei</li> <li>4. Attrezzature e strutture di imballaggio dei materiali lapidei (legacci, legaccetti, brache, ecc.): caratteristiche ed utilizzo</li> <li>5. Tipologie e caratteristiche dei materiali lapidei</li> </ol>
<b>Durata minima di aula (ore)</b>	
<b>Durata minima tirocinio curriculare (ore)</b>	
<b>Note (eventuali)</b>	

**DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.2**

<b>Denominazione unità formativa</b>	<b>Movimentazione e stoccaggio di materiali lapidei</b>
<b>Livello EQF</b>	3
<b>Denominazione unità di competenza</b>	Movimentazione e stoccaggio di materiali lapidei (733)
<b>Descrizione della performance da osservare</b>	Movimentazione e posizionamento del materiale lapideo nel piazzale di deposito
<b>Descrizione breve</b>	
<b>Abilità</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Posizionare i materiali lapidei con il supporto di strutture ausiliarie (cavalletti)</li> <li>2. Eseguire operazioni di calzatura per la stabilizzazione del materiale lapideo</li> <li>3. Utilizzare accessori per assemblare i materiali da movimentare (bilancini, ventose, pinze, ecc)</li> <li>4. Utilizzare macchinari e attrezzature per la movimentazione del materiale lapideo (carrelli elevatori, gru, ecc.)</li> <li>5. Individuare la collocazione dei materiali nelle aree di stoccaggio, di carico e scarico, nel rispetto delle vie di transito dei mezzi</li> <li>6. Applicare tecniche di sbracatura del materiale lapideo</li> <li>7. Eseguire le operazioni per riporre in sicurezza i macchinari di sollevamento a fine lavoro</li> <li>8. Eseguire i controlli finali sugli elementi funzionali ed effettuando manutenzione ordinaria (lubrificazione, ecc.)</li> </ol>
<b>Conoscenze</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tecniche di posizionamento e manovra dei mezzi</li> <li>2. Tipologie e caratteristiche dei materiali lapidei</li> <li>3. Tecniche di movimentazione di imballati lapidei (sollevamento e traslazione)</li> <li>4. Tecniche di caricamento del materiale lapideo</li> <li>5. Accessori di sollevamento: caratteristiche e funzionamento (bilancini, ventose, pinze, ecc)</li> <li>6. Macchinari per il sollevamento e la movimentazione: caratteristiche e funzionamento (carrelli elevatori, gru, ecc.)</li> <li>7. Normativa in materia di utilizzo macchine e attrezzature per il sollevamento</li> <li>8. Messa in servizio e fuori servizio e posizionamento in sicurezza delle macchine/ apparecchi di sollevamento</li> <li>9. Piazzali di movimentazione e stoccaggio: logistica ed organizzazione</li> <li>10. Diagrammi di carico del materiale lapideo</li> <li>11. Manutenzione ordinaria di macchinari e attrezzature per la movimentazione</li> </ol>
<b>Durata minima di aula (ore)</b>	
<b>Durata minima tirocinio curricolare (ore)</b>	
<b>Note (eventuali)</b>	