

## REPERTORIO DEI TITOLI E DELLE QUALIFICAZIONI DELLA REGIONE CAMPANIA

STANDARD FORMATIVO	
<b>Denominazione Standard Formativo</b>	<b>Tecnico di coordinamento del cantiere</b>
<b>Livello EQF</b>	4
<b>Settore Economico Professionale</b>	SEP 09 - Edilizia
<b>Area di Attività</b>	ADA.09.01.05 - Gestione del cantiere e computazione delle opere
<b>Processo</b>	Costruzione di edifici e di opere di ingegneria civile/industriale
<b>Sequenza di processo</b>	Gestione del cantiere
<b>Qualificazione regionale di riferimento</b>	Tecnico di coordinamento del cantiere
<b>Descrizione qualificazione</b>	Il Tecnico di coordinamento del cantiere si occupa di organizzare e coordinare le attività delle maestranze di cantiere, programmando giornalmente le attività ed il materiale da porre in opera, seguendo lo svolgimento dei lavori e controllando l'approvvigionamento del materiale partendo dall'ordine fino alla consegna in cantiere. Opera sia nell'ambito della costruzione di edifici che nell'ambito della costruzione di opere di ingegneria civile. Svolge l'attività presso imprese edili di qualsivoglia dimensioni, prevalentemente con contratto di lavoro dipendente. Opera con un notevole grado di autonomia rapportandosi con il direttore di cantiere, con il responsabile della sicurezza e con tutti i componenti delle squadre di lavoro. Risponde dell'operato della propria squadra di lavoro.
<b>Referenziazione ATECO 2007</b>	F.41.20.00 - Costruzione di edifici residenziali e non residenziali F.42.11.00 - Costruzione di strade, autostrade e piste aeroportuali F.42.13.00 - Costruzione di ponti e gallerie F.42.21.00 - Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi F.42.91.00 - Costruzione di opere idrauliche F.42.99.09 - Altre attività di costruzione di altre opere di ingegneria civile nca F.43.11.00 - Demolizione F.43.12.00 - Preparazione del cantiere edile e sistemazione del terreno F.43.13.00 - Trivellazioni e perforazioni F.43.29.02 - Lavori di isolamento termico, acustico o antivibrazioni F.43.31.00 - Intonacatura e stuccatura F.43.91.00 - Realizzazione di coperture F.43.99.09 - Altre attività di lavori specializzati di costruzione nca
<b>Referenziazione ISTAT CP2011</b>	3.1.5.2.0 - Tecnici della gestione di cantieri edili
<b>Codice ISCED-F 2013</b>	0732 Building and civil engineering
<b>Durata minima complessiva del percorso (ore)</b>	300
<b>Durata minima di aula (ore)</b>	130
<b>Durata minima laboratorio (ore)</b>	0
<b>Durata minima delle attività di aula e laboratorio rivolte alle KC (ore)</b>	20
<b>Durata massima DAD aula</b>	150
<b>Durata massima FAD aula</b>	0
<b>Durata minima tirocinio in impresa (ore)</b>	0
<b>Durata minima stage + Laboratorio (ore)</b>	150

<b>Requisiti minimi di ingresso dei partecipanti</b>	Possesso di titolo di studio / qualifica professionale attestante il raggiungimento di un livello di apprendimento pari almeno a EQF 3, acquisito nell'ambito degli ordinamenti di istruzione o nella formazione professionale, 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 al B1 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 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/segmenti</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 e di attestazione 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 "Tecnico di coordinamento del cantiere"
<b>Grado minimo d'istruzione previsto</b>	Licenza media + Qualificazione EQF 3
<b>Età minima prevista</b>	18 anni
<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 Formazione a Distanza (FAD) può essere erogata interamente in modalità sincrona, oppure per almeno i 4/5 in modalità sincrona e al massimo per 1/5 in modalità asincrona. Si precisa che il campo «Durata massima DAD aula», così come attualmente valorizzato, è riferito di default esclusivamente alla modalità sincrona per l'intero ammontare di ore FAD consentite. Il Soggetto Attuatore, in fase di progettazione didattica, potrà specificare l'eventuale quota da svolgere in modalità asincrona, nel rispetto delle disposizioni sopra riportate.
<b>ELENCO DELLE UNITA' FORMATIVE</b>	
1 - Conduzione della squadra di lavoro 2 - Coordinamento delle squadre di lavoro 3 - Coordinamento risorse di cantiere 4 - Esecuzione operativa in autonomia delle lavorazioni edili	

**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>Conduzione della squadra di lavoro</b>
<b>Livello EQF</b>	4
<b>Denominazione unità di competenza</b>	Conduzione della squadra di lavoro (57)
<b>Risultato formativo atteso</b>	Squadre ben integrate al loro interno e istruite sul lavoro da svolgere osservando gli standard di sicurezza
<b>Abilità</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Fornire precise indicazioni sul lavoro da svolgere agli operai della squadra di lavoro e controllare che il lavoro della squadra venga eseguito secondo le indicazioni fornite</li><li>2. Integrare nella squadra operatori di diversa provenienza, lingua, livelli di autonomia</li><li>3. Verificare che le lavorazioni siano effettuate correttamente e in coerenza con gli input a disposizione e con le indicazioni ricevute</li></ol>
<b>Conoscenze</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tecniche di gestione delle risorse umane e di organizzazione dei cantieri</li><li>2. Il processo di costruzione di un'opera edile: fasi, processi, lavorazioni, ruoli e strumenti</li><li>3. Le norme previste dal fascicolo tecnico dell'opera edile</li><li>4. Tecniche di elaborazione di schizzi, semplici disegni, ecc</li><li>5. Tecniche di trasmissione delle conoscenze e abilità in contesti di cantiere</li><li>6. Terminologia specifica riferita a utensili, macchine, materiali, metodi di lavorazione, ecc</li></ol>
<b>Vincoli (eventuali)</b>	

**DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.2**

<b>Denominazione unità formativa</b>	<b>Coordinamento delle squadre di lavoro</b>
<b>Livello EQF</b>	4
<b>Denominazione unità di competenza</b>	Coordinamento delle squadre di lavoro (91)
<b>Risultato formativo atteso</b>	Lavoro delle squadre coordinato e adeguato sotto il profilo della sicurezza e della qualità
<b>Abilità</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Controllare che il lavoro venga eseguito secondo le indicazioni fornite elaborando delle relazioni sull'andamento dei lavori</li><li>2. Controllare i turni di lavoro, i tempi e la successione di attività sulla base delle squadre di lavoro disponibili e delle indicazioni del responsabile di cantiere</li><li>3. Elaborare relazioni sull'andamento dei lavori</li><li>4. Relazionarsi al responsabile di cantiere sul lavoro svolto</li><li>5. Coordinare le squadre di lavoro, anche di imprese in subappalto, nel rispetto dei ruoli e del cronoprogramma dei lavori</li><li>6. Rilevare il grado di osservanza degli standard di sicurezza sul lavoro, promuovere l'assunzione di comportamenti di sicurezza e prevenzione, reprimere comportamenti non conformi</li><li>7. Fornire indicazioni sul lavoro da svolgere agli operai della/e squadra/e di lavoro</li></ol>
<b>Conoscenze</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tecniche di gestione delle risorse umane e di organizzazione dei cantieri</li><li>2. Il processo di costruzione di un'opera edile: fasi, processi, lavorazioni, ruoli e strumenti</li><li>3. Le norme previste dal fascicolo tecnico dell'opera edile</li></ol>
<b>Vincoli (eventuali)</b>	

**DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.3**

<b>Denominazione unità formativa</b>	<b>Coordinamento risorse di cantiere</b>
<b>Livello EQF</b>	4
<b>Denominazione unità di competenza</b>	Coordinamento risorse di cantiere (92)
<b>Risultato formativo atteso</b>	Lavoro delle squadre coordinato e adeguato sotto il profilo della sicurezza e della qualità; controllo puntuale degli approvvigionamenti di mezzi e materiali e delle scorte
<b>Abilità</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Coordinare operativamente gli interventi delle imprese in subappalto</li> <li>2. Rilevare regolarmente le parti costruite e i lavori svolti</li> <li>3. Relazionarsi al responsabile di cantiere sul lavoro svolto, sui fabbisogni di formazione degli operai, su criticità nella realizzazione dei lavori</li> <li>4. Redigere rapporti nei tempi e nei modi previsti dall'impresa per la gestione contabile e amministrativa dei lavori</li> <li>5. Fornire indicazioni operative sul lavoro da svolgere ai responsabili delle diverse squadre e verificare il rispetto delle indicazioni fornite</li> <li>6. Collaborare al processo di approvvigionamento di attrezzature e materiali, controllando le scorte e segnalando tempestivamente i fabbisogni</li> </ol>
<b>Conoscenze</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tecniche di gestione delle risorse umane e di organizzazione dei cantieri</li> <li>2. Il processo di costruzione di un'opera edile: fasi, processi, lavorazioni, ruoli e strumenti</li> <li>3. Le norme previste dal fascicolo tecnico dell'opera edile</li> <li>4. Lettura dei piani, programmi, organigrammi</li> <li>5. Procedure di controllo delle scorte e giacenze magazzino</li> <li>6. Tecniche operative per la realizzazione delle diverse attività edili</li> </ol>
<b>Vincoli (eventuali)</b>	

**DETTAGLIO UNITA' FORMATIVA n.4**

<b>Denominazione unità formativa</b>	<b>Esecuzione operativa in autonomia delle lavorazioni edili</b>
<b>Livello EQF</b>	4
<b>Denominazione unità di competenza</b>	Esecuzione operativa in autonomia delle lavorazioni edili (163)
<b>Risultato formativo atteso</b>	Lavoro svolto in autonomia, sicurezza e qualità
<b>Abilità</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Utilizzare in modo sicuro ed efficiente le macchine e le attrezzature</li><li>2. Applicare le regole per la gestione delle riserve di cantiere</li><li>3. Eseguire, a partire dai disegni progettuali e dalle indicazioni del responsabile, in forma autonoma e in sicurezza attività connesse alla messa in opera e dismissione del cantiere e alla realizzazione del manufatto edile</li></ol>
<b>Conoscenze</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. I disegni progettuali: simboli, tipi di rappresentazione calcolo delle scale, ecc</li><li>2. I materiali di risulta: tipologie, modalità di selezione, stoccaggio, smaltimento</li><li>3. Il processo di costruzione di un'opera edile: fasi, processi, lavorazioni, ruoli e strumenti</li><li>4. Le norme previste dal fascicolo tecnico dell'opera edile</li><li>5. Principi fisici alla base delle diverse lavorazioni: elementi di statica, meccanica, geotecnica</li><li>6. Tecniche di realizzazione delle fasi del processo edilizio (materiali, strumenti, procedimenti operativi, ecc.)</li></ol>
<b>Vincoli (eventuali)</b>	