

REPERTORIO DEI TITOLI E DELLE QUALIFICAZIONI DELLA REGIONE CAMPANIA

QUALIFICAZIONE PROFESSIONALE	
Denominazione qualificazione	Operatore della installazione e della manutenzione di impianti speciali per la sicurezza
Livello EQF	3
Settore Economico Professionale	SEP 10 - Meccanica, produzione e manutenzione di macchine, impiantistica
Area di Attività	ADA.10.04.08 - Installazione/manutenzione di impianti speciali per la sicurezza (antintrusione, antincendio, video sorveglianza, controllo accessi) e per il cablaggio strutturato
Processo	Installazione e manutenzione di impianti elettrici, termoidraulici, termosanitari
Sequenza di processo	Installazione e manutenzione di impianti elettrici e simili
Descrizione sintetica della qualificazione	L'operatore della installazione e della manutenzione di impianti speciali per la sicurezza si occupa della preparazione, installazione, controllo e manutenzione degli impianti di sicurezza (sistemi anti intrusione, sistemi di allarme, videosorveglianza, ecc.). Predisporre l'impianto di sicurezza e di cablaggio strutturato, effettuando la posa, il cablaggio e la configurazione degli elementi, sulla base delle indicazioni progettuali e nel rispetto della normativa di settore. Eseguire la verifica e il collaudo del nuovo impianto realizzato, provvedendo al rilascio della certificazione secondo la normativa in vigore. Si occupa della manutenzione ordinaria e straordinaria, individuando eventuali guasti e anomalie e ripristinandone la funzionalità. Lavora come dipendente di società operanti nel settore della progettazione e installazione degli impianti di sicurezza o come lavoratore autonomo.
Referenziazione ATECO 2007	F.43.21.01 - Installazione di impianti elettrici in edifici o in altre opere di costruzione (inclusa manutenzione e riparazione) F.43.21.02 - Installazione di impianti elettronici (inclusa manutenzione e riparazione) F.43.21.03 - Installazione impianti di illuminazione stradale e dispositivi elettrici di segnalazione, illuminazione delle piste degli aeroporti (inclusa manutenzione e riparazione) F.43.22.03 - Installazione di impianti di spegnimento antincendio (inclusi quelli integrati e la manutenzione e riparazione) F.43.29.09 - Altri lavori di costruzione e installazione nca
Referenziazione ISTAT CP2011	6.1.3.7.0 - Elettricisti ed installatori di impianti elettrici nelle costruzioni civili 6.2.4.1.1 - Installatori e riparatori di impianti elettrici industriali
ELENCO DELLE UNITA' DI COMPETENZA	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Cura degli aspetti organizzativi e amministrativi dell'attività (1658) 2. Allestimento e preparazione del cantiere per l'installazione di impianti per la sicurezza (3335) 3. Installazione dell'impianto per la sicurezza (3336) 4. Verifica e collaudo dell'impianto di sicurezza (3337) 5. Manutenzione e riparazione degli impianti di sicurezza (3338) 	

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.1

Denominazione unità di competenza	Cura degli aspetti organizzativi e amministrativi dell'attività
Livello EQF	3
Descrizione della performance da osservare	Aspetti organizzativi e amministrativi adeguatamente curati.
Descrizione breve	
Abilità	<ol style="list-style-type: none"> 1. Provvedere all'approvvigionamento dei materiali e degli strumenti necessari allo svolgimento dell'attività 2. Espletare adempimenti amministrativi e burocratici 3. Tenere i rapporti con istituti di credito e bancari 4. Organizzare l'attività dei collaboratori e stabilirne i carichi di lavoro 5. Occuparsi degli aspetti assicurativi legati all'esercizio dell'attività 6. Espletare gli adempimenti contabili prescritti 7. Adempiere agli obblighi tributari
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none"> 1. Adempimenti contabili 2. Adempimenti tributari 3. Nozioni di base di contrattualistica e di disciplina previdenziale 4. Nozioni di base su prodotti e servizi assicurativi business 5. Nozioni di base di organizzazione e pianificazione del lavoro 6. Nozioni di base su prodotti e servizi bancari business 7. Contesti di esercizio della professione, configurazione e tendenze dei mercati di riferimento
Referenziazione ISTAT CP2011	<p>4.1.1.1.0 - Addetti a funzioni di segreteria 4.1.1.2.0 - Addetti agli affari generali 4.1.1.4.0 - Addetti alla gestione del personale 4.3.1.1.0 - Addetti alla gestione degli acquisti 4.3.1.2.0 - Addetti alla gestione dei magazzini e professioni assimilate 4.3.2.1.0 - Addetti alla contabilità 4.3.2.2.0 - Addetti alle buste paga 4.4.1.1.0 - Personale addetto a compiti di controllo, verifica e professioni assimilate</p>
Risultati attesi	
Attività	

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.2

Denominazione unità di competenza	Allattamento e preparazione del cantiere per l'installazione di impianti per la sicurezza
Livello EQF	3
Descrizione della performance da osservare	Cantiere allestito e materiali e attrezzature disponibili in loco
Descrizione breve	
Abilità	<ol style="list-style-type: none"> 1. Allestire il cantiere o predisporre in loco le attrezzature necessarie 2. Fornire al personale le necessarie indicazioni tecnico - esecutive e le normative tecniche e di sicurezza ambientale e personale 3. Gestire e controllare la propria area di lavoro mantenendo l'ordine, la pulizia e la funzionalità delle attrezzature 4. Applicare tecniche di tracciatura per l'installazione dell'impianto per la sicurezza e/o di attivazione di predisposizioni esistenti 5. Leggere ed interpretare le specifiche tecniche e progettuali dell'impianto di sicurezza 6. Utilizzare tecniche e strumenti per l'installazione di canalizzazioni (sottotraccia, su canali metallici o plastici), corrugati e cavi
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none"> 1. Documentazione tecnica di pertinenza: componentistica, capitolati, piani della sicurezza e della qualità 2. Elementi di disegno tecnico 3. Tecniche di tracciatura 4. Procedure di allestimento cantiere per installazione di impianti 5. Tipologie e funzionalità degli impianti per la sicurezza 6. Strumentazione e attrezzatura per l'installazione di impianti di sicurezza 7. Normative per l'installazione di impianti di sicurezza 8. Elementi di elettronica, elettrotecnica e tecnologia degli impianti di sicurezza
Referenziazione ISTAT CP2011	<p>6.1.3.7.0 - Elettrocisti ed installatori di impianti elettrici nelle costruzioni civili</p> <p>6.2.4.1.1 - Installatori e riparatori di impianti elettrici industriali</p>
Risultati attesi	
Attività	

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.3

Denominazione unità di competenza	Installazione dell'impianto per la sicurezza
Livello EQF	3
Descrizione della performance da osservare	Impianto correttamente installato.
Descrizione breve	
Abilità	<ol style="list-style-type: none"> 1. Applicare tecniche di progettazione impiantistica 2. Gestire e controllare la propria area di lavoro mantenendo l'ordine, la pulizia e la funzionalità delle attrezzature 3. Leggere ed interpretare le specifiche tecniche e progettuali dell'impianto di sicurezza 4. Applicare tecniche di configurazione dei dispositivi anche wireless con collegamento a centraline 5. Utilizzare metodi e strumenti per la posa di elementi e dispositivi dell'impianto di sicurezza (sensori, comandi manuali, dispositivi di segnalazione, telecamere) 6. Effettuare il posizionamento e il collegamento di dispositivi per impianti di cablaggio strutturato 7. Utilizzare l'attrezzatura e la strumentazione adeguata all'installazione dell'impianto di sicurezza
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elementi di disegno tecnico 2. Elementi di elettronica ed elettrotecnica 3. Tipologie, caratteristiche e modalità di funzionamento e installazione di elementi e dispositivi dell'impianto di sicurezza (sensori, comandi manuali, dispositivi di segnalazione, telecamere) 4. Elementi di cablaggio strutturato 5. Normativa sulla privacy relativa all'impiego di sistemi di sicurezza (videosorveglianza, controllo accessi, sistemi biometrici, ecc.) 6. Elementi di informatica e di funzionamento delle reti informatiche 7. Sistemi antintrusione (sistemi cablati e sistemi radio, architettura su bus, programmazione via seriale o via IP, ecc.) 8. Sistemi di videosorveglianza (sistemi analogici, telecamere VGA e telecamere megapixel, VCR analogici, VCR ibridi, ecc.) 9. Strumentazione e attrezzature per l'installazione di impianti di sicurezza
Referenziazione ISTAT CP2011	<p>6.1.3.7.0 - Elettricisti ed installatori di impianti elettrici nelle costruzioni civili</p> <p>6.2.4.1.1 - Installatori e riparatori di impianti elettrici industriali</p>
Risultati attesi	
Attività	

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.4

Denominazione unità di competenza	Verifica e collaudo dell'impianto di sicurezza
Livello EQF	3
Descrizione della performance da osservare	Impianto di sicurezza correttamente funzionante.
Descrizione breve	
Abilità	<ol style="list-style-type: none">1. Fornire le istruzioni per il corretto utilizzo e mantenimento in efficienza dell'impianto installato2. Utilizzare gli attrezzi e gli strumenti per la riparazione di eventuali anomalie3. Adottare le procedure previste per la verifica funzionale, tecnica e strumentale dell'impianto di sicurezza al fine di rilevare eventuali anomalie o malfunzionamenti4. Adottare le tecniche e le procedure per il collaudo dell'impianto di sicurezza5. Utilizzare procedure e modulistiche per il rilascio della documentazione di conformità dell'impianto di sicurezza.
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none">1. Tecniche di redazione documentazione tecnica2. Normative tecniche di riferimento del settore3. Normativa vigente per il rilascio della dichiarazione di conformità dell'impianto4. Procedure e strumenti di controllo e collaudo di impianti di sicurezza5. Tipologie e parametri di funzionamento degli impianti di sicurezza
Referenziazione ISTAT CP2011	6.1.3.7.0 - Elettrecisti ed installatori di impianti elettrici nelle costruzioni civili 6.2.4.1.1 - Installatori e riparatori di impianti elettrici industriali
Risultati attesi	
Attività	

DETTAGLIO UNITA' DI COMPETENZA n.5

Denominazione unità di competenza	Manutenzione e riparazione degli impianti di sicurezza
Livello EQF	3
Descrizione della performance da osservare	Impianti di sicurezza correttamente mantenuti e funzionanti.
Descrizione breve	
Abilità	<ol style="list-style-type: none">1. Applicare procedure di redazione per le relazioni tecniche sugli interventi effettuati2. Applicare tecniche di manutenzione ordinaria e straordinaria di impianti speciali (sicurezza e/o cablaggio strutturato)3. Utilizzare tecniche di ricerca di eventuali anomalie negli impianti speciali per la sicurezza4. Ripristinare le funzionalità degli impianti di sicurezza5. Applicare procedure di sostituzione componenti di impianti di sicurezza
Conoscenze	<ol style="list-style-type: none">1. Tecniche di redazione documentazione tecnica2. Normative tecniche di riferimento del settore3. Tecniche di verifica e collaudo degli impianti mantenuti4. Tipologie e parametri di funzionamento degli impianti di sicurezza5. Tecniche di diagnostica guasti6. Elementi di elettronica e elettrotecnica7. Tecniche e procedure di manutenzione e riparazione di impianti di sicurezza
Referenziazione ISTAT CP2011	6.1.3.7.0 - Elettrecisti ed installatori di impianti elettrici nelle costruzioni civili 6.2.4.1.1 - Installatori e riparatori di impianti elettrici industriali 6.2.4.1.2 - Riparatori di apparecchi elettrici e di elettrodomestici
Risultati attesi	
Attività	