

Dettaglio Qualificazione | Atlante Lavoro | INAPP

Addetto impianti elettrici civili

SETTORE 10. Meccanica, produzione e manutenzione di macchine, impiantistica REPERTORIO - Sicilia

AdA associate alla Qualificazione

ADA.10.04.05 (ex ADA.7.56.165) - Installazione/manutenzione di impianti elettrici civili e del terziario

Tabelle di equivalenza AdA

Sezione in aggiornamento

Tabelle delle Qualificazioni dell'ADA

Qualificazioni che coprono tutti i RA dell'ADA

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3	RA4
Operatore dell'installazione e della manutenzione di impianti elettrici	Basilicata	4	X	X	X	X
Operatore dell'installazione e della manutenzione di impianti elettrici	Campania	4	X	X	X	Х
OPERATORE IMPIANTI ELETTRICI	Emilia-Romagna	4	Χ	Х	Х	Х
Installatore e manutentore di impianti elettrici civili, del terziario e di building automation	Lazio	4	Х	Х	X	X



Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3	RA4
TECNICO SISTEMI AUDIOVISIVI (TECNICO AV)	Liguria	4	Х	Х	Х	Х
Installatore e manutentore impianti elettrici	Liguria	4	X	Х	Х	Х
ELETTRICISTA PER IMPIANTI ESTERNI ED INTERNI NELLE COSTRUZIONI	Lombardia	4	Х	X	X	Х
Installatore/manutentore di impianti elettrici	Marche	4	Х	Х	Х	Х
Operatore/operatrice per la installazione, manutenzione e riparazione degli impianti elettrici, elettronici, radiotelevisivi ed antenne	Puglia	4	X	X	X	X
Cablatore elettrico impianti civili	Sicilia	4	Х	Х	Х	Χ
Addetto qualificato all'installazione e manutenzione di impianti elettrici civili	Umbria	4	Х	X	Х	Х
Tecnico della manutenzione industriale	Valle d'Aosta	4	Χ	Χ	Χ	Χ
Operatore elettrico	Valle d'Aosta	4	Χ	Χ	Χ	Χ
Tecnico delle manutenzioni elettriche	Valle d'Aosta	4	Χ	Χ	Χ	X
OPERATORE DI IMPIANTI ELETTRICI	Veneto	4	Χ	Χ	Χ	Χ



Qualificazioni che coprono uno o più RA dell'ADA

		D.4				
Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3	RA4
INSTALLATORE MANUTENTORE DI IMPIANTI ELETTRICI CIVILI, DEL TERZIARIO E BUILDING AUTOMATION	Abruzzo	3	Х		Х	Х
OPERATORE DI IMPIANTI ELETTRICI E FOTOVOLTAICI	Calabria	3	Χ	Χ		Χ
Operatore per la manutenzione di impianti elettrici	Calabria	1				Х
Tecnico della realizzazione di impianti elettrici	Calabria	2			Χ	Χ
Operatore per la preparazione, installazione, manutenzione e controllo degli impianti elettrici	Calabria	2			Х	Х
Tecnico installatore impianti domotici	Calabria	2			Χ	Χ
TECNICO ELETTRICO	Friuli Venezia Giulia	2		X		Х
INSTALLATORE IMPIANTI ELETTRICI CIVILI ED INDUSTRIALI	Friuli Venezia Giulia	3	Х	Х		Х
INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI PER LA PRODUZIONE SOSTENIBILE DI ENERGIA	Friuli Venezia Giulia	3	X	X		X



Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3	RA4
INSTALLATORE IMPIANTI ELETTRICI CIVILI	Friuli Venezia Giulia	3	Х	Х		Х
INSTALLATORE DI IMPIANTI DOMOTICI E SPECIALI	Friuli Venezia Giulia	2	Х	Х		
TECNICO PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	Friuli Venezia Giulia	1				Х
MONTATORE/MANUTENTORE DI SISTEMI ELETTROMECCANICI	Friuli Venezia Giulia	1				Х
INSTALLATORE DI IMPIANTI DI AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	Friuli Venezia Giulia	3	X	X		Х
TECNICO INSTALLATORE DI APPARATI TELECOMUNICAZIONI	Lombardia	1				Х
Installatore e Manutentore dei sistemi di Domotica	Lombardia	3		Χ	Χ	X
INSTALLATORE E MANUTENTORE ELETTRICO ED ELETTRONICO	Lombardia	2			Х	Х
Operatore sistemi elettrico- elettronici	Molise	2	Χ			X
Tecnico nei sistemi domotici	Molise	2			Χ	Χ
OPERATORE ELETTRICO	Piemonte	3	Χ	Χ		Χ
Addetto all'installazione di impianti elettrici civili	Piemonte	3	Х	Х		X



Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3	RA4
TECNICO ELETTRICO	Piemonte	2			Χ	Χ
Tecnico installatore/manutentore di impianti elettrici (elettricista)	Sardegna	3		X	X	X
OPERATORE ELETTRICO	Sicilia	3	Χ	Χ		Χ
Addetto impianti elettrici civili	Sicilia	3	Х	Χ		Χ
TECNICO PER L'AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	Sicilia	1				Χ
TECNICO ELETTRICO	Sicilia	2			Χ	Χ
Addetto alla preparazione, installazione, manutenzione e controllo degli impianti elettrici	Toscana	3		Х	Х	X
Tecnico della realizzazione di impianti elettrici	Toscana	3		Χ	Χ	X
Tecnico degli impianti elettrici	Valle d'Aosta	3		Χ	Χ	Χ

Qualificazioni che coprono una o più attività dell'ADA

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3	RA4
INSTALLATORE DI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE	Friuli Venezia Giulia	0				
INSTALLAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI E DEL TERZIARIO	Friuli Venezia Giulia	0				



Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1	RA2	RA3	RA4
TECNICO ELETTRONICO	Friuli Venezia Giulia	0				
INSTALLAZIONE DI IMPIANTI DOMOTICI ED AUTOMAZIONE CIVILE	Friuli Venezia Giulia	0				
INSTALLATORE E MANUTENTORE DI IMPIANTI DA FONTI RINNOVABILI E SOSTENIBILI	Friuli Venezia Giulia	0				
Installatore e manutentore impianti elettrici	Molise	0				
Tecnico nell'integrazione di sistemi AIDC	Molise	0				
Installatore-montatore di sistemi elettrico-elettronici	Molise	0				
IFTS - Tecniche di installazione e manutenzione di impianti civili ed industriali	Piemonte	0				
IFTS - Tecniche di installazione e manutenzione di impianti civili ed industriali	Sicilia	0				

Competenze

Titolo: Effettuare la posa delle canalizzazioni, seguendo le specifiche progettuali

Descrizione: Effettuare la posa delle canalizzazioni, seguendo le specifiche

progettuali



Obiettivo: Effettuare la posa delle canalizzazioni, seguendo le specifiche progettuali

Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.10.04.05 (ex ADA.7.56.165) - Installazione/manutenzione di impianti elettrici civili e del terziario associate:

Risultato atteso:RA1: Realizzare gli interventi preliminari per l'installazione del nuovo impianto, avendo preventivamente provveduto ad allestire il cantiere di lavoro, rimuovendo l'eventuale impianto preesistente ed eseguendo le tracciature del nuovo

Allestimento del cantiere per l'installazione dell'impianto elettrico civile e del terziario

Rimozione impianto elettrico preesistente

Tracciatura per installazione dell'impianto elettrico all'interno dell'edificio

Risultato atteso:RA2: Eseguire l'installazione dei diversi componenti dell'impianto elettrico (compreso citofonico/telefonico) e delle reti domotiche, provvedendo al posizionamento delle canaline e dei corrugati e all'inserimento dei fili e dei quadri elettrici e realizzando la cablatura dell'impianto e l'allacciamento alla rete elettrica

Posa di canalizzazioni, corrugati e cavi per la distribuzione elettrica Posa dei quadri elettrici di distribuzione e delle apparecchiature di comando, di protezione e utilizzatori (corpi illuminanti, prese, dispositivi di comando e controllo, citofonico/telefonico)

Cablaggio dell'impianto elettrico civile e del terziario

Predisposizione degli impianti elettrici per altri sistemi (sistemi di sicurezza, impianti di antenna TV, cablaggio strutturato, aspirazione centralizzata, ecc.)

CONOSCENZE

Caratteristiche funzionali e campi di applicazione delle canalizzazioni Tecniche di taglio a misura, adattamento, giunzione e fissaggio delle canalizzazioni

Tecniche di tracciatura, posizionamento e fissaggio

ABILITÀ/CAPACITÀ

Applicare tecniche di tracciatura e scanalatura Applicare tecniche di posizionamento e fissaggio Individuare il posizionamento di scatole e cassette di derivazione da incasso



Utilizzare tecniche di sorpasso tra le canalizzazioni e di raccordo con i quadri elettrici

Applicare procedure di giunzione dei canali metallici

Titolo: Predisporre e cablare l?impianto elettrico nei suoi diversi componenti, nel rispetto delle norme di sicurezza e sulla base delle specifiche progettuali e delle schede tecniche

Descrizione: Predisporre e cablare l?impianto elettrico nei suoi diversi componenti, nel rispetto delle norme di sicurezza e sulla base delle specifiche progettuali e delle schede tecniche

Obiettivo: Predisporre e cablare l?impianto elettrico nei suoi diversi componenti, nel rispetto delle norme di sicurezza e sulla base delle specifiche progettuali e delle schede tecniche

Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.10.04.05 (ex ADA.7.56.165) - Installazione/manutenzione di impianti elettrici civili e del terziario associate:

Risultato atteso:RA2: Eseguire l'installazione dei diversi componenti dell'impianto elettrico (compreso citofonico/telefonico) e delle reti domotiche, provvedendo al posizionamento delle canaline e dei corrugati e all'inserimento dei fili e dei quadri elettrici e realizzando la cablatura dell'impianto e l'allacciamento alla rete elettrica

Posa di canalizzazioni, corrugati e cavi per la distribuzione elettrica Posa dei quadri elettrici di distribuzione e delle apparecchiature di comando, di protezione e utilizzatori (corpi illuminanti, prese, dispositivi di comando e controllo, citofonico/telefonico)

Cablaggio dell'impianto elettrico civile e del terziario

Predisposizione degli impianti elettrici per altri sistemi (sistemi di sicurezza, impianti di antenna TV, cablaggio strutturato, aspirazione centralizzata, ecc.)

CONOSCENZE

Caratteristiche dei conduttori elettrici

Caratteristiche delle apparecchiature per impianti elettrici civili ed industriali Caratteristiche e campi di applicazione dei dispositivi di protezione individuale (DPI)



Modalità di cablaggio

Schemi elettrici

Tecniche di installazione e adattamento delle componenti dell?impianto

Tipologie di isolamento

Tecniche di posa dei cavi e di lavorazione del quadro elettrico

ABILITÀ/CAPACITÀ

Identificare i cavi mediante targhette

Applicare metodi di separazione di cavi di potenza e di segnale

Utilizzare i dispositivi di protezione individuale

Applicare metodi di collegamento dei cavi alle apparecchiature e ai quadri elettrici

Utilizzare tecniche di lavorazione della lamiera e delle parti in plastica di un quadro elettrico

Titolo: Definire e pianificare fasi/successione delle operazioni da compiere sulla base delle istruzioni ricevute e del progetto dell?impianto elettrico

Descrizione: Definire e pianificare fasi/successione delle operazioni da compiere sulla base delle istruzioni ricevute e del progetto dell?impianto elettrico

Obiettivo: Definire e pianificare fasi/successione delle operazioni da compiere sulla base delle istruzioni ricevute e del progetto dell'impianto elettrico

Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.10.04.05 (ex ADA.7.56.165) - Installazione/manutenzione di impianti elettrici civili e del terziario associate:

Risultato atteso:RA1: Realizzare gli interventi preliminari per l'installazione del nuovo impianto, avendo preventivamente provveduto ad allestire il cantiere di lavoro, rimuovendo l'eventuale impianto preesistente ed eseguendo le tracciature del nuovo

Allestimento del cantiere per l'installazione dell'impianto elettrico civile e del terziario

Rimozione impianto elettrico preesistente

Tracciatura per installazione dell'impianto elettrico all'interno dell'edificio



Risultato atteso:RA3: Eseguire la verifica e il collaudo del nuovo impianto civile e del terziario realizzato, provvedendo al rilascio della certificazione secondo la normativa in vigore

Collaudo dell'impianto elettrico civile e del terziario

Rilascio della documentazione di conformità dell'impianto elettrico civile e del terziario

Risultato atteso:RA4: Eseguire la manutenzione ordinaria e straordinaria di impianti civili e del terziario, individuando eventuali guasti e anomalie e ripristinandone la funzionalità

Ricerca di eventuali anomalie dell'impianto civile e del terziario

Manutenzione ordinaria/straordinaria dell'impianto elettrico civile e del terziario

CONOSCENZE

Principali terminologie tecniche di settore

Nozioni sulle funzioni principali sul software per la progettazione di impianti elettrici

Tecniche di comunicazione organizzativa

Normative di sicurezza, igiene, salvaguardia ambientale di settore

Schemi elettrici per la rappresentazione di impianti

Tipologie di impianti elettrici

Tecniche di pianificazione

Simbologia impianti elettrici

ABILITÀ/CAPACITÀ

Applicare criteri di organizzazione del proprio lavoro

Consultare il progetto dell?impianto elettrico su software dedicato

Utilizzare il progetto e la documentazione tecnica per predisporre le diverse fasi di attività

Applicare modalità di pianificazione e organizzazioni delle attività nel rispetto delle norme di sicurezza e igiene

Applicare metodiche e tecniche per la gestione dei tempi di lavoro Adottare procedure di monitoraggio e verifica della conformità delle attività a supporto del miglioramento continuo degli standard di risultato

Codici ISTAT CP2021 associati

Codice	Titolo
6.1.3.7.0	Elettricisti ed installatori di impianti elettrici nelle costruzioni civili



Codici ISTAT ATECO associati

Codice Ateco	Titolo Ateco
43.21.01	Installazione di impianti elettrici in edifici o in altre opere di costruzione (inclusa manutenzione e riparazione)
43.21.02	Installazione di impianti elettronici (inclusa manutenzione e riparazione)
43.21.03	Installazione impianti di illuminazione stradale e dispositivi elettrici di segnalazione, illuminazione delle piste degli aeroporti (inclusa manutenzione e riparazione)
43.22.03	Installazione di impianti di spegnimento antincendio (inclusi quelli integrati e la manutenzione e riparazione)
43.22.05	Installazione di impianti di irrigazione per giardini (inclusa manutenzione e riparazione)
43.29.01	Installazione, riparazione e manutenzione di ascensori e scale mobili
43.29.09	Altri lavori di costruzione e installazione nca
43.21.04	Installazione di insegne elettriche e impianti luce (incluse luminarie per feste)

Istituto Nazionale per l'Analisi delle Politiche Pubbliche - Corso d'Italia, 33 - 00198 Roma - C.F. 80111170587