

Dettaglio Qualificazione | Atlante Lavoro | INAPP

Responsabile della gestione di progetti complessi nel settore delle costruzioni

SETTORE 09. Edilizia
REPERTORIO - Puglia

AdA associate alla Qualificazione

ADA.09.01.01 (ex ADA.11.7.7) - Progettazione edilizia preliminare

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 |
|---|----------------|---------------|-----|
| TECNICO ESPERTO NELLA PROGETTAZIONE E GESTIONE DI INTERVENTI STRUTTURALI | Emilia-Romagna | 1 | X |
| Progettista dell'edilizia sostenibile | Liguria | 1 | Χ |
| Tecnico esperto nella progettazione e gestione di interventi strutturali | Molise | 1 | X |
| Responsabile della gestione di progetti complessi nel settore delle costruzioni | Puglia | 1 | X |
| Responsabile della progettazione e realizzazione di spazi per l'Ho.Re.Ca. | Puglia | 1 | X |
| Responsabile della gestione di progetti complessi nel settore delle costruzioni | Toscana | 1 | X |



Qualificazioni che coprono uno o più RA dell'ADA

Qualificazione Repertorio RA coperti RA1

Qualificazioni che coprono una o più attività dell'ADA

| Qualificazione | Repertorio | RA coperti | RA1 |
|--|-------------------------------------|---------------|-----|
| TECNICO CAD IN AMBITO EDILE | Friuli Venezia Giulia | 0 | |
| ELABORAZIONE DEL PROGETTO (DI MASSIMA/PRELIMINARE) | Friuli Venezia Giulia | 0 | |
| ESPERTO/A IN BIOEDILIZIA (EXPERTE/EXPERTIN FÜR BAUBIOLOGIE) | Provincia autonoma di Bolzano | 0 | |
| Tecnico responsabile di interventi edili | Sardegna | 0 | |
| Tecnico della gestione energetica | Sicilia | 0 | |
| Tecnico della bioedilizia - architettonico | Sicilia | 0 | |
| Tecnico della bioedilizia - Impianti | Sicilia | 0 | |

ADA.09.01.04 (ex ADA.11.7.9) - Programmazione dei lavori

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 |
|---|----------------|---------------|-----|-----|-----|
| Tecnico della programmazione e della gestione del cantiere | Basilicata | 3 | X | Χ | Χ |
| TECNICO ESPERTO NELLA PROGETTAZIONE E GESTIONE DI INTERVENTI STRUTTURALI | Emilia-Romagna | 3 | Χ | Χ | Х |
| Responsabile della gestione di progetti complessi nel settore delle costruzioni | Toscana | 3 | X | X | Х |
| ESPERTO DELLA FASE ESECUTIVA DEL PROCESSO EDILIZIO | Veneto | 3 | Х | Х | Х |

Qualificazioni che coprono uno o più RA dell'ADA

| Qualificazione | Repertorio | RA coperti | RA1 | RA2 | RA3 |
|---|--------------------------|---------------|-----|-----|-----|
| Responsabile della gestione di progetti complessi nel settore delle costruzioni | Calabria | 2 | Х | Х | |
| Tecnico esperto della programmazione e della gestione del cantiere | Campania | 2 | Х | Χ | |
| ELABORAZIONE DEL PROGETTO (DI DEFINITIVO/ESECUTIVO) | Friuli Venezia Giulia | 1 | Χ | | |
| Direttore lavori in edilizia | Liguria | 2 | Χ | Χ | |
| DIRETTORE TECNICO DI CANTIERE | Lombardia | 2 | Х | Χ | |
| Tecnico esperto nella progettazione e gestione di interventi strutturali | Molise | 2 | Х | Х | |



| Qualificazione | Repertorio | RA coperti | RA1 | RA2 | RA3 |
|---|------------|---------------|-----|-----|-----|
| Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori | Piemonte | 2 | Χ | Χ | |
| Responsabile della progettazione e realizzazione di spazi per l'Ho.Re.Ca. | Puglia | 2 | Χ | Х | |
| Responsabile della gestione di progetti complessi nel settore delle costruzioni | Puglia | 2 | X | Х | |
| Tecnico responsabile di interventi edili | Sardegna | 2 | Χ | Χ | |

Qualificazioni che coprono una o più attività dell'ADA

| Qualificazione | Repertorio | RA coperti | RA1 | RA2 | RA3 |
|---|-------------------------------------|---------------|-----|-----|-----|
| TECNICO CAD IN AMBITO EDILE | Friuli Venezia Giulia | 0 | | | |
| TECNICO EDILE | Friuli Venezia Giulia | 0 | | | |
| ESPERTO/A IN BIOEDILIZIA (EXPERTE/EXPERTIN FÜR BAUBIOLOGIE) | Provincia autonoma di Bolzano | 0 | | | |

Competenze

Titolo: definizione del progetto di massima

Descrizione: definire il progetto di massima analizzando le esigenze della committenza ed evidenziando tutti gli aspetti necessari per la realizzazione (risorse umane, vincoli ambientali, vincoli patrimoniali, sviluppo costi e tempi di



progettazione e costruzione).

Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.09.01.01 (ex ADA.11.7.7) - Progettazione edilizia preliminare associate:

Risultato atteso:RA1: Elaborare il progetto preliminare/di massima, interpretando le esigenze della committenza e identificando costi, tempi e vincoli di natura ambientale e procedurale, organizzando e indirizzando le risorse coinvolte

Analisi della domanda del cliente Indagine preliminare del sito Studio di fattibilità

Valutazione di impatto ambientale Elaborazione del progetto preliminare

Attivitá dell' AdA ADA.09.01.04 (ex ADA.11.7.9) - Programmazione dei lavori associate:

Risultato atteso:RA1: Predisporre l'istruttoria documentale, tenendo conto delle indicazioni progettuali e di appalto e acquisendo dati e informazioni tecniche, giuridiche e amministrative, anche al fine di garantire le autorizzazioni necessarie

Cura della documentazione per le autorizzazioni presso gli enti preposti Esame della documentazione progettuale e di appalto

Reperimento delle informazioni necessarie per le autorizzazioni presso gli enti preposti

Risultato atteso:RA2: Acquisire ed integrare i documenti di programmazione e controllo, definendo e quantificando gli interventi e le risorse da impiegare, approntando il piano operativo della sicurezza, il piano degli approvvigionamenti e di monitoraggio degli stati di avanzamento dei lavori

Definizione del programma di lavoro

Elaborazione del piano di approvvigionamenti

Adeguamento del progetto esecutivo

Elaborazione di preventivi

Previsione del fabbisogno del personale

CONOSCENZE

Tecniche per lo studio della fattibilità Tecniche per l'indagine delle strutture e dei siti, e metodologie per i rilievi



architettonici

schemi funzionali, tabelle quantità, tabelle costi progettazione, manodopera, materiali e macchinari, opere civili, montaggi, planimetrie, sezioni, ecc. al fine di elaborare un progetto di massima

norme (comunitarie e nazionali) e regolamenti al fine di individuare possibili vincoli e procedure richieste

fabbisogno di risorse (ore/uomini) nelle varie fasi di realizzazione per identificare costi e tempi di lavoro

ABILITÀ/CAPACITÀ

realizzare un progetto di massima, utilizzando le risorse a disposizione ed interpretando le esigenze della committenza in termini di obiettivi realizzabili identificare eventuali vincoli ambientali, paesaggistici, patrimoniali, procedurali, ecc. sulla base della conoscenza di tutta la normativa comunitaria e nazionale di settore

identificare costi e tempi necessari alla realizzazione del progetto utlizzando e coordinando il proprio gruppo di lavoro

Applicare metodi di verifica della fattibilità tecnica di realizzazione Svolgere I ' indagine preliminare del sito

realizzare un progetto di massima, utilizzando le risorse a disposizione ed interpretando le esigenze della committenza in termini di obiettivi realizzabili identificare eventuali vincoli ambientali, paesaggistici, patrimoniali, procedurali, ecc. sulla base della conoscenza di tutta la normativa comunitaria e nazionale di settore

identificare costi e tempi necessari alla realizzazione del progetto utlizzando e coordinando il proprio gruppo di lavoro

Applicare metodi di verifica della fattibilità tecnica di realizzazione Svolgere I ' indagine preliminare del sito

Titolo: programmazione e controllo

Obiettivo: programmare insieme al proprio gruppo di lavoro gli obiettivi in termini di tempi e costi definendo gli interventi da eseguire e le risorse da impiegare nel rispetto dei vincoli operativi presenti e monitorando costantemente lo stato di avanzamento dei lavori

Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.09.01.04 (ex ADA.11.7.9) - Programmazione dei lavori



associate:

Risultato atteso:RA2: Acquisire ed integrare i documenti di programmazione e controllo, definendo e quantificando gli interventi e le risorse da impiegare, approntando il piano operativo della sicurezza, il piano degli

approvvigionamenti e di monitoraggio degli stati di avanzamento dei lavori Definizione del programma di lavoro

Elaborazione del piano di approvvigionamenti

Adequamento del progetto esecutivo

Elaborazione di preventivi

Previsione del fabbisogno del personale

CONOSCENZE

processi di costruzione, tecnologie di realizzazione, attrezzature e materiali necessari al fine di stabilire la sequenza ed il tipo delle attività da svolgersi profilo professionale per ricoprire i singoli ruoli al fine di selezionare le risorse umane

tecniche di pianificazione e controllo quali il metodo gant e tecniche reticolari (cmp, pert, mpm) ecc. al fine di realizzare dei diagrammi di flusso previsionali e istogrammi e curve ad s

ABILITÀ/CAPACITÀ

definire i tempi del progetto individuando legami e condizionamenti che un'attività esercita sull'altra

definire le singole attività dettagliando il numero, la quantità e le diverse tipologie

monitorare lo stato di avanzamento dei lavori provvedendo ad evidenziare lo scostamento tra il programmato e l'effettivo

realizzare un diagramma di gant (incrocio attività/tempi di realizzazione) evidenziando le attività critiche

selezionare le risorse umane che costituiscono il proprio team di lavoro, tenendo in considerazione sia le capacità tecniche che relazionali

Titolo: elaborazione piano approvigionamenti

Obiettivo: elaborare il piano approvvigionamenti individuando i fornitori, definendo il piano degli acquisti e stipulando i relativi contratti di fornitura d'opera



Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.09.01.04 (ex ADA.11.7.9) - Programmazione dei lavori associate:

Risultato atteso:RA2: Acquisire ed integrare i documenti di programmazione e controllo, definendo e quantificando gli interventi e le risorse da impiegare, approntando il piano operativo della sicurezza, il piano degli approvvigionamenti e di monitoraggio degli stati di avanzamento dei lavori

Definizione del programma di lavoro

Elaborazione del piano di approvvigionamenti

Adeguamento del progetto esecutivo

Elaborazione di preventivi

Previsione del fabbisogno del personale

CONOSCENZE

fornitori e caratteristiche tecnico-economiche, qualitative e tempistiche dei loro prodotti, politiche applicate e possibilità di stipulare partnership al fine di selezionare i migliori fornitori

normativa in materia contrattualistica al fine di definire i contratti di fornitura procedure, documentistica, compiti e responsabilità al fine di predisporre il piano controllo della qualità e collaudi forniture

ABILITÀ/CAPACITÀ

mettere in atto procedure per il controllo di qualità e il collaudo delle singole forniture

redigere i contratti di fornitura

selezionare i fornitori facendo una valutazione tra costi, tempi, qualità, garanzie, madalità di pagamento, penali ed incentivazioni

Titolo: rispetto del budget di commessa

Obiettivo: garantire il rispetto del budget di commessa analizzando settimanalmente i costi in corso d'opera e quelli ancora da effettuare, cercando di mantenerli in linea con il preventivo esecutivo avvalendosi anche delle possibili misure di rientro



Attività associate alla Competenza

Attivitá dell' AdA ADA.09.01.04 (ex ADA.11.7.9) - Programmazione dei lavori associate:

Risultato atteso:RA2: Acquisire ed integrare i documenti di programmazione e controllo, definendo e quantificando gli interventi e le risorse da impiegare, approntando il piano operativo della sicurezza, il piano degli approvvigionamenti e di monitoraggio degli stati di avanzamento dei lavori

Definizione del programma di lavoro

Elaborazione del piano di approvvigionamenti

Adequamento del progetto esecutivo

Elaborazione di preventivi

Previsione del fabbisogno del personale

CONOSCENZE

specifiche del preventivo esecutivo comprendente l'indicazione dei costi di progettazione, manodopera, materiali e macchinari, opere civili, montaggi, ecc. al fine di effettuare il controllo dei costi

stato di avanzamento dei lavori al fine di quantificare i costi sostenuti strumenti di analisi dei costi quali cash flow, cost control earned value, ecc. al fine di eseguire diagrammi di flusso e analisi degli scostamenti

ABILITÀ/CAPACITÀ

coordinare le diverse funzioni aziendali relazionandosi efficacemente al fine di indurre un'azione immediata

esercitare le misure di rientro (sconti dei fornitori, variazioni del progetto, variazioni della manodopera, incassi anticipati, pagamenti dilazionati, ecc.) registrare i costi sostenuti e quelli ancora da effettuare confrontandoli con quelli a preventivo

Codici ISTAT CP2021 associati

| Codice | Titolo |
|-----------|------------------------------|
| 2.2.1.6.1 | Ingegneri edili e ambientali |
| 2.2.2.1.1 | Architetti |



Codici ISTAT ATECO associati

| 41.10.00 Sviluppo di progetti immobiliari senza costruzione 41.20.00 Costruzione di edifici residenziali e non residenziali 42.99.01 Lottizzazione dei terreni connessa con l'urbanizzazione 42.99.09 Altre attività di costruzione di altre opere di ingegneria civile no 42.21.00 Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi 42.91.00 Costruzione di opere idrauliche 71.11.00 Attività degli studi di architettura 71.12.10 Servizi di progettazione di ingegneria integrata 71.12.30 Attività tecniche svolte da geometri | | |
|--|--------------|---|
| 41.20.00 Costruzione di edifici residenziali e non residenziali 42.99.01 Lottizzazione dei terreni connessa con l'urbanizzazione 42.99.09 Altre attività di costruzione di altre opere di ingegneria civile no 42.21.00 Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi 42.91.00 Costruzione di opere idrauliche 71.11.00 Attività degli studi di architettura 71.12.10 Attività degli studi di ingegneria 71.12.20 Servizi di progettazione di ingegneria integrata | Codice Ateco | Titolo Ateco |
| 42.99.01 Lottizzazione dei terreni connessa con l'urbanizzazione 42.99.09 Altre attività di costruzione di altre opere di ingegneria civile no 42.21.00 Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi 42.91.00 Costruzione di opere idrauliche 71.11.00 Attività degli studi di architettura 71.12.10 Attività degli studi di ingegneria 71.12.20 Servizi di progettazione di ingegneria integrata | 41.10.00 | Sviluppo di progetti immobiliari senza costruzione |
| 42.99.09 Altre attività di costruzione di altre opere di ingegneria civile no 42.21.00 Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi 42.91.00 Costruzione di opere idrauliche 71.11.00 Attività degli studi di architettura 71.12.10 Attività degli studi di ingegneria 71.12.20 Servizi di progettazione di ingegneria integrata | 41.20.00 | Costruzione di edifici residenziali e non residenziali |
| 42.21.00 Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi 42.91.00 Costruzione di opere idrauliche 71.11.00 Attività degli studi di architettura 71.12.10 Attività degli studi di ingegneria 71.12.20 Servizi di progettazione di ingegneria integrata | 42.99.01 | Lottizzazione dei terreni connessa con l'urbanizzazione |
| 42.91.00 Costruzione di opere idrauliche 71.11.00 Attività degli studi di architettura 71.12.10 Attività degli studi di ingegneria 71.12.20 Servizi di progettazione di ingegneria integrata | 42.99.09 | Altre attività di costruzione di altre opere di ingegneria civile nca |
| 71.11.00 Attività degli studi di architettura 71.12.10 Attività degli studi di ingegneria 71.12.20 Servizi di progettazione di ingegneria integrata | 42.21.00 | Costruzione di opere di pubblica utilità per il trasporto di fluidi |
| 71.12.10 Attività degli studi di ingegneria 71.12.20 Servizi di progettazione di ingegneria integrata | 42.91.00 | Costruzione di opere idrauliche |
| 71.12.20 Servizi di progettazione di ingegneria integrata | 71.11.00 | Attività degli studi di architettura |
| | 71.12.10 | Attività degli studi di ingegneria |
| 71.12.30 Attività tecniche svolte da geometri | 71.12.20 | Servizi di progettazione di ingegneria integrata |
| | 71.12.30 | Attività tecniche svolte da geometri |

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

Copyright 2025 INAPP | All Rights Reserved