

Tecnico della gestione energetica

 **SETTORE 09. Edilizia**

REPERTORIO - Sicilia

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	X
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

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1
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	
Tecnico della bioedilizia - Impianti	Piemonte	0	
Tecnico della gestione energetica	Piemonte	0	
Tecnico della bioedilizia - architettonico	Piemonte	0	
ESPERTO/A IN BIOEDILIZIA (EXPERTE/EXPERTIN FÜR BAUBIOLOGIE)	Provincia autonoma di Bolzano	0	
Tecnico responsabile di interventi edili	Sardegna	0	
Tecnico della bioedilizia - Impianti	Sicilia	0	
Tecnico della gestione energetica	Sicilia	0	

Qualificazione	Repertorio	RA coperti	RA1
Tecnico della bioedilizia - architettonico	Sicilia	0	

Competenze

Titolo: Progettare soluzioni tecnologiche adeguate ed eco-compatibili

Descrizione: Progettare soluzioni tecnologiche adeguate ed eco-compatibili

Obiettivo: Progettare soluzioni tecnologiche adeguate ed eco-compatibili

Attività associate alla Competenza

Attività 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
Elaborazione del progetto preliminare
Indagine preliminare del sito
Studio di fattibilità
Valutazione di impatto ambientale

CONOSCENZE

Architettura bioclimatica e diagnosi energetica
Fisica tecnica
La regolazione dei sistemi di automazione degli impianti

ABILITÀ/CAPACITÀ

Determinare la fonte energetica più idonea al tipo di applicazione
Interpretare le norme di rappresentazione del disegno di impianti
Determinare i componenti e i dispositivi dei sistemi di regolazione, intervenendo su anomalie funzionali;
Predisporre la documentazione
Consultare cataloghi e data-sheet relativi alla componentistica
Determinare la fonte energetica più idonea al tipo di applicazione
Interpretare le norme di rappresentazione del disegno di impianti
Determinare i componenti e i dispositivi dei sistemi di regolazione, intervenendo su anomalie funzionali;
Predisporre la documentazione
Consultare cataloghi e data-sheet relativi alla componentistica
Determinare la fonte energetica più idonea al tipo di applicazione
Interpretare le norme di rappresentazione del disegno di impianti
Determinare i componenti e i dispositivi dei sistemi di regolazione, intervenendo su anomalie funzionali;
Predisporre la documentazione
Consultare cataloghi e data-sheet relativi alla componentistica

Titolo: Identificare la normativa specifica e gli standard di qualità e sicurezza

Descrizione: Identificare la normativa specifica e gli standard di qualità e sicurezza

Obiettivo: Identificare la normativa specifica e gli standard di qualità e sicurezza

Attività associate alla Competenza

Attività 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
Elaborazione del progetto preliminare
Indagine preliminare del sito
Studio di fattibilità
Valutazione di impatto ambientale

CONOSCENZE

Elementi di diritto, normativa e legislazione ambientale

ABILITÀ/CAPACITÀ

Aggiornarsi sugli sviluppi della normativa a livello regionale, nazionale e internazionale
Reperire e selezionare informazioni utili su qualità e sicurezza
Consultare banche dati on line
Aggiornarsi sugli sviluppi della normativa a livello regionale, nazionale e internazionale
Reperire e selezionare informazioni utili su qualità e sicurezza
Consultare banche dati on line
Aggiornarsi sugli sviluppi della normativa a livello regionale, nazionale e internazionale
Reperire e selezionare informazioni utili su qualità e sicurezza
Consultare banche dati on line

Titolo: Individuare le soluzioni energetiche adeguate ai bisogni energetici

Descrizione: Individuare le soluzioni energetiche adeguate ai bisogni energetici

Obiettivo: Individuare le soluzioni energetiche adeguate ai bisogni energetici

Attività associate alla Competenza

Attività 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
Elaborazione del progetto preliminare
Indagine preliminare del sito
Studio di fattibilità
Valutazione di impatto ambientale

CONOSCENZE

Tecnologie innovative
Valutazione di Impatto Ambientale (VIA)
Fonti energetiche rinnovabili e non rinnovabili

ABILITÀ/CAPACITÀ

Determinare soluzioni finalizzate al risparmio energetico
Definire l'uso di energie alternative, tradizionali o integrate
Determinare soluzioni finalizzate al risparmio energetico
Definire l'uso di energie alternative, tradizionali o integrate
Determinare soluzioni finalizzate al risparmio energetico
Definire l'uso di energie alternative, tradizionali o integrate

Titolo: Gestire manutenzione e innovazione energetica nel rispetto delle più recenti normative sul risparmio energetico

Descrizione: Gestire manutenzione e innovazione energetica nel rispetto delle più recenti normative sul risparmio energetico

Obiettivo: Gestire manutenzione e innovazione energetica nel rispetto delle più recenti normative sul risparmio energetico

Attività associate alla Competenza

Attività 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

Elaborazione del progetto preliminare

Indagine preliminare del sito

Studio di fattibilità

Valutazione di impatto ambientale

CONOSCENZE

Integrazione fra diverse tecnologie

Aspetti tecnici di controllo del risparmio energetico

ABILITÀ/CAPACITÀ

Determinare l'impatto ambientale

Individuare le soluzioni energetiche in funzione dell'uso richiesto

Determinare l'impatto ambientale

Individuare le soluzioni energetiche in funzione dell'uso richiesto

Determinare l'impatto ambientale

Individuare le soluzioni energetiche in funzione dell'uso richiesto

Codici ISTAT CP2011 associati

Codice	Titolo
2.2.2.1.1	Architetti
2.2.1.6.1	Ingegneri edili e ambientali

Codici ISTAT ATECO associati

Codice Ateco	Titolo Ateco
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 nca
43.39.09	Altri lavori di completamento e di finitura degli edifici nca
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
71.12.30	Attività tecniche svolte da geometri

