

TABELLA - A

N. posti	Categoria e area	Profilo/Struttura	Ruolo conoscenze capacità
1	categoria D area tecnica, tecnico scientifico ed elaborazione dati	Area Servizi Immobiliari e Acquisti (ASIA)	<p>SCOPO DEL RUOLO: la figura professionale richiesta dovrà collaborare e dare supporto alle attività di progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza, si occuperà della gestione e sviluppo di un sistema informativo del patrimonio edilizio, in attuazione del programma triennale dei lavori pubblici, piano strategico di Ateneo, Agenda 2030 per gli obiettivi di sviluppo sostenibile all'interno del programma di riduzione delle emissioni di carbonio 2018-2020.</p> <p>ATTIVITA' E RESPONSABILITA' IN CAPO AL RUOLO:</p> <p>Collaborare alla redazione di progetti edilizi, alla direzione e contabilità lavori anche con assunzione diretta di responsabilità</p> <p>Svolgere il ruolo di direttore dei lavori e/o responsabile unico del procedimento, curare la predisposizione di atti documentali tecnico amministrativi richiesti, in particolare: bandi di gara, procedure negoziate, indagini di mercato, computi metrici estimativi, capitolati speciali d'appalto, elaborati grafici relazioni tecniche, DUVRI, contratti, certificati di regolare esecuzione, verbali, dispositivi di liquidazione</p> <p>Controllare e attuare la vigilanza tecnica</p> <p>Coordinare le attività riguardanti la sicurezza anche con assunzione diretta di responsabilità</p> <p>Collaborare alla gestione e sviluppo del sistema informativo per il patrimonio edilizio</p> <p>Attuare le procedure di accesso ed archiviazione al sistema informativo del patrimonio edilizio, in relazione al soggetto responsabile dell'intervento.</p> <p>CONOSCENZE E CAPACITA' RICHIESTE:</p> <p>Buona conoscenza della normativa riguardante le opere pubbliche e la sicurezza, in particolare il D.Lgs.50/2016 e smi, D.P.R. 207/2010, D.Lgs.81/2008 e smi (sicurezza) ed edilizia D.P.R. 380/2001 e smi;</p> <p>Buona conoscenza delle normative del settore edilizio (norme UNI, D.M.n.37/2008, NTC (Norme Tecniche per le Costruzioni) 2018, etc)</p> <p>Buone conoscenze tecniche in materia di edilizia in particolare per quanto attiene ai principi generali della progettazione e della esecuzione e direzione delle opere; organizzazione e tecniche di gestione di cantieri edili;</p> <p>Buona conoscenza delle attività di progettazione ed attuazione di interventi di installazione di impianti tecnici dell'ingegneria civile</p> <p>Buona conoscenza delle leggi sul risparmio energetico in edilizia (L.10/1991, D.Lgs.n.311/2006 e s.m.i.), sulle azioni di miglioramento programmabili e sulle ricadute che le scelte attuate potranno incidere sulla sostenibilità energetica ed ambientale.</p> <p>Buona conoscenza delle tecniche e degli strumenti della progettazione di impianti tecnici per l'ingegneria civile</p> <p>Buona conoscenza delle tecniche di manutenzione</p> <p>Elementi di legislazione universitaria e conoscenza dell'organizzazione dell'Ateneo, Statuto e principali regolamenti interni</p> <p>Buona Conoscenza di programmi di disegno digitale (cad); conoscenza di internet/intranet, posta elettronica, pacchetto Office e</p>

		<p>competenze informatiche per la gestione di un sistema informativo per il patrimonio edilizio</p> <p>Conoscenza della lingua inglese</p> <p><i>Capacità</i></p> <p>Capacità di organizzazione e programmazione del lavoro</p> <p>Capacità di relazione interna all'area di appartenenza ed esterna con le altre strutture di Ateneo ed altri Enti</p> <p>Capacità di lavorare in squadra con funzioni di coordinamento</p> <p>Capacità di problem solving</p> <p>Capacità di orientamento all'utenza e al servizio</p> <p>TITOLO DI STUDIO:</p> <p>A) Laurea Magistrale LM-23 Ingegneria civile, LM-24 Ingegneria dei sistemi edilizi; LM-26 Ingegneria della sicurezza; LM-4 Architettura e ingegneria edile-architettura, conseguite ai sensi del DM 270/2004 o laurea specialistica (LS) conseguita ex DM 509/99 o diploma di laurea conseguito secondo l'ordinamento previgente al DM 509/99 (laurea del vecchio ordinamento), equiparate ai sensi del D.I. 9 luglio 2009 pubblicato in G.U. del 7/10/2009, n.233 e relativa tabella allegata, ai fini della partecipazione ai pubblici concorsi.</p> <p>ovvero</p> <p>Laurea di primo livello (L) in L-07 Ingegneria civile e ambientale; classe L-17 Scienze dell'Architettura; L-23 Scienze e tecniche dell'edilizia conseguita ai sensi del DM 270/2004 o laurea equiparata ex DM 509/99 ovvero i diplomi delle scuole dirette a fini speciali istituite ai sensi del DPR 10/03/1982, n.162, riconosciuti al termine di un corso di durata triennale, e i diplomi universitari istituiti ai sensi della legge 19/11/1990, n.341 di durata triennale equiparati alle lauree ex DM 509/99 e ex DM 270/04, secondo le tabelle di equiparazione allegate al D.I. 11/11/2011 e successive integrazioni e un anno di esperienza lavorativa specifica attinente la professionalità richiesta prestata presso amministrazioni statali, enti pubblici, pubbliche amministrazioni, enti o aziende private, o come libero professionista. L'esperienza lavorativa fatta valere come requisito di accesso non sarà valutata nella categoria dei titoli valutabili.</p> <p>B) Abilitazione professionale di ingegnere e/o architetto</p> <p>Il ruolo recepisce il grado di autonomia e di responsabilità stabiliti dal CCNL – Comparto Università del 16/10/2008, tabella A, che prevede un grado di autonomia relativo allo svolgimento di funzioni implicanti diverse soluzioni non prestabilite ed il grado di responsabilità relativa alla correttezza tecnico e/o gestionale delle soluzioni adottate.</p>
--	--	---

--	--	--	--