

Fasc. 06.05.04/1/2026

Allegato 1) Posizione di Lavoro

Profilo professionale: FUNZIONARIA/O EDILIZIA STRADE PATRIMONIO E IMPIANTI
Area dei Funzionari ed elevata qualificazione
Ruolo: Tecnica/o esperta/o progettazione ed esecuzione appalti – ingegnera/e strutturista
Descrizione della posizione e attività
La figura di Tecnica/o esperta/o progettazione ed esecuzione appalti – ingegnera/e strutturista è inserita all'interno del Settore Strade, sicurezza e ciclovie e si occupa delle seguenti attività: <ul style="list-style-type: none">• progettazione e direzione lavori di interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria di opere strutturali di bassa complessità;• calcolo strutturale FEM con l'ausilio di programmi informatici specifici• verifiche di compatibilità idraulica• verifica e validazione progetti esterni di media complessità strutturale
Competenze trasversali
Collaborazione e interfunzionalità Comprendere i ruoli e le interrelazioni di ogni funzione con i processi organizzativi, conoscere e bilanciare gli interessi e i bisogni del proprio ruolo con quelli dell'organizzazione nel suo insieme, sviluppando relazioni efficaci di collaborazione.- Riconoscere, rispettare e valorizzare le diverse aree di competenza di colleghi e unità organizzative- Attivare proattivamente confronti, scambi di informazioni e sinergie con i colleghi, affrontando apertamente anche i problemi per individuare soluzioni vantaggiose per tutti- Contribuire allo sviluppo di un clima di lavoro sereno e positivo per tutti
Decisionalità e assunzione del rischio Sapersi assumere il rischio di agire in situazioni incerte o non conosciute. Prendere decisioni importanti con rapidità e sicurezza, analizzando e valutando le problematiche e le conseguenze. - Articolare un quadro decisionario adeguato, aggiornandolo nel tempo- Assumere la responsabilità complessiva e nel tempo delle decisioni che si governano, senza rimandarla ad altri
Leadership Capacità di gestire le relazioni interpersonali in modo da guadagnare la credibilità e la fiducia nelle proprie capacità e giudizio, sapendo persuadere, convincere gli interlocutori interni/esterni ottenendo il loro coinvolgimento attivo e creando un clima costruttivo e inclusivo.- Rappresentare un punto di riferimento e guida Riuscire ad ottenere il consenso di persone o gruppi anche in situazioni diversificate o poco conosciute- Assicurarsi che le persone condividano visione, obiettivi e programmi
Consapevolezza digitale Sentirsi a proprio agio con la tecnologia, facendo proprie le nuove modalità di lavoro che questa abilita. Tenersi aggiornato rispetto ai trend digitali e sperimentare in prima persona nuovi strumenti, diffondendone la conoscenza all'interno dell'organizzazione - Comprendere l'importanza, gli

AREA RISORSE PROGRAMMAZIONE E ORGANIZZAZIONE – Servizio selezione risorse umane e UPD Metropolitano
Via Zamboni, 13 - 40126 Bologna - Tel. 051 659.8624- 8064 – 8674 www.cittametropolitana.bo.it
selezione.dotazioneorganica@cittametropolitana.bo.it - Posta certificata: cm.bo@cert.cittametropolitana.bo.it

Documento prodotto e conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art.20 del "Codice dell'Amministrazione Digitale" nella data risultante dai dati della sottoscrizione digitale. L'eventuale stampa del documento costituisce copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l'articolo 3 del D.lgs 12 dicembre 1993, n. 39 e l'articolo 3bis. comma 4bis del Codice dell'Amministrazione digitale.

<p>impatti e le opportunità dei processi di digitalizzazione per l'organizzazione e per i clienti interni/esterni - Ricercare, sperimentare e diffondere strumenti e soluzioni tecnologiche per migliorare l'efficienza e ottimizzare i processi- Promuovere con i diversi interlocutori le innovazioni, sostenendo i colleghi nell'adozione di strumenti e nuove modalità di lavoro connessi alle tecnologie</p>
<p>Orientamento al cambiamento Capacità di reagire all'evoluzione del contesto con interesse e disponibilità, attivandosi in prima persona per ampliare ed aggiornare le proprie capacità e conoscenze, cercando modalità nuove sul piano dell'efficacia e dell'efficienza per risolvere le problematiche quotidiane.- Agire in modo proattivo di fronte ai cambiamenti (più che resistente o adattivo)- Ricercare attivamente e mettere a frutto occasioni di apprendimento e/o feedback- Attivarsi per migliorare efficacia ed efficienza di soluzioni e processi</p>
<p>Orientamento al cliente/utente (esterno ed interno) Capacità di cogliere i bisogni e le domande del cliente/utente interno e/o esterno, ponendo le sue esigenze al centro dei processi decisionali e degli obiettivi di ruolo; aiutare i clienti/utenti e soddisfare le loro esigenze in ottica di consolidamento del rapporto anche nel lungo periodo.- Assumere la responsabilità di recepire e soddisfare le esigenze di clienti/utenti, gestendo tempestivamente e in modo propositivo le eventuali problematiche.- Fornire un servizio di qualità andando oltre le aspettative.</p>
<p>Pianificazione e controllo delle attività Capacità di strutturare efficacemente le proprie attività, articolando tempi di lavoro e azioni coerentemente con gli obiettivi da raggiungere e attivando ripianificazioni ove necessario.- Strutturare piani di lavoro considerando le diverse risorse necessarie (tempi, strumenti, collaborazione tra colleghi)- Definire piani di lavoro con archi temporali commisurati alle esigenze, anche ad ampio respiro- Definire e mettere in campo azioni correttive ove i risultati non corrispondessero alle attese</p>
<p>Visione strategica Avere una visione integrata delle implicazioni strategiche delle proprie azioni in un quadro prospettico. Prevedere gli scenari futuri definendo i probabili andamenti e le possibili evoluzioni. - Sviluppare una visione ampia in termini di dimensione e orizzonte temporale- Interpretare i diversi fattori in un quadro complessivo ed organico, cogliendo collegamenti e influenze- Diffondere il significato delle scelte strategiche importanti</p>
<p>Competenze tecnico professionali</p>
<p>Analisi e valutazione del rischio Conoscenza delle metodologie, delle fasi e del processo per analizzare e valutare i rischi connessi agli effetti delle scelte assunte in sede di programmazione, pianificazione o nel corso della gestione</p>
<p>Applicativi informatici dell'Ente Conoscenza degli applicativi gestionali in uso presso l'amministrazione, relativamente al proprio ambito professionale e di responsabilità, e uso della rete intranet</p>
<p>Normativa in materia di interventi edilizi, stradali ed impiantistici</p>

Conoscenza delle norme in materia di interventi edilizi, stradali ed impiantistici e capacità di applicazione rispetto al proprio ambito di riferimento
Progettazione tecnica opere, infrastrutture e servizi manutentivi Conoscenza delle metodologie, delle fasi e del processo per la progettazione tecnica di opere pubbliche ed infrastrutture, per effettuare la valutazione ex ante delle opere e per l'analisi delle alternative di progetto e della relativa fattibilità tecnica
Redazione elaborati tecnici Conoscenza delle metodologie e del processo di utilizzo degli elementi formali, contenutistici e strutturali degli elaborati tecnici di lavori e opere pubbliche
Sviluppo territoriale, pianificazione e progettazione urbana Conoscenza dei modelli e metodi degli interventi di pianificazione/progettazione/trasformazione dell'ambiente, del paesaggio, dei sistemi urbani e territoriali, delle strutture organizzative, ecc.
Competenze tecnico specialistiche
Calcolo strutturale Capacità di progettare, analizzare e verificare la stabilità, la sicurezza, la capacità portante e la durabilità delle strutture del proprio ambito di riferimento, utilizzando specifici software per la modellazione e l'analisi strutturale
Normativa in materia di rischio sismico Conoscenza delle norme antisismiche e dei relativi aggiornamenti, delle norme tecniche per le costruzioni e delle linee guida per la classificazione del rischio sismico delle costruzioni
Normativa in materia di edilizia pubblica Conoscenza delle leggi, dei regolamenti e delle disposizioni legislative specifiche applicabili alle costruzioni pubbliche e agli interventi urbanistici promossi da enti pubblici
Progettazione e direzione lavori Capacità di progettare, coordinare e verificare l'esecuzione dei lavori relativamente al proprio ambito di competenza, tenendo in considerazione le diverse variabili significative (ad es. obiettivi dell'intervento ed esigenze dell'utenza, costi, tempi, sicurezza, rispetto delle normative vigenti). Include la conoscenza e il rispetto delle norme relative all'esecuzione in sicurezza dei cantieri
Tecniche e strumenti di collaudo Capacità di utilizzare tecniche e strumenti per il controllo, la verifica dei requisiti tecnologici ed economici di manufatti, di materiali o di impianti in rapporto a una tabella di caratteristiche singolarmente o universalmente prestabilite
Tecniche e strumenti per l'applicazione della modellazione BIM Conoscenza e capacità applicativa dei metodi BIM e degli strumenti elettronici specifici, quali quelli di modellazione per l'edilizia e le infrastrutture, anche per la gestione informativa e delle attività di verifica utilizzando tali metodi in relazione al ruolo ricoperto da ciascuna delle professionalità.