

PROVINCIA DI PESARO E URBINO

**DISCIPLINARE DI GARA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO
DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA PER LA PROGETTAZIONE
ESECUTIVA ED IL COORDINAMENTO SICUREZZA IN
PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE RELATIVO
ALL’INTERVENTO: MIT 02039.V1.PU - D.M. 225 DEL 29/05/2021 -
OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA E CONTROLLI SU
DIVERSI PONTI DEL SETTORE V3B (STRADE S.P. N. 3, 28, 29, 104)
NEI COMUNI DI CAGLI, APECCHIO E CANTIANO (CUP
B87H21002770001), CIG B0FE8C34AA, ANNUALITÀ 2022, CPV
71200000-0 SERVIZI DI ARCHITETTURA**

PREMESSO

che occorre conferire il servizio di ingegneria ed architettura per la progettazione
esecutiva ed il coordinamento della sicurezza nelle fasi di progettazione ed
esecuzione relativi all’intervento seguente: **SCHEDA MIT 02039.V1.PU - D.M.
225 DEL 29/05/2021 - OPERE DI MANUTENZIONE
STRAORDINARIA E CONTROLLI SU DIVERSI PONTI DEL
SETTORE V3B (STRADE SS.PP. NN. 3, 28, 29, 104) NEI COMUNI DI
CAGLI, APECCHIO E CANTIANO (CUP B87H21002770001), ANNO
2022.**

Art. 1

Il servizio di ingegneria ed architettura verrà svolto nei termini previsti dal
disciplinare di incarico professionale e non instaurerà un rapporto di lavoro a tempo
determinato, ma consiste unicamente nell’esercizio di prestazione d’opera intellettuale
e professionale ai sensi dell’art. 2230 del Codice Civile.

Art. 2

Il servizio di ingegneria ed architettura consiste nella progettazione architettonica e strutturale esecutiva, nonché nel coordinamento della sicurezza nelle fasi di progettazione esecutiva ed esecuzione lavori, redatto secondo quanto prescritto dall'art. 41, comma 8, del D.Lgs. n. 36/2023 e dell'Allegato I.7, art. 22 dello stesso decreto.

Il progetto deve sviluppare un livello di definizione degli elementi tale da individuarne compiutamente la funzione, i requisiti, la qualità e il prezzo di elenco ed è corredato del piano di manutenzione dell'opera per l'intero ciclo di vita e determina in dettaglio i lavori da realizzare, il loro costo e i loro tempi di realizzazione, in conformità al Progetto di Fattibilità Tecnico Economica (Approvato con Decreto del Presidente n° 28 del 23/02/2023), compreso di tutto quanto necessario per fornire una progettazione architettonica e strutturale completa per la cantierizzazione del progetto.

Il progetto esecutivo è composto dai seguenti documenti, ai sensi del suddetto Allegato I.7, art. 22, del Codice dei Contratti vigente:

- a) Relazione generale;
- b) Relazioni specialistiche;
- c) Elaborati grafici, comprensivi anche di quelli relativi alle strutture..., ...;
- d) Calcoli del progetto esecutivo delle strutture ...;
- e) Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti;
- f) Piano di sicurezza e di coordinamento di cui all'articolo 100 del decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81;
- g) Quadro di incidenza della manodopera;
- h) Cronoprogramma;

i) Elenco dei prezzi unitari ed eventuali analisi;

l) Computo metrico estimativo e quadro economico;

m) Schema di contratto e capitolato speciale di appalto;

n) Omissis;

o) Omissis;

p) Fascicolo adattato alle caratteristiche dell'opera, recante i contenuti di cui all'allegato XVI al decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81.

Le prestazioni oggetto dell'incarico (Progettazione esecutiva e coordinamento sicurezza in progettazione ed esecuzione) saranno effettuate dal Professionista secondo tutte le indicazioni e disposizioni impartite dal Responsabile Unico del Progetto.

Art. 3

Il corrispettivo a base d'asta per il servizio di ingegneria ed architettura inerente la progettazione esecutiva ed il coordinamento della sicurezza nelle fasi di progettazione ed esecuzione dell'intervento in esame, ammonta ad € € 9.615,38 , oltre al contributo integrativo C.N.P.A.I.A. 4% e con esenzione dell'I.V.A., per la quale il Professionista dichiara di esserne esente, da corrispondersi mediante erogazione dell'80 % del compenso pattuito dopo l'avvenuta validazione del progetto da parte del R.U.P. e del verificatore e per il restante 20 % dopo l'emissione del certificato di regolare esecuzione dei lavori previsti dal progetto esecutivo, a conclusione del servizio di coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione.

Art. 4

Il progetto esecutivo dovrà essere consegnato entro 60 (Sessanta) giorni naturali consecutivi dalla stipula del contratto. In caso di ritardo nella consegna del progetto si applica una penale giornaliera pari allo 0,50 % dell'importo e comunque non

superiore al 10 % del predetto importo netto.

L'incarico è personale; ove il Professionista, per l'espletamento del presente incarico, intenda avvalersi di altri collaboratori per lo svolgimento di particolari attività (calcoli strutturali, valutazioni, indagini geotecniche, ecc.), sarà comunque pienamente e congiuntamente responsabile.

Resta inteso che i compensi per le prestazioni di tali soggetti sono a carico del Professionista incaricato il quale rimarrà unico destinatario degli effetti giuridici del presente atto ed unico responsabile nei confronti del Committente per il corretto adempimento delle obbligazioni da esso derivanti.

Le prestazioni non hanno carattere di continuità. Il Professionista incaricato potrà utilizzare in modo temporaneo spazi, attrezzature e servizi provinciali, potrà accedere al materiale d'ufficio con l'obbligo del segreto d'ufficio per quanto dal medesimo venuto a conoscenza in ragione del presente incarico.

Art. 5

Il servizio sarà eseguito in stretto contatto con il Responsabile Unico del Progetto che si impegna ad essere disponibile per incontri con l'Amministrazione Provinciale, Enti Pubblici e Commissioni di qualsiasi genere.

Il Committente si impegna a fornire al Professionista incaricato tutta la documentazione tecnica in suo possesso utile all'espletamento dell'incarico in oggetto.

Art. 6) Tracciabilità

Il Professionista si obbliga ad osservare le disposizioni contenute nell'articolo 3 della legge n. 136/2010 in materia di tracciabilità dei flussi finanziari relativi al presente incarico. Il contratto si risolverebbe automaticamente di diritto nel caso in cui le relative transazioni venissero effettuate senza avvalersi di banche o Poste Italiane

S.p.A.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

Dott. Ing. Riccardo SALVATO

(Sottoscritto con firma digitale)