

**Progr. 79**

<b>Direzione Generale</b>	Ambiente e Difesa del suolo e della costa
<b>Servizio</b>	Geologico, sismico e dei suoli
<b>Sede</b>	Bologna
<b>Tipologia dell'incarico</b>	Consulenza (2 incarichi)
<b>Tipologia contrattuale</b>	Prestazione d'opera intellettuale di natura professionale da affidarsi a persona fisica che svolge in via abituale attività di lavoro professionale, titolare di partita IVA
<b>Descrizione dell'attività/prestazione</b>	<p>Supporto tecnico specialistico per la definizione e aggiornamento di atti di indirizzo, ai sensi della L.R. n. 19/2008 "Norme per la riduzione del rischio sismico", nonché per l'attuazione dei programmi di prevenzione sismica finanziati dall'art. 11 del D.L. n. 39/2009, convertito in legge n. 77/2009 e altre norme nazionali, oltre che per l'attuazione dei programmi di verifiche tecniche e dei piani di intervento ai sensi delle ordinanze del PCM 3362/04 e 3505/06 su edifici pubblici, strategici o rilevanti. In particolare il supporto tecnico specialistico è richiesto relativamente a:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. attività di approfondimento, anche divulgative nei confronti delle Strutture tecniche competenti in materia sismica, dei Comuni e degli Enti beneficiari individuati, per la corretta applicazione degli indirizzi tecnici regionali forniti ai fini della redazione delle verifiche tecniche e dell'attuazione degli interventi di adeguamento o miglioramento sismico previsti nei programmi e piani;</li><li>2. attività della Struttura operativa tecnico-scientifica del CTS per i compiti di cui alle deliberazioni della Giunta regionale n. 1430/2009 e n. 1500/2009;</li><li>3. attività istruttorie sugli elaborati di verifiche tecniche con particolari risvolti di applicazione sperimentale delle nuove Norme tecniche per le costruzioni (D.M. 14-1-2008) e della Direttiva per il patrimonio culturale (D.P.C.M. 12-10-2007);</li><li>4. verifica e aggiornamento di elenco prezzi, per opere di riparazione e miglioramento sismico di edifici esistenti, anche con riferimento a quanto previsto su "Materiali e prodotti per uso strutturale" dalle nuove Norme tecniche per le costruzioni;</li><li>5. creazione di data-base per le attività sopra richiamate con particolare risvolto per la raccolta di prove specialistiche sui materiali.</li></ol>

<b>Durata prevista dell'incarico</b>	12 mesi
<b>Requisiti di base:</b> <b>a) Titolo di studio</b>  <b>b) Esperienze professionali</b>  <b>c) Altre competenze richieste</b>	<p>Laurea specialistica (o magistrale) in architettura o in ingegneria civile o equivalente secondo il vecchio ordinamento universitario ai sensi del decreto interministeriale MIUR del 5 maggio 2004 o diploma di geometra con iscrizione all'Albo professionale.</p> <p>Attività svolte inerenti istruttorie tecniche (o progettazioni) relative a interventi di prevenzione sismica o a verifiche tecniche strutturali su costruzioni esistenti.</p> <p>Lingua inglese.  Conoscenza di software per l'analisi strutturale.  Conoscenza di indirizzi tecnici e procedure regionali.</p>
<b>Compenso proposto</b>  <b>Periodicità corrispettivo</b>	<p>Da un minimo di Euro 32.000 a un massimo di Euro 38.000</p> <p>Il corrispettivo verrà pagato a stati di avanzamento delle attività</p>
<b>Criteri di scelta della candidatura e relativo punteggio massimo.</b>	<p>a) qualificazione culturale e professionale; da 0 a un massimo di punti 8</p> <p>b) esperienze già maturate nel settore di attività di riferimento e grado di conoscenza nel settore; da 0 a un massimo di punti 25</p> <p>c) grado di conoscenza delle principali normative di settore; conoscenza di applicativi informatici impiegati presso l'Ente e delle vigenti procedure; da 0 a un massimo di punti 12</p>
<b>Responsabile del procedimento</b>	Giovanni Manieri