

Prog 55

Direzione Generale	Ambiente e Difesa del suolo e della costa
Servizio	Geologico, sismico e dei suoli
Sede	Bologna
Tipologia dell'incarico	Consulenza
<u>Tipologia contrattuale:</u>	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
<u>Descrizione dell'attività/prestazione</u>	Supporto specialistico finalizzato alla progettazione di sistemi informativi e lo sviluppo di applicativi software di proprietà RER supportati dal nuovo modello dati (geodatabase)
Durata prevista dell'incarico	8 mesi
Requisiti di base: a) Titolo di studio b) Esperienze professionali c) Altre competenze richieste	<p>a) Laurea Magistrale - Laurea del precedente ordinamento universitario – Laurea triennale e successivo master universitario in Informatica;</p> <p>b) Diploma di maturità con comprovata specializzazione dell'attività informatica di 1 o più corsi di formazione della durata di almeno 800 ore per tecnico specializzato in Sistemi informativi geografici;</p> <p>5 anni di esperienza professionale in:</p> <ul style="list-style-type: none">– GIS Specialist; GIS Analyst. GIS Consultant; Web Designer; Web Developer. <p>§ Lingua: Inglese.</p> <p>§ Applicativi: ArcObjects, SQL, HTML, JavaScript, PHP, ASP, Visual Basic; C, Java, ArcGIS, Oracle, Joomla, PostGis, AutoCAD, PhotoShop, Illustrator.</p>
Compenso proposto	€ 24.000
Periodicità corrispettivo	Il corrispettivo verrà pagato per 2 fasi di avanzamento

Criteria di scelta della candidatura e relativo punteggio massimo.	a) qualificazione culturale e professionale: da 0 a un massimo di punti 8; b) esperienze professionali, ulteriori rispetto a quelle richieste come requisiti di base, maturate nel settore di attività di riferimento e grado di conoscenza nel settore: da 0 a un massimo di punti 25; c) conoscenza di applicativi informatici impiegati presso l'Ente e della lingua straniera: da 0 a un massimo di punti 8.
Responsabile del procedimento	Raffaele Pignone