

Progressivo 07

Direzione Generale	Ambiente e Difesa del suolo e della costa
Servizio	Geologico, sismico e dei suoli
Sede	Bologna
Tipologia dell'Incarico	Studio
Descrizione attività e modalità di realizzazione	Supporto specialistico finalizzato ad analizzare e quantificare le diverse componenti che contribuiscono al fenomeno della subsidenza della fascia costiera regionale e al potenziamento del Sistema Informativo della Costa, in particolare: <ul style="list-style-type: none"> • Per la progettazione e implementazione del geo-database della subsidenza costiera • Analisi dati telerilevati e dati geofisici • Monitoraggio costiero; • Rilevamento della fascia costiera. Collaborazione coordinata e continuativa
Durata prevista dell'incarico	14 mesi
Titoli di studio richiesti (requisito minimo diploma di laurea attinente come previsto all'art. 4 lettera d della Direttiva) – DGR 607/2009	Diploma di Laurea in Scienze geologiche o/e Scienze ambientali
Esperienze professionali richieste	Esperienza superiore ad anni tre in costruzione e gestione banche dati, analisi ed elaborazione di dati acquisiti con tecniche di telerilevamento (LIDAR - SAR) e multibeam e nell'utilizzo di applicazioni topografiche dei sistemi GPS
Altre competenze richieste	Buona conoscenza di lingua inglese. Applicativi: Microsoft Office, AutoCAD, CorelDraw Photoshop CS; GIS & Image Processing: ArcGIS 9.2; ERDAS Imagine 9.1 Data Base: Acces; MySQL
Compenso proposto	Euro 40.000
Periodicità corrispettivo	Il corrispettivo verrà pagato per fasi di avanzamento
Criteri di scelta della candidatura e relativo punteggio massimo	a) qualificazione culturale e professionale: da 0 a un massimo di punti 8; b) esperienze già maturate nel settore di attività di riferimento e grado di conoscenza nel settore: da 0 a un massimo di punti 25; c) conoscenza della lingua inglese: da 0 a un massimo di punti 8; d) conoscenza di applicativi informatici impiegati presso l'Ente: da 0 a un massimo di punti 8.
Responsabile del procedimento	Raffaele Pignone