

Prog 60

Direzione Generale	Ambiente e Difesa del suolo e della costa
Servizio	Geologico, sismico e dei suoli
Sede	Bologna
Tipologia dell'Incarico	Consulenza
Tipologia contrattuale	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.
Descrizione dell'attività/prestazione	Supporto specialistico per l'attuazione per progetto SARMA nell'ambito del programma South East Europe Space (SEE), per la riqualificazione delle cave nell'ambito della pianificazione e gestione sostenibile dell'attività estrattiva, in particolare: <ul style="list-style-type: none">• Valutazione della criticità e conseguente risoluzione delle problematiche rientranti nella fase di rendicontazione delle attività e della spesa;• Verifica della congruità amministrativa finanziaria delle spese progettuali con le norme contabili e amministrative della Regione Emilia-Romagna
Durata prevista dell'incarico	12 mesi
Requisiti di base: a) Titolo di studio b) Esperienze professionali c) Altre competenze richieste	a) Diploma di laurea in Scienze Politiche del precedente Ordinamento universitario b) esperienza lavorativa superiore a tre anni presso una Pubblica Amministrazione, nell'ambito della redazione e gestione dei progetti comunitari; c) Contabilità di base; conoscenza della lingua inglese letta, scritta e parlata; Windows office, Adobe Acrobat, posta elettronica e navigazione internet.
Compenso proposto	Euro 16.800
Periodicità corrispettivo	Per fasi d'avanzamento da concordare

Criteria di scelta della candidatura e relativo punteggio massimo	a) qualificazione culturale (ulteriori titoli di studio/specializzazioni, master e simili), da 0 a un massimo di punti 8; b) esperienze professionali maturate nel settore di attività di riferimento e grado di conoscenza nel settore, da 0 a un massimo di punti 25; c) competenze legate alla specificità dell'incarico da 0 a un massimo di punti 8
Responsabile del procedimento	Raffaele Pignone