

Progressivo 19

Direzione Generale/Struttura Speciale Servizio Sede Tipologia dell'Incarico	Reti Infrastrutturali, Logistica e Sistemi di Mobilità Viabilità, Navigazione Interna e portualità commerciale Via A. Moro 30, 40127 Bologna Consulenza
Descrizione attività e modalità di realizzazione	Supporto tecnico specialistico all'elaborazione del PRIT (2010-2020) relativo al sistema stradale: studi di fattibilità e analisi preventive degli interventi previsti sulla rete stradale regionale, con riferimento agli indicatori del sistema della mobilità e al miglioramento dell'accessibilità territoriale. Incarico co.co.co
Durata prevista dell'incarico	11 mesi
Titoli di studio richiesti	Laurea specialistica o di durata quinquennale: Laurea Ingegneria Civile;
Esperienze professionali richieste	a) Esperienza tecnica e scientifica in materia di trasporti e infrastrutture. b) Conoscenza degli strumenti di pianificazione regionale, strumenti di modellazione traffico privato, accessibilità territoriale e sistemi ITS; c) conoscenza del sistema statistico europeo e nazionale relativo alla mobilità e sistema degli indicatori; d) Conoscenza delle principali normative e direttive nazionali e europee sulla mobilità; Elaborazioni cartografiche-GIS. Esperienza di almeno tre anni nella Pubblica Amministrazione
Altre competenze richieste	conoscenze di software: <ul style="list-style-type: none">• Visum;• Autocad;• Arcview;• Strumenti informatici generali

<p>Compenso proposto</p> <p>Periodicità corrispettivo</p>	<p>€ 27.600,00</p> <p>compenso corrisposto per fasi di attività da concordare</p>
<p>Criteri di scelta della candidatura e relativo punteggio massimo.</p>	<p>a) qualificazione di studio, culturale e professionale; da 0 a un massimo di punti 5</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 15</p> <p>c) grado di conoscenza delle principali normative di settore e degli strumenti vigenti di Programmazione regionale (PRIT, PTR) da 0 a un massimo di punti 5</p> <p>d) grado di conoscenza degli applicativi informatici richiesti; da 0 a un massimo di punti 5</p> <p>Per entrare in graduatoria è necessario raggiungere un punteggio minimo di 15 su 30.</p> <p>Non si intende procedere a un colloquio di selezione.</p>
<p>Responsabile del procedimento</p>	<p>Ing.Paolo Ferrecchi</p>