



CITTA' DI RAGUSA

SETTORE VII – ASSETTO ED USO DEL TERRITORIO

Piazza San Giovanni – 97100 Ragusa – Tel 0932/676507 Fax 0932/676504

www.comune.ragusa.it



AVVISO PUBBLICO

OGGETTO: Conferimento incarico professionale di **Collaudatore Amministrativo** per i lavori di **“Manutenzione e ristrutturazione edificio scolastico di via Benedetto Brin a Marina di Ragusa”** ai sensi dell’art.11 comma 1 L.R. n.16 del 29/11/2005

L’Amministrazione ha la necessità di conferire incarico professionale per il COLLAUDO AMMINISTRATIVO inerente i lavori di cui in oggetto.

L’importo della prestazione professionale relativa ammonta, presumibilmente, ad € 2.078,09 oltre I.V.A e C.N.P.A.I.A.;

L’incarico sarà affidato con le modalità previste all’art. 11 della Legge Regionale n. 16 del 29/11/2005 secondo il quale le stazioni appaltanti possono procedere all’affidamento del suddetto incarico a tecnici di propria fiducia nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza.

Per quanto sopra si invitano tutti i tecnici abilitati all’esercizio della professione e interessati ad assumere l’incarico, a produrre la seguente documentazione:

- 1) istanza di incarico, da produrre a questa Amministrazione entro la data del 10/10/2007, corredata da “curriculum vitae” comprovante un’effettiva competenza nel settore;
- 2) dichiarazione di incarichi professionali affidati dall’Ente nell’ultimo quinquennio con i relativa quantificazione dei compensi professionali;
- 3) dichiarazione di disponibilità ad offrire un ribasso del 20% rispetto alla tariffa professionale vigente.

Si rappresenta che la superiore istanza dovrà pervenire in busta chiusa entro il termine assegnato, indirizzata al Comune di Ragusa – settore VII Corso Italia n. 72 – Ragusa e dovrà riportare la seguente dicitura: **Conferimento incarico professionale per collaudo amministrativo per i lavori di “Manutenzione e ristrutturazione edificio scolastico di via Benedetto Brin a Marina di Ragusa”**

Ragusa, 20/10/2007

IL DIRIGENTE
(dott. ing. Michele Scarpulla)