



# Comune di Lizzano

(Provincia di Taranto)  
Settore Lavori Pubblici  
Tel. 0999558621  
Mail: [lavoripubblici@comune.lizzano.ta.it](mailto:lavoripubblici@comune.lizzano.ta.it)  
pec: [utc.comunelizzano.ta@pec.rupar.puglia.it](mailto:utc.comunelizzano.ta@pec.rupar.puglia.it)

Prot. n. 8495

Lizzano 26 giugno 2019

Albo Pretorio del Comune di Lizzano

Albo Pretorio Unione Comuni Montedoro

Ai dipendenti tecnici dei Comuni appartenenti  
all'Unione dei Comuni Montedoro  
C/o Centrale Unica di Committenza Montedoro

**Oggetto: Lavori di completamento presso il Cimitero nuovo. Disponibilità a svolgere l'incarico di collaudatore statico.**

La scrivente deve procedere al conferimento dell'incarico di collaudatore statico in corso d'opera per i lavori di realizzazione di n. 1 colombario comunale e n. 1 cancello scorrevole presso il Cimitero Nuovo di Lizzano.

Si chiede alle SS.LL., in possesso dei requisiti di legge, se sono interessate ad espletare il suddetto incarico segnalando la propria disponibilità entro e non oltre le ore **12:00 del 28/06/2019** allo scrivente Ufficio, inviando una comunicazione di riscontro al seguente indirizzo pec: [utc.comunelizzano.ta@pec.rupar.puglia.it](mailto:utc.comunelizzano.ta@pec.rupar.puglia.it).

Nel caso in cui dovessero pervenire più disponibilità si procederà con sorteggio pubblico.

Per l'espletamento dell'incarico si chiede il possesso dei seguenti requisiti che dovranno essere confermati dal tecnico prima dell'affidamento:

- tecnico dipendente di altra Amministrazione aggiudicatrice con contratto a tempo indeterminato;
- diploma di laurea specialistica o laurea conseguita ai sensi del vecchio ordinamento in ingegneria. Sono escluse le lauree triennali;
- abilitazione all'esercizio della professione;
- iscrizione all'albo professionale da almeno 10 anni (indicare l'anno ed il numero di iscrizione al competente Ordine professionale);
- possesso dei requisiti previsti dalle normative vigenti per lo svolgimento dell'incarico in oggetto;
- avere espletato positivamente, nei 10 anni antecedenti la data di pubblicazione dell'avviso incarichi di collaudo statico di lavori tipologicamente analoghi a quelli oggetto del suddetto avviso e la cui somma degli importi è superiore od uguale a € 41.000,00 (importo stimato da computo metrico dei lavori in riferimento alle opere in c.a.);
- non trovarsi in alcuna delle situazioni di esclusione dalle procedure di affidamento d'incarichi di collaudo previste dalle vigenti normative, anche in riferimento all'esclusione prevista all'art. 1, comma 56-bis della legge n. 662/1996;
- non aver avuto rapporti di lavoro autonomo o subordinato con l'esecutore o con i subappaltatori (circostanza da verificare in seguito e comunque prima della formalizzazione dell'incarico) dei lavori da collaudare;

- non svolgere o aver svolto attività di controllo, progettazione, approvazione, autorizzazione, vigilanza o direzione dei lavori da collaudare;
- non appartenere a strutture o articolazioni organizzative comunque denominate di organismi con funzioni di vigilanza o di controllo nei riguardi dei lavori da collaudare;
- non avere contenziosi conclusi o pendenti, per cause professionali, con il Comune di Lizzano.

Si precisa, inoltre che:

- ai fini del conferimento dell'incarico, dovrà essere presentato il nulla osta rilasciato dall'Amministrazione di appartenenza, per quanto previsto dall'art. 53, D.Lgs. n. 165/2001;
- il compenso per l'attività di collaudo statico sarà liquidato previa verifica e rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 61, comma 9, del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008, n. 133.

Gli interessati potranno consultare gli elaborati del progetto dal portale della Centrale Unica di Committenza presso l'Unione dei Comuni Montedoro in riferimento alla gara per l'appalto dei lavori identificati dai seguenti codici: CIG 7749574EC2 - CUP H77G18000040004.

Cordiali saluti.

Il Responsabile del Settore Lavori Pubblici  
arch. Rosanna Borsci  
firma autografa omessa art. 3 – D.Lgs. n. 39/1993