

**AVVISO RIVOLTO AI TECNICI DI ALTRE AMMINISTRAZIONI PUBBLICHE
EX ART. 102 COMMA 6 DEL D. LGS. N. 50/2016 - INCARICO COLLAUDATORE
TECNICO AMMINISTRATIVO E STATICO IN CORSO D'OPERA AI SENSI DELL'ART.
102 COMMA 6 D.LGS. 50/2016: SP 89 "DEL BOMBONE" - LAVORI DI
COMPLETAMENTO DELLA CIRCONVALLAZIONE DI RIGNANO SUU'ARNO - 2°
LOTTO - IMPORTO DELLE OPERE ASSOGGETTATE A COLLAUDO € 2.398.385,80
(OLTRE IVA 10%) - CUP: B27H13002670003**

Il Codice dei Contratti Pubblici (D.Lgs. n. 50/2016) all'art. 102 comma 6, stabilisce che *"... per effettuare le attività di collaudo sull'esecuzione dei contratti pubblici di cui al comma 2, le stazioni appaltanti nominano, tra i propri dipendenti o dipendenti di altre amministrazioni pubbliche, da uno a tre componenti con qualificazione rapportata alla tipologia e caratteristica del contratto, in possesso dei requisiti di moralità, competenza e professionalità, iscritti all'Albo dei Collaudatori, nazionale o regionale, di pertinenza come previsto al comma 8 del presente articolo. Il compenso spettante per l'attività di collaudo è contenuto, per i dipendenti della stazione appaltante, nell'ambito dell'incentivo di cui all'art. 113, mentre per i dipendenti di altre Amministrazioni Pubbliche è determinato ai sensi della normativa applicabile alle stazioni appaltanti e nel rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 61, comma 9, del decreto legge n. 112 del 25 Giugno 2008, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 113 del 06 Agosto 2008..."*

In ragione di ciò, la scrivente Città Metropolitana di Firenze intende invitare i dipendenti delle Amministrazioni Pubbliche, in possesso dei requisiti di idoneità e professionalità previsti dalla legge, a manifestare la propria disponibilità per l'espletamento del seguente incarico:

"Collaudatore Tecnico Amministrativo e Statico in corso d'opera per i lavori di completamento della Circonvallazione di Rignano sull'Arno sulla SP 89 del Bombone – 2° Lotto".

CUP: B27H13002670003

Importo delle opere assoggettate a collaudo € **2.398.385,80 (OLTRE IVA 10%)**

Lo svolgimento delle operazioni di collaudo avverrà nel rispetto della normativa vigente, con particolare riferimento al Codice dei Contratti (artt. 102 e segg.), al DPR n.207/2010, per quanto applicabile in virtù dell'art.216 c.16 del D.Lgs.n.50/2016 (artt. da 215 a 238) nonché nel rispetto di tutte le prescrizioni tecniche vigenti, con l'obbligo di adeguamento ad eventuali norme e regolamenti che insorgessero durante lo svolgimento dell'incarico.

I requisiti richiesti per lo svolgimento dell'incarico sono quelli indicati all'art.216 del DPR. n.207/2010.

Al fine di consentire agli interessati di verificare la sussistenza delle eventuali incompatibilità si comunica che appaltatore dei lavori è l'impresa Rosi Leopoldo Spa con sede legale in Pescia (PT), via G. Giusti n. 67, C.F. e P.I. 00820700474

Il compenso da riconoscere al soggetto incaricato del collaudo in argomento, trattandosi di dipendenti di Pubblica Amministrazione, è configurabile come incentivo ai sensi dell'art. 113 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. Il corrispettivo per l'incarico da affidare ammonta indicativamente ad **€ 2.066,20**.

Si ricorda inoltre che tale compenso è ridotto ai sensi dell'art. 61 c. 9 del D.L. 112/2008 che recita: "Il 50% del compenso spettante al dipendente pubblico per l'attività di componente o di segretario del collegio arbitrale è versato direttamente ad apposito capitolo del Bilancio dello Stato ... la medesima disposizione si applica al compenso spettante al dipendente pubblico per i collaudi svolti in relazione a contratti pubblici di lavori, servizi e forniture".

Per il soggetto affidatario deve essere rilasciata autorizzazione all'espletamento dell'incarico da parte dell'Amministrazione di appartenenza. A tal fine la Città Metropolitana di Firenze è disponibile a concordare, con l'Amministrazione di appartenenza del dipendente individuato, gli aspetti operativi e la tempistica di espletamento dell'incarico, al fine di contemperare le rispettive esigenze, armonizzando efficacemente gli impegni connessi all'incarico di collaudo affidato con i carichi di lavoro facenti parte della prestazione ordinariamente svolta.

I soggetti interessati potranno compilare l'allegato modulo unitamente al proprio curriculum professionale, dal quale dovranno desumersi informazioni circa l'esperienza acquistata e il nulla osta di massima del dirigente allo svolgimento di eventuale incarico.

Tale documentazione dovrà esser trasmessa **entro la data del 22 Marzo 2019:**

a) a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento all'indirizzo:

Città Metropolitana di Firenze - Ufficio Supporto Amministrativo - Via Cavour nc. 1 – 50129 Firenze

La data di ricevimento delle domande inviate per raccomandata A.R. è stabilita e comprovata dal timbro a data apposto sulla ricevuta di ritorno dall'ufficio protocollo della Città Metropolitana.

b) consegnata a mano all'Archivio Generale della Città Metropolitana di Firenze in Via Ginori 10 – Firenze nei seguenti giorni e orari: dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle ore 13:00 e nei giorni di lunedì e giovedì dalle ore 15:00 alle ore 17:00.

c) trasmessa anche in via telematica all'indirizzo cittametropolitana.fi@postacert.toscana.it

E' richiesta l'autorizzazione al trattamento di dati personali ai sensi della legge n.193/2003 e successive modificazioni, per le finalità connesse con l'eventuale affidamento dell'incarico.

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito www.cittametropolitana.fi.it nella sessione Amministrazione Trasparente alla voce Avvisi in corso/Manifestazioni d'interesse per la più ampia trasparenza e partecipazione.

Per informazioni amministrative:

Dr. Cosimo Calò: tel. 055/2760335 – c.calò@cittametropolitana.fi.it

Per informazioni tecniche:

Ing. Matteo Izzo: [tel. 055/2760792](tel:055/2760792) – matteo.izzo@cittametropolitana.fi.it

Il R.U.P.

Ing. Carlo Ferrante

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del TU 445/2000 e del D.Lgs.82/2005 modificato dal D.Lgs.235/2010 e rispettive norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autogra