



Procedura aperta da esperirsi tramite RDO pubblicata sul MEPA per l'affidamento del servizio di conduzione, manutenzione e pronto intervento degli impianti elevatori (ascensori - montacarichi) e servoscala presenti negli immobili dell'Università del Salento

CIG 7837596CD0

CHIARIMENTO N. 2

QUESITO N. 1

Al punto 15.1 (pag. 14) del Disciplinare di gara, viene richiesta l'imposta di bollo assolta in modo virtuale. Non essendoci un modello di pagamento F23 con i codici relativi, come occorre procedere? Si può attaccare la marca da bollo da € 16,00 sulla dichiarazione "modello domanda di partecipazione" Allegato A prima di firmarla digitalmente ed inserirla nella documentazione di gara

QUESITO N. 2

In riferimento alla domanda di partecipazione allegato A, l'imposta di bollo assolto in modo virtuale cosa intendete? Non può essere assolta applicando su essa una marca da bollo da € 16,00?

RISPOSTA

In risposta alle richieste di chiarimento di cui sopra, si precisa che la domanda di partecipazione dovrà essere presentata nel rispetto di quanto stabilito dal DPR 642/1972 in ordine all'assolvimento dell'imposta di bollo. Il pagamento della suddetta imposta del valore di Euro 16,00 dovrà avvenire mediante l'utilizzo del modello F23, con specifica indicazione:

- dei dati identificativi del concorrente (campo 4: denominazione o ragione sociale, sede sociale, Prov., codice fiscale);
- dei dati identificativi della stazione appaltante (campo 5: Università del Salento, Piazza Tancredi, n. 7 - Lecce, C.F. 80008870752)
- del codice ufficio o ente (campo 6: TUP);
- del codice tributo (campo 11: 456T);
- della descrizione del pagamento (campo 12: "Imposta di bollo - Gara per l'affidamento del servizio di conduzione, manutenzione e pronto intervento degli impianti elevatori e servoscala dell'Università del Salento - CIG 7837596CD0").

La scansione del modello F23 regolarmente quietanzato dovrà essere allegata alla domanda di partecipazione alla gara.

Lecce, 03.04.2019

La RUP

(Dott.ssa Maria Grazia Mazzotta)