

Roma,  
Davide D'Ottavio  
Direzione Spazio Sport

Si comunica che è stata disposta la nomina della S.V. a Presidente della Commissione giudicatrice nell'ambito della seguente procedura: Procedura aperta ex art. 71, comma 1, del d.lgs. 36/2023 per l'affidamento del servizio di progettazione di fattibilità tecnica ed economica (PFTE) relativo ai lavori per la realizzazione della copertura dello Stadio "Ettore Giardiniero" sito in Lecce in via del mare.

RA 316/24/PA - CUP I85B24000050001

A tal fine, si invita S.V. a far pervenire, alla Direzione Procurement, la seguente documentazione:

- Dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto notorio attestante l'insussistenza delle cause ostative di cui all'art. 93, comma 5, del D.Lgs. 36/2023 ("Codice dei Contratti pubblici"), ovvero l'assenza di una situazione (o la conoscenza della sussistenza di una situazione) di conflitto di interessi, anche potenziale;
- Curriculum Vitae;
- Documento di identità in corso di validità.

Le ricordo che, in applicazione alla vigente normativa, qualora sopraggiunga una delle cause ostative di cui all'art. 93 del Codice dei Contratti pubblici, e di tutte le norme in esso richiamate, ovvero una situazione (o la conoscenza della sussistenza di una situazione) di conflitto di interessi, anche potenziale, ha l'obbligo di astenersi dal partecipare alle operazioni di gara, comunicando con sollecitudine la propria indisponibilità.

Con il presente atto Le viene altresì conferito l'incarico al trattamento dei dati personali in relazione alle attività relative all'esame, alla valutazione della documentazione tutta pervenuta nell'esercizio delle Sue funzioni.

Con l'accettazione dell'incarico la S.V. si impegna a concludere i lavori della commissione in 10 giorni lavorativi a partire dalla data di apertura delle buste contenenti le offerte tecniche, salvo eventuali ritardi non imputabili alla Commissione.

Nel formularLe gli auguri di buon lavoro, Le porgo distinti saluti.

L'AMMINISTRATORE DELEGATO

Dott. Diego Nepi Molineris

