

**AVVISO DI AVVIO DI PROCEDURA NEGOZIATA
(di cui all'art. 1, comma 2, lett. b) del D.L. 76/2020)**

CIG 9400969509

STRUTTURA PROPONENTE

Comune di Firenze – Direzione Servizi Tecnici, Servizio Supporto Tecnico Quartieri e Impianti Sportivi, via Giotto n. 4, 50121 Firenze, Italia. RUP Ing. Nicola Azzurrini.

Indirizzo Internet generale dell'amministrazione aggiudicatrice: www.comune.fi.it

Indirizzo del profilo di committente: (URL) <https://affidamenti.comune.fi.it/node/10255>.

OGGETTO

Lavori denominati “**Accordo Quadro n. 0683/2022: impianti sportivi comunali - interventi di manutenzione straordinaria**”. Codice opera 200125. CUP H19H19000530004. Codice CPV principale 45212290-5 Riparazione e manutenzione di impianti sportivi. Importo dell'appalto € 233.468,41 (IVA esclusa), di cui € 4.202,37 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso.

PROCEDURA DI SCELTA DEL CONTRAENTE

Procedura negoziata, di cui all'art. 1, comma 2, lettera b) del D.L. 76/2020 (convertito con modificazioni dalla L. 120/2020), svolta in modalità telematica esclusivamente per mezzo del Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana - accessibile all'indirizzo <https://start.toscana.it>. L'affidamento avverrà sulla base del criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 36, comma 9-bis, dell'art. 95, comma 2 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e dell'art. 1, comma 3, del D.L. 76/2020.

PROVVEDIMENTO EX ART. 32, CODICE CONTRATTI

Determinazione a contrarre della Direzione Servizi Tecnici, Servizio Supporto Tecnico Quartieri e Impianti Sportivi, n. DD/2022/06790 del 23/09/2022 e successiva DD/2022/08413 del 11/11/2022.

DATA DI INVIO DELLE LETTERE DI INVITO

21/11/2022.

MODALITA' E CRITERI DI SCELTA DEI SOGGETTI INVITATI

Estrazione telematica, avvenuta in data 16/11/2022, dai vigenti Elenchi degli Operatori Economici del Comune di Firenze, in esecuzione della determinazione dirigenziale n.DD/2022/06790 del 23/09/2022.

Firenze, 21/11/2022.

La Dirigente del Servizio Amministrativo Opere e Lavori Pubblici
Dott.ssa Rita Mantovani