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

CIG 9869595771

STRUTTURA PROPONENTE

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

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

Indirizzo del profilo di committente: (URL) <https://affidamenti.comune.fi.it/node/11611>

OGGETTO

Lavori denominati “**Interventi di manutenzione straordinaria a scuole del Quartiere 5**”, Codice opera 200260, CUP H19E20000260002, Codice CPV principale 45454000-4 *Lavori di ristrutturazione*. **Importo dell'appalto € 172.306,70** (IVA esclusa), di cui € 55.949,72 per oneri per la 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/2023/00834 del 09/02/2023 e successive Determinazioni nn. DD/2023/02178 del 22/03/2023 e DD/2023/04814 del 07/06/2023.

DATA DI INVIO DELLE LETTERE DI INVITO

07/06/2023.

MODALITÀ E CRITERI DI SCELTA DEI SOGGETTI INVITATI

Estrazione telematica, avvenuta in data 05/04/2023, dai vigenti Elenchi degli Operatori Economici del Comune di Firenze, in esecuzione della determinazione dirigenziale n. DD/2023/00834 del 09/02/2023.

Firenze, 07/06/2023

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