



## PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

Numero: **DD/2024/01088**

Del: **16/02/2024**

Esecutivo Da: **16/02/2024**

Proponente: **Direzione Servizi Tecnici - Servizio Gestione e Manutenzione**

### OGGETTO:

PON METRO codice locale progetto FI4.1.1b - Azione di riferimento (PON): Asse 4 - Azione 4.1.1; FSC 2014-2020 - Progetto definitivo L1231/2020 denominato "SMART LIVEABILITY - Adeguamento funzionale della struttura sita nell'area Ex Meccanotessile per realizzazione alloggi" - Codici Opera 200229 - 200233 - 220397 - 230183 - C.U.P. H16D20000060001 - CUI L01307110484202000154 - CIG 95243996B1. Rettifica determinazione dirigenziale n. 06281/2023

### IL DIRIGENTE

#### Premesso che:

il Consiglio Comunale ha adottato la Deliberazione del Consiglio Comunale n. 5 del 29 gennaio 2024, avente ad oggetto "Documenti di programmazione 2024/2026: approvazione note di aggiornamento al Dup,bilancio finanziario, nota integrativa, piano triennale investimenti ed ulteriori allegati";  
- la Giunta Comunale ha approvato la Deliberazione n. 203/2023, avente ad oggetto Piano Esecutivo di Gestione 2023/2025: approvazione;  
- con Decreto del Sindaco n. 75 del 10 ottobre 2019 e n. 76 del 30 settembre 2022 è stato conferito al sottoscritto l'incarico di Dirigente del Servizio Gestione e Manutenzione;

#### Considerato

che:

- con deliberazione di Giunta n. 128/2020 è stato approvato il progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica L n. 1231/2020, denominato "Smart liveability - Adeguamento funzionale della struttura sita nell'area ex-Meccanotessile per realizzazione alloggi", ammontante a complessivi € 4.809.238,29, predisposto dai tecnici della Direzione Servizi Tecnici – P.O. uffici comunali e strutture sociali e finanziato in parte con risorse del Programma "PON Metro-Piano Operativo Nazionale Città Metropolitane 2014-2020-Firenze" e, in parte, con quelle del programma "Patto per Firenze";
- tale studio di fattibilità è stato rivisto con Determinazione dirigenziale 2020/7081 per variazione quadro economico;

- con determinazione dirigenziale n. 3165/2021 è stato aggiudicato il servizio di progettazione definitiva ed esecutiva, oltre che coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relativamente all'intervento denominato “Smart liveability - Adeguamento funzionale della struttura sita nell'area ex Meccanotessile per realizzazione alloggi” - codici opera 200233 - 200229 - CUP H16D20000060001 - CUI S01307110484202000174, al raggruppamento temporaneo tra Litos Progetti Srl (mandataria) e Studio Buracchi Progetti Associati (mandante);
- con delibera di Giunta n. 637/2021 del 30 dicembre 2021 è stato approvato il progetto definitivo L1231/2020, denominato “Smart liveability - adeguamento funzionale della struttura sita nell'area ex- Meccanotessile per realizzazione alloggi - PON Metro” - codice progetto PON FI4.1.1B3 - CODICE PROGETTO PATTO PER FIRENZE 5.4) - CUP H16D20000060001 - CODICI OPERA 200229 e 200233, ammontante a complessivi € 4.809.238,29 e finanziato quota parte a fondi PON METRO (€ 3.109.238,29) e quota parte con fondi Patto per Firenze (€ 1.700.000,00);
- la consegna del progetto esecutivo, prevista per il 15 marzo è avvenuta invece in data 17 maggio 2022 e quindi in data 29 novembre 2022 con deliberazione della Giunta comunale n. 583/2022 è stato approvato il progetto esecutivo L1231/2020, denominato “SMART LIVEABILITY - Adeguamento funzionale della struttura sita nell'area Ex Meccanotessile per realizzazione alloggi” - C.U.P. H16D20000060001 - CUI L01307110484202000154, ammontante a complessivi € 5.249.238,29 e finanziato quota parte con fondi PON METRO (€ 3.109.238,29), quota parte con fondi PSC (€ 1.700.000,00) e quota parte a mutuo da assumere sui CAP-E 2022/58200 e CAP-U 2022/57614 (€ 440.000,00);
- con determinazione dirigenziale n. 9238/2022 del 2 dicembre 2022 è stato riapprovato il capitolato speciale d'appalto e contestualmente approvato il verbale di validazione del progetto esecutivo L1231/2020 in oggetto, così stabilendo, ai sensi e per gli effetti dell'art. 26 d.lgs. n. 50/2016, l'idoneità del progetto ad essere posto a base di gara per l'affidamento dei lavori;
- con determinazione dirigenziale n. 9306/2022 del 5 dicembre 2022, integrata con determinazione dirigenziale n. 9421/2022 del 6 dicembre 2022, è stato dato avvio alla procedura di affidamento dei lavori per l'intervento “PON METRO codice locale progetto FI4.1.1b – Azione di riferimento (PON): Asse 4 – Azione 4.1.1; FSC 2014-2020 - denominato “SMART LIVEABILITY - Adeguamento funzionale della struttura sita nell'area Ex Meccanotessile per realizzazione alloggi” - Codici Opera 200229 – 200233 – 220397 - C.U.P. H16D20000060001 – CUI L01307110484202000154 – CIG 95243996B1, stabilendo di ricorrere alla procedura negoziata di cui all'art. 1, co. 2 lett. b) D.L. n. 76/2020 conv. con L. n. 120/2020 e ss.mm.ii, applicando il criterio del minor prezzo;
- con determinazione dirigenziale n.03652/2023 è stato dati atto che, a seguito dell'approvazione della deliberazione consiliare 14/2023, è stato allocato nel PTI 2023/2025 in annualità 2023 il codice opera 230183 “Smart liveability - Adeguamento funzionale della struttura sita nell'area del Meccanotessile per realizzazione alloggi (PON metro) - vedi cc.oo. 200233 e 200229” corrispondente all'importo della penale pari ad € 5.040,26;
- con Determinazione dirigenziale n.06281/2023 il RUP dei lavori in oggetto ha autorizzato il subappalto a favore della Ditta CRIAN srl ( P. IVA e C.F. 02541120610) per l'esecuzione di opere di natura impiantistica, nelle categorie OG1, OS3, OS28 e OS30 per un importo di € 3.549.378,01 incluso € 159.040,80 per oneri della sicurezza, più IVA di legge;

**Dato atto** che è necessario rettificare la suddetta determinazione dirigenziale n.06281/2023 per errore materiale, essendo l'importo corretto del subappalto € 275.000,00, di cui € 2.950,00 per oneri della sicurezza ed € 45.000,00 per costi manodopera, più IVA di legge, ed essendo le categorie dei lavori subappaltati OS3, OS28 e OS30 ;

**Dato altresì atto** che l'importo complessivo del subappalto in oggetto è da ripartire al 30% per ciascuna categoria OS3, OS28 e OS30;

**Visto** l' art.226 co.2 del D.lgs. n.36/2023 il quale stabilisce tra l'altro che “a decorrere dalla data in cui il codice acquista efficacia ai sensi dell'articolo 229, comma 2, le disposizioni di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n.

50 del 2016 continuano ad applicarsi esclusivamente ai procedimenti in corso”;

**Visti:**

- il d.lgs. 50/2016 e il d.P.R. 207/2010 per le parti ancora in vigore;
- l'art. 16 del Regolamento sull'Ordinamento degli Uffici e dei Servizi;
- l'art.81 Statuto Comune di Firenze;
- il vigente regolamento sui contratti;

**DETERMINA**

1. di rettificare la Determinazione dirigenziale n. 06281/2023 di autorizzazione del subappalto relativo al Progetto definitivo L1231/2020 PON METRO codice locale progetto FI4.1.1b – Azione di riferimento (PON): Asse 4 – Azione 4.1.1 FSC 2014-2020 – denominato “SMART LIVEABILITY - Adeguamento funzionale della struttura sita nell'area Ex Meccanotessile per realizzazione alloggi” - Codici Opera 200229 – 200233 – 220397 - 230183 - C.U.P. H16D20000060001 – CUI L01307110484202000154 – CIG 95243996B, con importo corretto del subappalto pari ad € 275.000,00, di cui € 2.950,00 per oneri della sicurezza ed € 45.000,00 per costi manodopera, più IVA di legge, ed indicando le categorie dei lavori subappaltati in OS3, OS28 e OS30, ripartite al 30 % per ciascuna categoria;
2. di confermare per il resto quanto statuito nella Determinazione Dirigenziale n. 06281/2023 richiamata in narrativa;
3. di dare atto che il Responsabile Unico del Procedimento è il sottoscritto Ing. Filippo Cioni.

**Sottoscritto digitalmente da**

**Responsabile regolarità tecnica**

**Filippo Cioni**

Le firme, in formato digitale, sono state apposte sull'originale del presente atto ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 7/3/2005, n. 82 e s.m.i. (CAD). La presente determinazione è conservata in originale negli archivi informatici del Comune di Firenze, ai sensi dell'art.22 del D.Lgs. 82/2005.