

PROVVEDIMENTO

di integrazione al Documento di stipula della trattativa n. 3868474, ex art.120, c.1, lettera b) del D.Lgs. 36/2023, per il servizio di supporto al RUP per la stesura della perizia di variante per opere impreviste all'interno dell'affidamento diretto del servizio di Direzione e controllo dei lavori, CIG A02EDE66C6, relativamente ai "Lavori di manutenzione straordinaria del piano secondo sottostrada della sede dell'Università degli Studi di Cassino sita in piazza Marzi n. 1, Frosinone", all'Operatore Economico AED.Studio di Andrea e Debora Patrizi, partita Iva 02616720609, all'interno del progetto "Laboratorio di Meccatronica per la Fabbrica Digitale", finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4: Istruzione e Ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università, Investimento 1.5: Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS), "Potenziamento dei laboratori degli Istituti Tecnologici Superiori - ITS Academy", CUP F44D23000570006.

Il Presidente

Visti:

- l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020 convertito con legge 120/2020, del servizio di Direzione e controllo dei lavori, CIG A02EDE66C6, formalizzato sulla piattaforma di e-procurement del Ministero dell'Economia e delle Finanze (MePA – Acquisti in rete PA), relativamente ai "Lavori di manutenzione straordinaria del piano secondo sottostrada della sede dell'Università degli Studi di Cassino sita in piazza Marzi n. 1, Frosinone" all'Operatore Economico AED.Studio di Andrea e Debora Patrizi, partita Iva 02616720609, finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4: Istruzione e Ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università, Investimento 1.5: Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS), "Potenziamento dei laboratori degli Istituti Tecnologici Superiori - ITS Academy", progetto "Laboratorio di Meccatronica per la Fabbrica Digitale", CUP F44D23000570006;
- il Documento di Stipula della trattativa n. 3868474, sottoscritto tra la Fondazione ITS Meccatronico del Lazio e l'Operatore Economico AED.Studio di Andrea e Debora Patrizi, in data 22 gennaio 2024;
- il manifestarsi della necessità di una variante in corso d'opera per opere impreviste in riferimento ai lavori "Lavori di manutenzione straordinaria del piano secondo sottostrada della sede dell'Università degli Studi di Cassino sita in piazza Marzi n. 1, Frosinone";
- la richiesta della Fondazione ITS Meccatronico del Lazio Academy all'Operatore Economico AED.Studio di Andrea e Debora Patrizi, in data 2 settembre 2024, di una quantificazione economica per l'attività di supporto al RUP per la stesura della perizia di variante per opere impreviste, ai sensi dell'Allegato II.14, art.5, del D.Lgs.36/2023, ad integrazione del contratto in essere, in quanto attività non prevista;
- l'offerta del 3 settembre 2024 da parte dell' Operatore Economico AED.Studio di Andrea e Debora Patrizi per l'attività di supporto al RUP per la stesura della perizia di variante per opere impreviste per un valore di € 5.500,00 + oneri di legge 4% e Iva 22%, per un totale lordo di € 6.978,40;

Ritenuto:

- che la quantificazione economica pervenuta sia congrua ed in linea con i prezzi reperibili sul mercato per tali servizi;
- che saranno utilizzate le risorse del progetto "Laboratorio di Meccatronica per la Fabbrica Digitale", sopra menzionato, fino al loro esaurimento;



Considerato:

- che l'art.120, c.1, lettera b) del D.Lgs. 36/2023 consente la modifica dei contratti in corso d'esecuzione e il c.2, in particolare, consente tali modifiche modifica se l'eventuale aumento di prezzo non ecceda il 50 per cento del valore del contratto iniziale;
- che il valore dell'affidamento originario, riportato in oggetto, ha un valore di € 11.500,00 + oneri di legge 4% e Iva 22%, per un totale lordo di € 14.591,20 e che l'integrazione del presente atto ha un valore inferiore al 50% di tale affidamento;

DETERMINA

- l'integrazione al Documento di stipula della trattativa n. 3868474, ex art.120, c.1, lettera b) del D.Lgs. 36/2023, per il servizio di supporto al RUP per la stesura della perizia di variante per opere impreviste all'interno dell'affidamento diretto del servizio di Direzione e controllo dei lavori, CIG A02EDE66C6, relativamente ai "Lavori di manutenzione straordinaria del piano secondo sottostrada della sede dell'Università degli Studi di Cassino sita in piazza Marzi n. 1, Frosinone", all'Operatore Economico AED.Studio di Andrea e Debora Patrizi, partita Iva 02616720609, all'interno del progetto "Laboratorio di Meccatronica per la Fabbrica Digitale", finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4: Istruzione e Ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università, Investimento 1.5: Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS), "Potenziamento dei laboratori degli Istituti Tecnologici Superiori - ITS Academy", CUP F44D23000570006, per un valore di € 5.175,76 + oneri di legge 4% e Iva 22%, per un totale lordo di € 6.567,00;
- la redazione di un Addendum al Documento di stipula della trattativa n. 3868474 per il servizio di supporto al RUP per la stesura della perizia di variante per opere impreviste;
- la conservazione e la messa a disposizione presso la Stazione appaltante degli atti e dei documenti relativi al presente provvedimento, al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite il sistema informativo ReGIS come previsto dalla Legge di Bilancio 2021 e dal DPCM 15 settembre 2021 o altro sistema informativo messo a disposizione dal Ministero dell'Istruzione e del Merito;
- di procedere alla pubblicazione ai sensi del combinato disposto dell'art. 37 del D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 28 del D.Lgs. 36/2023.

Frosinone, lì 5 settembre 2024

Il Presidente

Dott.ssa Miriam Diurni

