



Dipartimento di Matematica e Informatica  
Direttore: Prof. Riccardo Scateni

**AFFIDAMENTO DIRETTO**, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. a) del D.lgs. n. 36/2023 per la realizzazione dei lavori di restauro e automazione per il controllo degli accessi al parcheggio automezzi del Palazzo delle Scienze - Rif. Prof. Scateni - IMPORTO DI AFFIDAMENTO € 31.392,00 + IVA 22% - CIG: B8EB4D7C0C – Ditta FZ ELEKTRICA SRLS

#### IL DIRETTORE

- VISTO** il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante “Codice dei contratti pubblici” in attuazione della delega al Governo in materia di contratti pubblici di cui all’articolo 1 della L. 21 giugno 2022, n. 78”;
- VISTA** la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;
- VISTO** l’art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare il comma 1, lett. a);
- VISTI** l’art. 48 del D.lgs. n.36/2023 e l’art. 1, comma 450 della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall’art. 1, comma 130 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio 2019);
- VISTO** l’art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- VISTO** Il D.lgs. n. 33/2013 e l’art. 29 del D.lgs 50/2016 in vigore sino al 1 gennaio 2024, come previsto dall’art.225 del D.lgs. 36/2023;
- VISTO** lo Statuto dell’Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato con D.R. 305 del 28 marzo 2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, adottato con D.R. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l’art. 62 intitolato “Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
- VISTO** il D.R. n. 1020/2024 del 29/06/2024 con il quale è stato assegnato al Prof. Riccardo Scateni l’incarico di Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica con decorrenza 01/07/2024;
- CONSIDERATO** che con specifico riferimento alla presente procedura il sottoscritto Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell’art. 16 del D.lgs. 36/2023;
- VISTA** la richiesta di Prof. Scateni per l’esigenza di realizzare i lavori di restauro e automazione per il controllo degli accessi al parcheggio automezzi del Palazzo delle Scienze;
- CONSIDERATO** che si rende necessario procedere con urgenza al ripristino della funzionalità operativa del cancello del parcheggio del Palazzo delle Scienze, trattandosi di un intervento indispensabile per garantire la regolare fruizione veicolare e la sicurezza della struttura. L’urgenza è motivata dalla necessità di assicurare la continuità dei servizi e di prevenire potenziali rischi per il personale, gli utenti e i beni patrimoniali dell’Amministrazione;
- CONSIDERATO** altresì che gli interventi sono ascrivibili alla categoria OS 30 Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi e al CPV: 45259000-7;
- ACCERTATA** l’assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all’art. 48, comma 2, del D.lgs. 36/2023;



- DATO ATTO** che non sussistono convenzioni stipulate da CONSIP o da soggetti aggregatori regionali ai sensi dell'articolo 26 della L. 23 dicembre 1999, n. 488, relative ai lavori di cui trattasi, e che non è presente un accordo quadro d'Ateneo che comprenda in catalogo le opere richieste;
- DATO ATTO** che per i lavori di importo inferiore a € 150.000,00 il Codice degli Appalti (Art. 50, comma 1, lett. a) prevede la procedura di affidamento diretto anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- INDIVIDUATA** nel MePA, la piattaforma di acquisto idonea a garantire la rapidità della procedura e il rispetto dei capisaldi a cui deve informarsi l'azione amministrativa;
- CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 58 del Codice, l'appalto, peraltro già accessibile per importo alle le micro, piccole e medie imprese, non è suddivisibile in lotti perché richiede omogeneità operativa;
- RITENUTO** pertanto opportuno, da parte del RUP Ing. Emanuel Atzori, nell'ottica dell'ottenimento in tempi celeri del risultato di ripristino in maniera efficiente dei lavori di cui in oggetto, di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. a) del D.lgs. n. 36/2023;
- INDIVIDUATA** dal RUP Ing. Emanuel Atzori la Ditta FZ ELEKTRICA SRLS - Via Viviani, 13, Cagliari, Pirri, 09134 – PI: 03615080920 – iscritta la Bando MePA “OS 30 Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi”, quale operatore economico resosi disponibile a prendere in carico l'appalto con la tempestività necessaria all'Amministrazione;
- DATO ATTO** che il progetto esecutivo dei lavori denominati “Lavori di restauro e automazione per il controllo degli accessi al parcheggio automezzi del Palazzo delle Scienze” prevedono una spesa complessiva di 40.000 €;

<b>Quadro Economico</b>		
<b>IMPORTO LAVORI</b>		
a.1)	Importo dei lavori al netto del costo del personale (a corpo)	24.456,26 [€]
a.2)	Oneri per la Sicurezza, non soggetti a ribasso	450,00 [€]
a.3)	Incidenza manodopera, non soggetta a ribasso	7.219,56 [€]
<b>A)</b>	<b>TOTALE LAVORI (a1+a2+a3)</b>	<b>31.125,82 [€]</b>
<b>SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>		
b.1)	I.V.A. 22% su A)	7.067,68 [€]
b.2)	Incentivo di cui all'articolo 45 del D.Lsg. 50/2013	642,52 [€]
b.3)	Imprevisti	163,98 [€]
<b>B)</b>	<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (b1+b2+b3)</b>	<b>7874,18 [€]</b>
<b>C)</b>	<b>TOTALE IMPORTO PROGETTO (A+B)</b>	<b>40.000,00 [€]</b>



**DATO ATTO** che in data 17 ottobre 2025 è stata istruita la TD N. 5722328 con l'operatore economico FZ ELEKTRICA SRLS - Via Viviani, 13, Cagliari, Pirri, 09134 – PI: 03615080920;

**DATO ATTO** che alla scadenza, prevista alle ore 20:28 del 27/10/2025, è pervenuta l'offerta dell'operatore economico FZ ELEKTRICA SRLS che ha offerto l'importo di € 31.392,00 (di cui 450 € per costi della sicurezza e 7.219,56 € per costi di incidenza manodopera, entrambi non soggetti a ribasso d'asta) oltre IVA 22%;

**CONSIDERATO** che è stata ritenuta congrua la proposta dell'operatore economico FZ ELEKTRICA SRLS per l'importo di € 31.392,00 oltre IVA di Legge, in linea con i valori di mercato e in grado di soddisfare le esigenze dell'amministrazione, tenuto conto del principio del risultato di cui all'art. 1 del D.lgs. 23/2023;

**DATO ATTO** che il quadro economico dei lavori, per effetto delle economie derivanti dall'applicazione del ribasso d'asta offerto dall'affidatario, viene di seguito specificato:

<i>Quadro Economico</i>		
<b>IMPORTO LAVORI</b>		
a.1)	Importo dei lavori al netto del costo del personale	23.722,44 [€]
	ribasso d'asta (3%)	-733,82 [€]
a.2)	Oneri per la Sicurezza, non soggetti a ribasso	450,00 [€]
a.3)	Incidenza manodopera, non soggetta a ribasso	7.219,56 [€]
<b>A)</b>	<b>TOTALE LAVORI (a1+a2+a3)</b>	<b>31.392,00 [€]</b>
<b>SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>		
b.1)	I.V.A. 22% su A)	6.906,24 [€]
b.2)	Incentivo di cui all'articolo 45 del D.Lsg. 50/2013	627,84 [€]
b.3)	Imprevisti ed economie di gara	1.073,92 [€]
<b>B)</b>	<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (b1+b2+b3)</b>	<b>8.608,00 [€]</b>
<b>C)</b>	<b>TOTALE IMPORTO PROGETTO (A+B)</b>	<b>40.000,00 [€]</b>

**CONSIDERATO** che il contratto collettivo applicato in relazione alle tutele a favore dei lavoratori impiegati nell'appalto risulta essere adeguato;

**RICHIAMATI** il principio del risultato quale criterio prioritario per l'esercizio del potere discrezionale e per l'individuazione della regola del caso concreto e i correlati principi di efficienza, efficacia ed economicità, nell'interesse dell'Amministrazione al corretto svolgimento delle proprie attività istituzionali ai quali si conforma l'iter di affidamento;

**CONSTATATO** che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/23, e che l'operatore è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento;

**DATO ATTO** che il presente affidamento è sottoposto alla condizione risolutiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento, qualora non risulti confermato il possesso dei requisiti dichiarati;



- CONSIDERATA** la polizza fidejussoria n. 203557148 rilasciata da Unipol Assicurazioni S.p.A. (Agenzia CAGLIARI/59759, CF 00284160371, [cauzioni@pec.unipol.it](mailto:cauzioni@pec.unipol.it)) a garanzia della corretta esecuzione delle obbligazioni contrattuali del contraente FZ ELEKTRICA SRLS;
- DATO ATTO** che il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale;
- CONSIDERATO** che l'art. 53 del D.lgs. n. 36/2023 prevede che nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, la stazione appaltante non richiede le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106 salvo che, nelle procedure di cui alle lettere c), d) ed e) dello stesso comma 1 dell'articolo 50, in considerazione della tipologia e specificità della singola procedura, ricorrano particolari esigenze che ne giustificano la richiesta;
- PRESO ATTO** che il presente contratto è esente dal versamento dell'imposta di bollo secondo quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona dell'Ing. Emanuel Atzori, afferente alla Direzione Investimenti, Manutenzioni Sostenibilità, tel.: 3334927165, e-mail: [emanuel.atzori@unica.it](mailto:emanuel.atzori@unica.it), in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

#### DISPONE

- ART. 1** di affidare alla Ditta FZ ELEKTRICA SRLS - Via Viviani, 13, Cagliari, Pirri, 09134 – PI: 03615080920 - per le motivazioni espresse in premessa, la realizzazione dei lavori di restauro e automazione per il controllo degli accessi al parcheggio automezzi del Palazzo delle Scienze - Rif. Prof. Scateni - CIG: B8EB4D7C0C - IMPORTO DI AFFIDAMENTO € 31.392,00 oltre IVA 22%;
- ART. 2** di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-**RUP**, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona dell'Ing. Emanuel Atzori, afferente alla Direzione Investimenti, Manutenzioni Sostenibilità, tel.: 3334927165, e-mail: [emanuel.atzori@unica.it](mailto:emanuel.atzori@unica.it), e quale Direttore dei lavori - **DL** nella persona del P.Ind. Pierpaolo Pintus afferente alla Direzione Investimenti, Manutenzioni Sostenibilità, tel.: 3334927035, e-mail: [emanuel.atzori@unica.it](mailto:emanuel.atzori@unica.it), di autorizzare la Dott.ssa Daniela Utzeri responsabile di fase come punto ordinante su Mepa, afferente al Dipartimento di Matematica e Informatica, tel.: 0706758505, e-mail: [dutzeri@unica.it](mailto:dutzeri@unica.it), all'aggiudicazione e alla stipula sulla piattaforma MEPA;
- ART. 3** di dare atto che dalla documentazione in atti, per la persona sopra designata, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;
- ART. 4** che l'importo complessivo di € 38.298,24 IVA inclusa (di cui imponibile pari a € 31.392,00 e IVA 22% pari a € 6.906,24) trova copertura nel progetto "DOTAZIONE\_INV\_D.009\_2025\_MATE" del budget 2025, in capo alla Dipartimento di Matematica e Informatica;



**ART. 5**

che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi degli artt. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016.

Dipartimento di Matematica e Informatica

**Il Direttore**

Prof. Riccardo Scateni

*(Sottoscritto con firma digitale)*