



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Direzione Edilizia
e Sostenibilità
Staff Project Management per l'Edilizia



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**MINISTERO
DELLA
CULTURA**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Decreto n. **numero e data di riferimento sono indicati dal sistema di protocollo informatico**

Fb/ait/su
Tit. IX.01

OGGETTO: Affidamento diretto, **ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D. Lgs 36/2023**, del **servizio** di verifica della progettazione art. 42 d.lgs 36/2023 relativamente a: "Palazzo Campana - Interventi per la rimozione delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali - Biblioteca G. Peano - via Carlo Alberto 10, Torino".

Bando MIC (Ministero della Cultura - Decreto Direzione Generale Musei, n. 487 del 06/05/2022) relativo alla "Rimozione delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali dei musei e luoghi della cultura (biblioteche, archivi) pubblici non appartenenti al Ministero della Cultura, per consentire un più ampio accesso e partecipazione alla cultura da finanziare nell'ambito del PNRR, M1C3-3, Investimento 1.2, finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU".

CUP: D17G22000200005
CIG: B147E33E93
TD MEPA: 4268797

IL DIRETTORE

Premesso che:

- Con il Decreto n. 487 del 06/05/2022, il Ministero della Cultura ha definito lo stanziamento di risorse per il bando **PNRR**, Missione 1- Misura 1 – Digitalizzazione, innovazione, competitività e cultura, Componente 3 – Turismo e Cultura 4.0 (M1C3-3), Misura 1 – Patrimonio culturale per la prossima generazione, Investimento 1.2: *"Rimozione delle barriere fisiche e cognitive in musei, biblioteche e archivi per consentire un più ampio accesso e partecipazione alla cultura"*, da destinare alla redazione dei Piani di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (P.E.B.A.) e alla realizzazione di interventi su musei e luoghi della cultura pubblici non appartenenti al Ministero della Cultura;
- Con D.D. n. 1719 del 22/03/2023 è stato affidato alla società Base Engineering S.r.l., con sede in Via Cardinal Maurizio 19 10131 Torino, C.F./P.IVA 07707370016, nella persona dell'Arch. Pier Massimo Cinquetti, l'incarico per la redazione del Progetto Definitivo/Esecutivo per gli *"Interventi per il superamento delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali c/o Palazzo Campana - Via Carlo Alberto 10"*. L'incarico è stato formalizzato tramite trattativa MEPA 3463806 Rep. n. 113/2023 Prot. n. 198282 del 28/03/2023;
- In sintesi, i principali interventi che riguardano l'eliminazione di barriere fisiche consistono in:
 - o realizzazione di un nuovo ascensore accessibile per il collegamento fra i piani 1°-2°-3° f.t.;



- sostituzione dell'ascensore interno alla biblioteca con un nuovo impianto accessibile;
 - rifacimento dei servizi igienici della biblioteca con la realizzazione di nuovi servizi accessibili;
 - fornitura e posa di impianto videocitofonico, con terminali adeguati all'utenza con disabilità fisica o sensoriale, da installare presso gli accessi principali dell'edificio;
- Il progetto è stato approvato con D.D. n. 3071 del 08/06/2023 e con il medesimo Decreto è stata approvata l'indizione di una procedura "negoziata" ai sensi dell'art. 1 c. 2, lett. b) del D.L. n. 76 del 2020 convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120, come successivamente modificato dal D.L. n. 77 del 2021 convertito in Legge n. 108 del 2021 per l'affidamento dell'appalto di esecuzione dei lavori per gli *"Interventi per il superamento delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali c/o Palazzo Campana - Via Carlo Alberto 10"*;
- Con D.D. n. 3510 del 27/06/2023, si è dato atto che la procedura negoziata sopra detta è andata deserta;
- Con D.D. 3541 del 28/06/2023, è stato autorizzato l'affidamento diretto, tramite piattaforma MEPA, all'Operatore economico SAEDO S.r.l.s. dei lavori per la realizzazione del sistema di videocitofonia c/o Palazzo Campana - Biblioteca G. Peano - Stralcio al progetto per gli *"Interventi per il superamento delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali c/o Palazzo Campana - Via Carlo Alberto 10"*;
- Con T.D. MEPA n. 3632868 e contratto rep. n. 224/2023 prot. n. 356986 del 28/06/2023 è stato formalizzato l'affidamento all'O.E. SAEDO S.r.l.s. I lavori sono stati consegnati con Verbale in data 29/06/2023 e con Certificato in data 29/09/2023 ne è stata accertata la conclusione; in pari data è stato emesso il Certificato di regolare esecuzione;
- Al fine di attivare una ulteriore procedura per l'affidamento dei lavori restanti, con D.D. n. 6634 del 07/12/2023 è stato autorizzato l'affidamento di servizi supplementari per l'aggiornamento del progetto definitivo/esecutivo, la direzione lavori e il coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione alla Base Engineering S.r.l., nella persona dell'arch. Pier Massimo Cinquetti;
- L'aggiornamento del progetto è stato necessario per i seguenti motivi:
 - adeguare e modificare gli elaborati concernenti le categorie di opere, da cui è stato estrapolato lo stralcio relativo all'impianto di videocitofonia, già realizzato;
 - aggiornare e integrare la documentazione progettuale, in conformità alle disposizioni normative recentemente introdotte dall'adozione del nuovo Codice dei Contratti, D.Lgs. 36/2023;



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

- modificare il Piano di Sicurezza e Coordinamento (ex D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.), in seguito alla presenza di altri operatori economici, operanti in zone limitrofe alle aree d'intervento;
- Allo stato attuale, l'aggiornamento del progetto è stato completato e deve essere sottoposto a verifica preventiva per la validazione;
- l'importo a base di trattativa ammonta a € **7.431,47** IVA e oneri previdenziali esclusi, calcolato sulla base dei parametri di cui al decreto ministeriale 17 giugno 2016, come integrati e modificati dall'allegato I.13 del Codice dei Contratti;

Considerato che:

- dato l'importo a base di trattativa, il Responsabile Unico del Progetto ha ritenuto opportuno, in termini di efficacia ed efficienza, procedere con le modalità dell'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D. Lgs 36/2023;
- il R.U.P. ha interpellato sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, nel rispetto del principio del risultato, la Società **Dueaduei S.r.l.**, con sede Legale in Via Raffaello Sanzio, 7 Pescara (PE) CF/P.IVA 02348320686, nella persona dell'Arch. Carmine Brandi, CF: BRNCMN63L16C632D, iscritto all'ordine degli Architetti della provincia di Chieti, n° 403;
- L'Operatore economico, nel dichiarare il possesso dei requisiti di cui all'art. 100 e dei requisiti minimi stabiliti nella Parte V dell'allegato II.12 del D.Lgs. 36/2023, ha dimostrato di essere in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento;
- L'Operatore economico ha presentato, in data 19/04/2024, offerta per complessivi € **7.000,00** oltre IVA e oneri previdenziali, applicando un ribasso rispetto al prezzo stimato per le spese e gli oneri accessori pari al 29%;
- sulla base dell'offerta presentata risulta il seguente quadro economico di spesa:

Importo prestazioni	€ 7000,00
Inarcassa 4%	€ 280,00
Imponibile I.V.A.	€ 7280,00
I.V.A. 22%	€ 1601,60
Totale complessivo	€ 8881,60

- La spesa complessiva, pari a € 8881,60, è prevista nella programmazione edilizia 2022/2024;



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

- Il Finanziamento è riconducibile a Entrate con destinazione vincolata – Pubblica Nazionale Centrale;
- Il servizio dovrà essere eseguito entro il termine di 30 giorni naturali e consecutivi a decorrere dal verbale di consegna;
- L'Operatore Economico ha dichiarato il regolare possesso dei requisiti art. 94 e 95 del Codice;
- Ai sensi dell'art. 52 del d.lgs. 36/2023 l'Università procederà con verifiche a campione delle dichiarazioni, qualora l'affidatario dovesse essere sorteggiato, e risultasse non confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, si procederà alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;

Rilevata in caso di necessità la possibilità di avviare il servizio sotto riserva di legge, prima della stipula del contratto, ai sensi dell'art. 17 comma 8 e art. 50, comma 6 del Codice;

Visto il D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 "Codice dei contratti pubblici";

Visto il D.P.R. 28/12/2000 n. 445 e s.m.i.;

Visto il D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i.;

Visto il Decreto del Direttore Generale n. 6691 del 30/12/2022 che ha conferito all'Arch. Battista Tortorella l'incarico di Direttore della Direzione Edilizia e Sostenibilità a decorrere dal 1° Febbraio 2023, nonché l'incarico di Responsabile Unico del Progetto;

Vista la necessità di ridistribuire le funzioni tecniche all'interno della Direzione Edilizia e Sostenibilità dell'Università degli Studi di Torino, per la prosecuzione dell'appalto di cui sopra, con successivi provvedimenti le funzioni di Responsabile Unico del Progetto o di Responsabile Unico del Procedimento in fase di esecuzione potranno essere assegnate a personale interno alla Direzione Edilizia e Sostenibilità in possesso delle competenze professionali e dei requisiti generali individuati dalla normativa vigente in materia di appalti di cui al D. Lgs. 36/2023.

Vista la Legge 9/05/1989 n. 168 d'istituzione del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica;

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Torino emanato con D.R. n. 1730 del 15/03/2012;



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Visto il “Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità”, emanato con D.R. n. 3106 del 26/09/2017;

Valutato ogni altro opportuno elemento;

DECRETA

- 1. Di autorizzare** l’affidamento diretto, ai sensi dell’art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. 36/2023, alla Società **Dueaduei S.r.l.**, con sede Legale in Via Raffaello Sanzio, 7 Pescara (PE) CF/P.IVA 02348320686, nella persona dell’Arch. Carmine Brandi, CF: BRNCMN63L16C632D, iscritto all’ordine degli Architetti della provincia di Chieti, n° 403, del **servizio di verifica della progettazione** art. 42 D.Lgs 36/2023 relativamente a “Palazzo Campana - Interventi per la rimozione delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali - Biblioteca G. Peano - via Carlo Alberto 10, Torino”.

Bando MIC (Ministero della Cultura - Decreto Direzione Generale Musei. n. 487 del 06/05/2022) relativo alla “Rimozione delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali dei musei e luoghi della cultura (biblioteche, archivi) pubblici non appartenenti al Ministero della Cultura, per consentire un più ampio accesso e partecipazione alla cultura da finanziare nell’ambito del PNRR, MIC3-3, Investimento 1.2, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU”;

- 2. Di determinare** l’importo servizio in complessivi € 7000,00 oltre Inarcassa 4% e I.V.A. 22%, come da seguente quadro economico di spesa:

Importo prestazioni	€ 7000,00
Inarcassa 4%	€ 280,00
Imponibile I.V.A.	€ 7280,00
I.V.A. 22%	€ 1601,60
Totale complessivo incarico	€ 8881,60

La spesa complessiva, pari a € 8881,60, prevista nella programmazione edilizia 2022/2024, trova copertura nel budget 2024 all’Unità Analitica UA.A200.ADIR.A496 Direzione Edilizia e Sostenibilità, Voce COAN CA.IC.I.01.02.02.14 Spese tecniche di progettazione esterna - ricostruzione e ripristino - imm. Terzi, progetto TORB_PNRR_MBA_22_03 Bando MIC (D.D. 487 del 6/05/2022) finalizzato alla “Rimozione delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali dei musei e luoghi della cultura (biblioteche, archivi) pubblici non appartenenti al Min. della Cultura” - Palazzo Campana;

- 3. Di procedere** all’affidamento del servizio mediante Ordine da emettersi nell’ambito del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Gli Uffici competenti sono incaricati dell'esecuzione del presente Decreto.

F.to Digitalmente*
Il Direttore

(Arch. Battista Tortorella)

() Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs n. 82/2005*