



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE
DIVISIONE EDILIZIA, E-PROCUREMENT,
PATRIMONIO E SICUREZZA
Via Duomo, 6 – 13100 Vercelli VC
tecnico@uniupo.it

Oggetto: Decisione di contrarre per affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023– Affidamento del servizio di consulenza tecnica e progettazione dei sistemi multimediali e adeguamento tecnologico di varie aule del Polo di Novara e dell'Aula Magna del DISIT di Alessandria.
CIG: B7D29262D7

IL DIRIGENTE

- Visto** il D. Lgs. n. 36 del 31 marzo 2023 “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici”.
- Richiamato** l'art. 17 comma 1 del D. Lgs. 36/2023, il quale dispone che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le amministrazioni aggiudicatrici adottino la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte.
- Visto** l'art. 50 comma 1 lettera “b” del D. Lgs. 36/2023, recanti “Procedure per l'affidamento” dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, prevede l'affidamento diretto per servizi di ingegneria e architettura di importi inferiori ai € 140.000, anche senza la consultazione di più operatori economici, ma in possesso di documentata esperienza.
- Considerata** la necessità di procedere con la progettazione e la fornitura dell'allestimento multimediale di due nuove aule TEAL presso il dipartimento DSF di Novara in Largo Donegani n.2, ex WILD come da Certificazione di avvenuta deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 19/09/2023 Deliberazione n° 9/2023/8.6.1.
- Valutata** le richieste del Responsabile Settore di Linea Gestione e Assistenza ICT dott. Thomas Salerno e del Responsabile Ufficio Gestione e Assistenza ICT Polo Novara dott. Valter Rolando relativa all'implementazione degli apparati multimediali di alcune aule del Polo di Novara al fine di dotare le sedi di infrastrutture all'avanguardia, supportando una didattica moderna e garantendo un ambiente tecnologicamente avanzato
- Preso atto** dell'effettiva necessità di aggiornare i sistemi multimediali e adeguare tecnologicamente le aule del Polo di Novara e l'Aula Magna del DISIT con l'obiettivo di dotarle di apparati multimediali moderni e pienamente funzionanti, implementando al contempo una gestione centralizzata tramite EXTRON GLOBAL VIEWER ENTERPRISE e nel dettaglio:
- Aula Magna DSF e DISIT: necessitano di implementare nuovi sistemi per la gestione delle luci nell'Aula Magna DSF e nell'Aula Magna del DISIT, garantendo un controllo più efficiente e flessibile.
 - Pad C Perrone: necessita una revisione degli Apparati Crestron, con verifica e, se necessario, sostituzione degli apparati per assicurare il corretto funzionamento, l'affidabilità e la piena integrazione con i sistemi multimediali esistenti. Eventuale sostituzione dei videoproiettori con monitor nelle aule piccole.



- Palazzo Bellini: l'Aula Magna di Palazzo Bellini necessita di un completo ammodernamento impiantistico, per dotarla delle più recenti tecnologie audio-video.
- Aula Didattica CAAD: l'aula didattica CAAD necessita di essere allineata agli standard tecnologici più attuali e migliorarne la funzionalità.
- Nuove Aule TEAL al DSF: al fine della realizzazione delle due aule TEAL dovranno essere progettati impianti audiovisivo per favorire metodologie didattiche innovative e interattive.
- Aula informatica al DSF: occorre ottimizzare l'audio di sala e valutare l'aggiunta di monitor appesi o a parete, o di ulteriori videoproiettori, per migliorare la fruibilità delle lezioni con videoproiezione di slide.

Dato atto che l'implementazione di questi interventi mira a dotare le sedi di Novara e l'aula magna del DISIT di Alessandria di infrastrutture all'avanguardia, supportando una didattica moderna e garantendo un ambiente tecnologicamente avanzato.

Considerato che per poter realizzare questo ammodernamento multimediale è necessario predisporre un progetto dettagliato che dovrà essere comprensivo di tavole di posizionamento nuovi apparati, schemi funzionali, computi metrici, relazione descrittiva prestazionale degli elementi tecnici;

Dato atto che ai sensi dell'art. 41 del Nuovo Codice Appalti (D.Lgs 36/2023), la progettazione di servizi e forniture si articola in un unico livello, che coincide con il progetto di fattibilità tecnico-economica. Questo progetto deve contenere tutti gli elementi necessari per definire le caratteristiche, i requisiti e le modalità di esecuzione della fornitura.;

Considerato che si ritiene necessario provvedere alla esternalizzazione della progettazione in quanto le risorse all'interno del Settore, siano esse umane o materiali, non sono sufficiente per completare tutte le delicate attività previste in quanto già impegnate in altri incarichi progettuali;

Dato atto che il servizio può essere assegnato mediante affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, fermi restando il rispetto dei principi di cui all'art. 49 del D. Lgs 36/2023;

A tale scopo è stato individuato quale operatore economico in possesso di documentata esperienza la società CM S.r.l. – Multimedia Entertainment Engineering Design con sede legale in via Indipendenza 4/a – 28066 Galliate (NO) e P.IVA/CF: 02158590030, a cui chiedere offerta per la stesura del Progetto, conforme alla normativa vigente, nonché le visite in cantiere per la verifica dello stato di avanzamento dei lavori con l'emissione dei relativi report e l'assistenza ai collaudi.

Preso atto che con nota protocollo n° 0109543 del 21/07/2025 la società CM S.r.l., ha presentato una offerta per un costo di €. **19.800,00 + IVA.**

Considerato che il prezzo offerto risulta essere congruo.



- Dato atto** dell'acquisizione da parte dell'affidatario di tutta la documentazione prevista dalla normativa vigente sulla propria integrità e regolarità amministrativa come evince dalla dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà prevista dall'art. 52, comma 1, del D.lgs. n. 36/2023;
- Dato atto** che si sono concluse positivamente tutte le verifiche circa il possesso dei requisiti di ordine generale in capo al professionista individuato.
- Vista** la determina Repertorio n. 741/2025, protocollo n. 53345 del 02/04/2025, con la quale si individuava quale Responsabile Unico di Progetto (R.U.P.) ai sensi dell'art. 15, comma 1 del D.lgs. n. 36/2023, l'Arch. Chiara Rossi, funzionario tecnico dell'Università del Piemonte Orientale;
- Vista** la determina Repertorio n. 1375/2025, protocollo n. 97012 del 08/07/2025, con la quale si individuava quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) ai sensi dell'art. 114 comma 8, e l'art. 32 comma 1 dell'allegato II.14 al D. Lgs n. 36/2023, la Geom. Gloria Ranco, funzionario tecnico dell'Università del Piemonte Orientale;
- Visto** lo Statuto dell'Università;
- Visto** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. Repertorio n. 166 del 26.03.2009;

DETERMINA

1. di procedere, per le motivazioni indicate in premessa all'affidamento diretto del servizio di progettazione ed assistenza al DEC dei sistemi multimediali e adeguamento tecnologico di varie aule del Polo di Novara e dell'Aula Magna del DISIT di Alessandria la **società CM S.r.l., per l'importo di euro € 19.800,00 oltre IVA.**
2. di autorizzare l'imputazione dell'importo relativo al servizio pari a € 19.800,00 + IVA, nel bilancio unico di Ateneo, sull'UPB: AILdelpEDILIZIA.
3. di procedere alla pubblicazione della presente determina sul sito di Ateneo, sezione Amministrazione trasparente.
4. di riconoscere l'associazione del sopra descritto lavoro al codice CIG B7D29262D7

il Responsabile del Settore
(Ing. Jr. Marco Sette)

"Documento informatico sottoscritto con firma digitale
ai sensi del D.Lgs n. 82/2005 e ss.mm.ii."

"Documento informatico sottoscritto con firma DIGITALE AI SENSI DEL d. Lgs n. 82/2005 e ss.mm.ii."