

DETERMINA A CONTRARRE

OGGETTO: Affidamento diretto ex art. 36, comma 2, lett. A_ D.Lgs. n. 50/2016

Codice C.I.G ZEF24E196E

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- Visto** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la finanza e la Contabilità di cui al D.R. n. 85 del 04/02/2014;
- Visto** in particolare l'art. 4 che conferisce ai Dipartimenti l'autonomia gestionale nel limite dell'emanazione dei provvedimenti di impegno, liquidazione ed ordinazioni delle spese;
- Visto** il manuale di Contabilità approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014;
- Visto** il Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture emanato con D. Lgs n. 50/2016 e s.m.i.;
- Visto** in particolare l'art. 36 comma 2 lett. a) del D. Lgs 50/2016 che consente di procedere, per appalti di importo inferiore a € 40.000,00 , all'affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- Ritenuto** che con la Legge 208/2015 si sancisce l'obbligo per le stazioni appaltanti di procedere all'acquisto di beni e servizi esclusivamente tramite l'utilizzo di strumenti telematici per importi pari o superiori ad € 1.000,00;
- Vista** l'esigenza di provvedere, entro l'inizio dell'anno accademico, alla fornitura di n. 3 videoproiettori per l'allestimento delle aule didattiche del Complesso San Lorenzo, sede del Dipartimento di Architettura;
- Viste** le caratteristiche qualitativo-funzionali delle attrezzature determinate anche dalle dimensioni e dal posizionamento delle aule oggetto della fornitura come da prospetto tecnico di cui agli allegati 1) e 2);
- Ritenuto** che il costo complessivo presunto della fornitura è pari ad € 3.970,00 + iva;
- Viste** le convenzioni quadro Consip alla data del presente decreto;
- Accertata** l'assenza di convenzioni Consip utilizzabili per tale tipologia di fornitura;
- Ritenuto** pertanto, di procedere mediante indagine di mercato nell'ambito del M.E.P.A. al fine di ottenere la migliore offerta e procedere, quindi, al successivo affidamento tramite trattativa diretta mediante i principi generali di cui all'art. 30 del D. Lgs 50/2016;
- Considerato** che la scelta del contraente verrà effettuata con l'utilizzo del minor prezzo ai sensi di quanto previsto dall'art. 956 comma 4 del D.Lgs 50/2016;
- Ritenuto** opportuno di dover nominare un referente tecnico nella fase di esecuzione e certificazione finale dell'appalto;
- Visto** che a seguito di un indagine di mercato effettuata sul M.E.P.A. il minor prezzo e il minor termine di consegna risulta, come da report allegato, offerto dalla ditta Soluzione Ufficio Srl ;
- Ritenuto** che con tale modalità di acquisto riduce la tempistica permettendo procedure più immediate nell'acquisto della fornitura e/o del servizio;



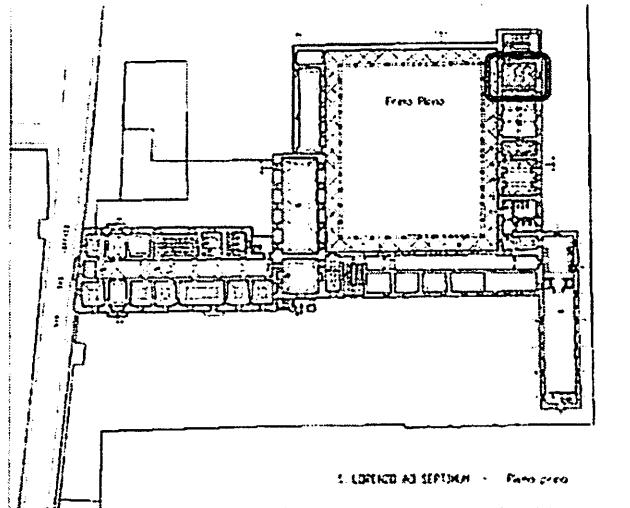
DETERMINA

- 1) di affidare , per le motivazioni in premessa, tramite trattativa diretta sul M.E.P.A. l'appalto in questione alla ditta Soluzione Ufficio Srl
- 2) che la spesa complessiva graverà sui fondi: Conto EP: AI 12203 "Attrezzature Tecniche" / UPB: CPRO.SERV.AAGG.ASSEGNAZIONI_2017";
- 3) di disporre che tale affidamento diretto ai sensi dell'ex art. 36 comma 2 lettera a) del D. Lgs 50/2016 sarà subordinato alla verifica della regolarità contributiva , previdenziale e assistenziale nonchè al possesso dei requisiti generali previsti dall'art. 80 del D. Lgs 50/2016;
- 4) di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura elettronica debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- 4) di nominare Responsabile del Procedimento il prof. Luigi Maffei;
- 5) di individuare quale referente tecnico per la regolare esecuzione della fornitura il Direttore del Dipartimento prof. Luigi Maffei;
- 6) di dare atto che la presente determina sarà pubblicizzata sul sito Web istituzionale nella sezione "Amministrazione Trasparente".

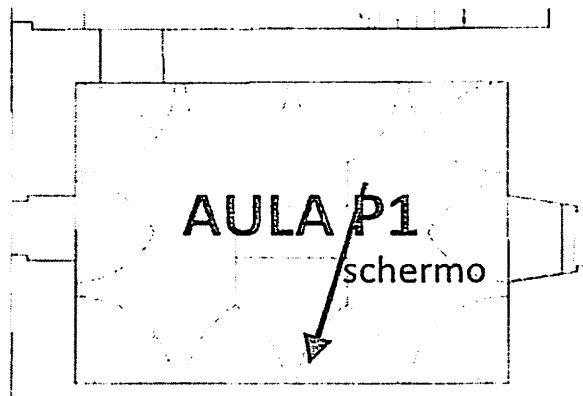
Aversa, li 21 SET 2018

Il Direttore
Prof. Ing. Luigi MAFFEI

P1

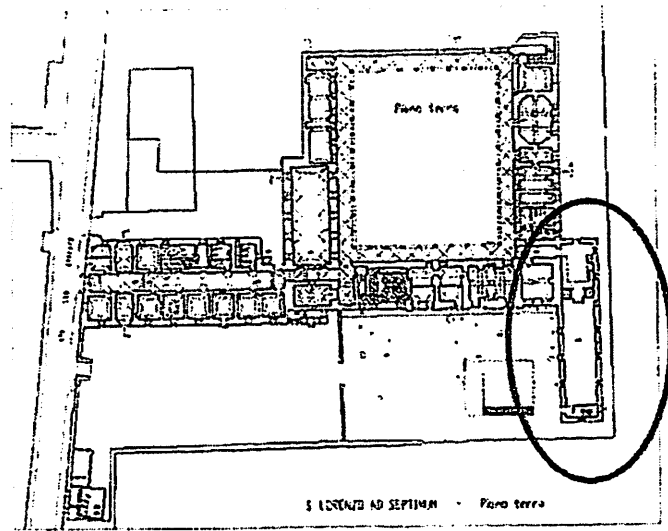


Schermo esistente (2.00 x 2.00) piccolo per un proiettore che "dovrebbe" essere posto sulla parete opposta a circa 5.80 mt.

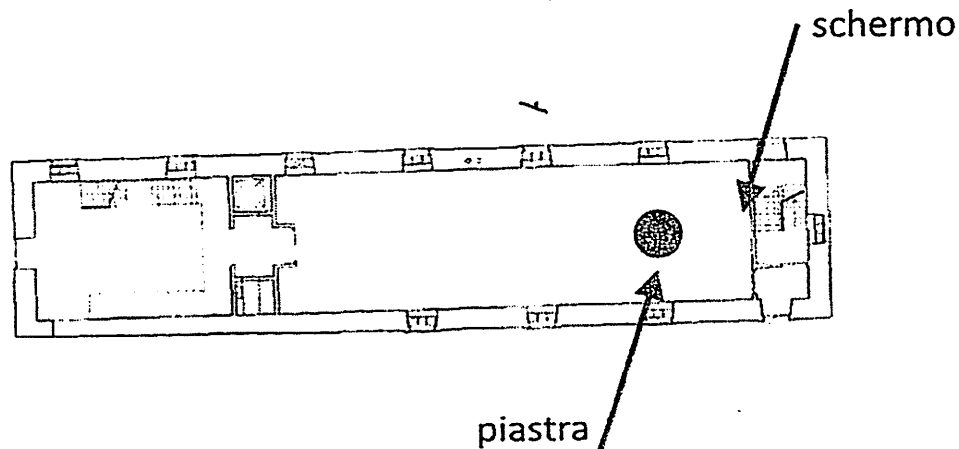


WUXGA (1920x1200)	Ingresso coppia RCA, ingresso mini stereo x 2, uscita mini stereo
16:10	LAN (RJ45) e unità LAN wireless opzionale
5.000 / 3.800	
15.000:1	EasyMP Multi-PC Projection, app iProjection per iOS, Android e Chromebook, EasyMP Network Monitor
5.000 / 10.000	
1,38 - 2,28:1	
50 - 300°	Schermata iniziale, Gesture Presenter, AV mute, adattamento dello schermo, Split Screen, accensione automatica, modalità colore DICOM, DCDi Faroudja, funzione di programmazione, Focus Help, correzione trapezoidale in tempo reale, Quick Corner, presentazione senza PC, proiezione USB 3-in-1, connettività per streaming e condivisione (opzionale)
Ottico 1,6x	
Automatica ±30°	
Automatica ±20°	
N/D	
16 W	
Ingresso VGA x 2, uscita VGA, HDMI x 2, RCA composito, USB tipo A, USB tipo B, RS-232C, MHL (tramite HDMI 1)	
	39 / 29
	4,6
	377x291,5x110
	405 W / 323 W
	0,31 W

T2 ex biblioteca



Esiste una piastra saldata sulle travi in ferro a circa 4.00 mt dalla parete dove andrà montato lo schermo



W:UXGA (1920x1200)

16:10

5.000 / 3.800

15.000:1

5.000 / 10.000

1,38 - 2,28:1

50 - 300°

Ottico 1,6x

Automatica ±30°

Automatica ±20°

N/D

16 W

Ingresso VGA x 2, uscita VGA, HDMI x 2, RCA composito, USB tipo A, USB tipo B, RS-232C, MHL (tramite HDMI 1)

Ingresso coppia RCA, ingresso mini stereo x 2, uscita mini stereo

LAN (RJ45) e unità LAN wireless opzionale

EasyMP Multi-PC Projection, app iProjection per iOS, Android e Chromebook, EasyMP Network Monitor

Schermata iniziale, Gesture Presenter, A/V mute, adattamento dello schermo, Split Screen, accensione automatica, modalità colore DICOM, DCDI Faroudja, funzione di programmazione, Focus Help, correzione trapezoidale in tempo reale, Quick Corner, presentazione senza PC, proiezione USB 3-in-1, connettività per streaming e condivisione (opzionale)

39 / 29

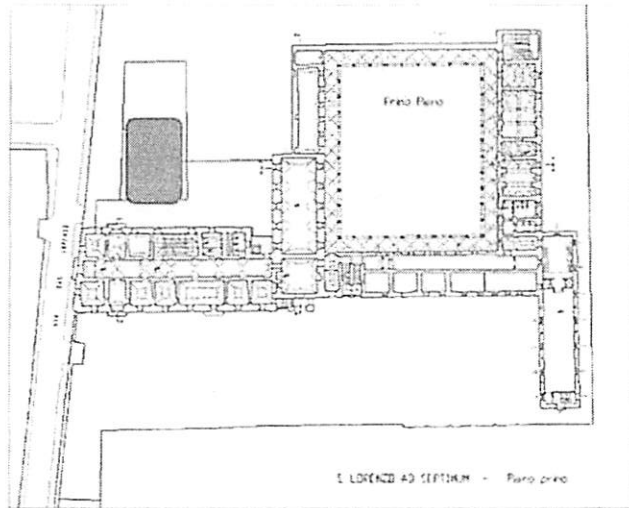
4,6

377x291,5x110

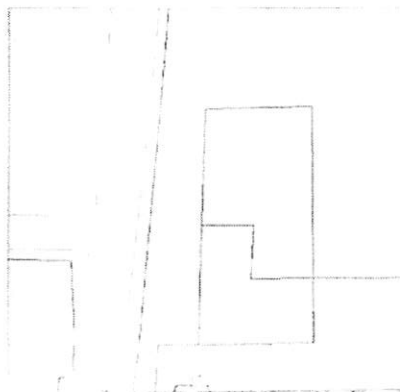
405 W / 325 W

0,31 W

Ex Rias



Non ci sono limiti per lo schermo o riquadro sulla parete, mentre per il posizionamento del proiettore occorre tenere presente che va utilizzata una lente decentrata



WUXGA
(1920x1200)

16:10

5.500/3.700

15.000:1

5.000/10.000

1,26-2,3:1

50-300

Manuale, fattore: 1-1,8

Manuale $\pm 30^\circ$
Manuale $\pm 30^\circ$

$\pm 50\%/\pm 10\%$

10 W

USB 2,0 tipo A, USB 2,0
tipo B (solo manutenzione),
RS-232C, LAN wireless
IEEE 802.11a/b/g/n
(opzionale), Wi-Fi Direct,
ingresso VGA, uscita VGA,
ingresso HDMI (x 2),
HDBaseT, Miracast

Ingresso mini stereo x3
Uscita mini stereo

LAN (RJ45) e unità
LAN wireless opzionale

EasyMP Network Monitor,
EasyMP Network
Projection, EasyMP
Multi-PC Projection

Arc Correction, modalità
ura cavo inclusa

38/28

6,9

472x354x159

411/309

0,34