



# Università degli Studi di Ferrara

<b>Prot. n.</b>	<b>del</b>	<b>Repertorio n.</b>
<b>Tit.</b>	<b>Classe</b>	<b>Fasc.</b>

Procedura negoziata ex art. 36, comma 2 lettera b) e art. 157, comma 2, primo periodo del D.Lgs. 50/2016, per l'affidamento del servizio di Progettazione Definitiva ed Esecutiva, della Direzione dei Lavori e del Coordinamento della Sicurezza dei Lavori, finalizzato agli interventi di adeguamento funzionale e di sicurezza presso i laboratori didattici del Corpo C dei Nuovi Istituti Biologici, Via Luigi Borsari, 46, Ferrara - CIG 7084666355 - CUP F74H16001470005.

## VERBALE SEDUTA PUBBLICA

L'anno 2017 (duemiladiciassette), in questo giorno di mercoledì 2 (due) del mese di agosto, alle ore 10:00

**02/08/2017 - ore 10.00**

in Ferrara, nella sede legale dell'Università degli Studi di Ferrara, Via Ariosto 35, in seduta pubblica, sono comparsi quali componenti della commissione giudicatrice, nominata con Decreto direttoriale di Rep. n. 1024/2017 in data 21 luglio 2017:

- Prof. Marco Fogagnolo, nato a Copparo (FE) il giorno 9 febbraio 1955, residente a Tresigallo (FE), professore associato dell'Università afferente al Dipartimento di Chimica e Scienze Farmaceutiche;
- Prof. Ing. Stefano Piva, nato a Ferrara il giorno 6 giugno 1958, residente a Ferrara, professore ordinario dell'Università afferente al Dipartimento di Ingegneria;
- Arch. Marco Zuppiroli, nato a Ferrara il giorno 14 marzo 1980 e residente a Castenaso (BO) ricercatore dell'Università afferente al Dipartimento di Architettura.

Sono altresì presenti, con funzioni di supporto amministrativo alla Commissione aggiudicatrice:

- Ing. Giuseppe Galvan, in qualità di Responsabile Unico del Procedimento;
- Dott. Donato Ciardo, in qualità di Responsabile dell'Ufficio Gare Lavori Pubblici;
- Arch. Cecilia Traina, per l'Ufficio Lavori Pubblici;

Risulta altresì presente l'Ing. Daniele Mietto nato a Ferrara il 23 gennaio 1973 per il RTP Sinergo (capogruppo), giusta delega in atti.

### PREMESSO

- che la precedente seduta aperta al pubblico avente ad oggetto l'affidamento del servizio di Progettazione Definitiva ed Esecutiva, della Direzione dei Lavori e del Coordinamento della Sicurezza dei Lavori, finalizzato agli interventi di adeguamento funzionale e di sicurezza presso i laboratori didattici del Corpo C dei Nuovi Istituti Biologici, Via Luigi Borsari, 46, Ferrara, tenutasi in data 24 luglio 2017 presso la sala consiliare del Rettorato dell'Università degli Studi di Ferrara, Via Ariosto, 35 – 44121 Ferrara, è stata chiusa per consentire alla Commissione all'uopo individuata di valutare, in seduta riservata, le offerte

tecniche presentate dai concorrenti ammessi, al fine di attribuire i punteggi applicando i criteri di valutazione individuati nella lettera d'invito;

- che nei giorni 27 luglio 2017 e 1 agosto 2017 la Commissione si è riunita in seduta riservata per la valutazione delle offerte tecniche secondo il metodo del "confronto a coppie", così come disposto dalla lettera d'invito e così come risulta dai Verbali dei lavori della Commissione giudicatrice – sedute riservate;
- che al termine dell'ultima seduta riservata, come risulta dal verbale n. 200/2017 registrato in data 2 agosto 2017, la Commissione ha determinato il punteggio complessivo per ciascuna delle offerte economiche valutate e la graduatoria provvisoria delle stesse.

**TUTTO CIO' PREMESSO E CONSIDERATO**

Il Presidente procede a dare lettura della graduatoria provvisoria elaborata dalla Commissione e riportata nella tabella seguente:

	Criterio a	Criterio b	Totale	Riparametrazione
RTP Nuovomodo	32,220	7,500	39,720	<b>59,850</b>
Ingegneri riuniti	0,000	15,000	15,000	<b>22,610</b>
RTP Sinergo	25,000	21,435	46,435	<b>70,00</b>

Il Presidente procede ad aprire le buste contenenti l'offerta economica e a dare lettura del ribasso offerto dagli operatori economici partecipanti.

**1. R.T.P. tra Nuovomodo srl (capogruppo) e Flu.Project Progettazione impianti (mandante), Via Strada di Pescaia, 54/56 - 53100 SIENA**

Il Presidente dà lettura del ribasso percentuale sull'importo del corrispettivo posto a base d'asta pari a 40,111% (quarantavirgolacentoundicipercento) e della riduzione percentuale dei tempi di esecuzione, pari a 42,857% (quarantduevirgolaottocentocinquantesettepercento).

**2. Ingegneri riuniti spa, Via Guglielmo Pepe, 15 - 41126 MODENA**

Il Presidente dà lettura del ribasso percentuale sull'importo del corrispettivo posto a base d'asta per l'esecuzione del servizio, pari al 31,996% (trentunvirgolanoventonovantaseipercento) e della riduzione percentuale dei tempi di esecuzione, pari al 33,333% (trentatrevirgolatrecentotrentatrecento).

**3. R.T.P. tra Sinergo spa (capogruppo) e Struttura srl (mandante), Via Ca' Bembo, 152 - 30030 Martellago (VE);**

Il Presidente dà lettura del ribasso percentuale sull'importo del corrispettivo posto a base d'asta per l'esecuzione del servizio, pari al 35,000% (trentacinque//00percento) e della riduzione percentuale dei tempi di esecuzione pari al 24,762% (ventiquattrovirgolasettecentosessantaduepercento).

Il Presidente procede quindi ad assegnare i punteggi per l'offerta economica secondo il metodo bilineare e di seguito a dare lettura della somma dei punteggi complessivi (punteggio offerta economica sommato a quello dell'offerta tecnica) consentendo così di individuare l'offerta economicamente più vantaggiosa per l'Università:

Posizione in graduatoria	Denominazione	Punteggi o offerta tecnica Criterio A	Punteggi o offerta tecnica Criterio B	Punteggio complessivo o attribuito all'offerta tecnica riparametrato	Punteggio attribuito all'elemento prezzo	Punteggio attribuito all'elemento tempo	PUNTEGGIO TOTALE
<b>1</b>	<b>R.T.P. Nuovomodo srl (capogruppo)</b>	32,220	7,500	59,850	20,000	10,000	89,850
<b>2</b>	<b>Ingegneri riuniti spa</b>	0,000	15,000	22,610	16,140	8,400	47,150
<b>3</b>	<b>R.T.P. tra Sinergo</b>	25,000	21,435	70,000	17,640	6,240	<b>93,880</b>

	spa (capogruppo)						
--	------------------	--	--	--	--	--	--

Il Presidente procede a siglare le offerte economiche e al calcolo dell'anomalia dell'offerta ai sensi dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016.

Il Presidente comunica che non risultano offerte anomale e propone l'aggiudicazione del servizio di Progettazione Definitiva ed Esecutiva, della Direzione dei Lavori e del Coordinamento della Sicurezza dei Lavori, finalizzato agli interventi di adeguamento funzionale e di sicurezza presso i laboratori didattici del Corpo C dei Nuovi Istituti Biologici, Via Luigi Borsari, 46, Ferrara alla R.T.P. tra Sinergo spa (capogruppo) e Struttura srl (mandante), Via Ca' Bembo, 152 - 30030 Martellago (VE) che ha totalizzato il punteggio maggiore pari a 93,880 (novantatrevirgolaottocentoottanta)

Il Presidente chiude la seduta pubblica alle ore 10.50 (dieciocinquanta) disponendo la trasmissione degli atti di gara al dirigente competente per l'approvazione.

- Il presidente Prof. Marco Fogagnolo.....
- Prof. Ing. Stefano Piva.....
- Arch. Marco Zuppiroli.....