

Comuni di: Artena, Cave, Colonna, Gallicano nel Lazio, Genazzano, Labico, Olevano Romano, Palombara Sabina, D.S.S. RM65, Sant'Angelo Romano, D.S.S. RM 5.4 Tel. 06 9591300

Fax 06 88970252

cuc@castellidellasapienza.it

cuc@pec.castellidellasapienza.it

Gara telematica a procedura aperta tramite piattaforma e-procurement per l'affidamento del servizio di refezione scolastica per la scuola dell'infanzia e primaria del Comune di Sant'Angelo Romano – anni scolastici 2019/2020 dal 1/1/2020 al 30/6/2021 – CIG 807112570C.

Verbale di gara Seduta pubblica del 19/12/2019

COMUNICAZIONE PUNTEGGI COMPONENTE TECNICA DELL'OFFERTA, APERTURA E VALUTAZIONE DELLA BUSTA CONTENENTE L'OFFERTA ECONOMICA, NONCHE' FORMULAZIONE DELLA CONSEGUENTE GRADUATORIA E PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE

L'anno duemiladiciannove il giorno diciannove del mese di dicembre con inizio alle ore 11:04 presso la sede operativa della Centrale Unica di Committenza "Consorzio I Castelli della Sapienza", sita a Valmontone (RM) in Vicolo dei Fiori n. 3, si è riunita la Commissione Giudicatrice nominata con Decreto prot. n. 495 del 28/11/2019 del Responsabile della C.U.C. così composta:

- Presidente: Arch. Enrico Bonuccelli
- Componente: Sig. Massimo Migliaresi
- Componente: Geom. Antonello Massa con l'assistenza del segretario verbalizzante: Dott.ssa Silvia Betti

È presente in rappresentanza dei partecipanti i seguenti delegati:

- Sig.ra Filomena Bergamasco, delegata della Sodexo Italia Spa

PREMESSO:

- che i giorni 28/11/2019 e 05/12/2019 in seduta pubblica, la Commissione Giudicatrice ha proceduto all'apertura dei plichi contenenti le offerte, in particolare alla disamina della documentazione amministrativa contenuta nella Busta virtuale "A Documentazione Amministrativa", alla valutazione della documentazione richiesta ai concorrenti ammessi con riserva, e alla verifica estrinseca della documentazione contenuta nella busta virtuale "B-Documentazione tecnica", come da verbale n. 1.
- che il giorno 12/12/2019 dalle ore 09:00 alle ore 11:00 e dalle ore 12:45 alle ore 13:30 in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice ha proceduto alla valutazione delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici ammessi, come si evince dal verbale n. 2 di gara.

Preliminarmente, viene comunicato il punteggio assegnato alla componente tecnica dell'offerta presentata dagli operatori economici in gara, come di seguito riportato:

<u>n.</u>	<u>Concorrente</u>	Ammissione	Punteggio tecnico
1	SODEXO ITALIA S.P.A	Si	58,7
2	RI.CA. SRL	Si	48,7

C.U.C. "I CASTELLI DELLA SAPIENZA"

(O) pl /

Pagina 1

Si procede quindi con l'apertura della busta virtuale "C – Offerta economica", la cui valutazione consente l'assegnazione da parte della Commissione di gara di un massimo di 25 (dieci) punti.

Gli operatori economici hanno offerto, con predisposizione di regolare proposta quanto segue:

n.	Concorrente	Ammissione	Importo offerto	-
				<u>Punteggio economico</u>
1	SODEXO ITALIA S.P.A	Si	4,65 €	23,71
2	RI.CA. SRL	Si	4,41 €	25

Dalla sommatoria dei punteggi attribuiti (offerta tecnica + offerta economica) si determina la seguente graduatoria:

n.	<u>Concorrente</u>	Punteggio totale (off. Tecnica + Off. Eco.)	Importo offerto	<u>Classifica</u>
1	SODEXO ITALIA S.P.A	82,41	4,65 €	1°
2	RI.CA. SRL	73,7	4,41 €	

In conclusione, il Presidente di Gara e la Commissione

PROPONGONO

di aggiudicare l'appalto all'operatore economico SODEXO ITALIA S.P.A. – Via F. Gracchi n. 36 – Cinisello Balsamo 20092 Milano (MI) – P.I. 00805980158

RIMETTONO

tutti gli atti di gara al RUP Comune di Sant'Angelo Romano per l'espletamento di tutte le verifiche da effettuarsi sull'aggiudicatario proposto a norma di legge e del Disciplinare di gara. I lavori della Commissione Giudicatrice, in seduta pubblica, vengono chiusi alle ore previa redazione, lettura e sottoscrizione del presente verbale.

La seduta di gara si chiude alle ore 11:30

La Commissione:

- Presidente: Arch. Enrico Bonuccelli

- Componente: Sig. Massimo Migliaresi

Componente: Geom. Antonello Massa

- Segretario verbalizzante: Dott.ssa Silvia Bett