



*Ministero delle politiche agricole
Alimentarie e forestali*

DIPARTIMENTO DELL'ISPettorato CENTRALE DELLA TUTELA DELLA QUALITA' E DELLA REPRESSIONE
FRODI DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI
LABORATORIO DI MODENA

VERBALE DELLA COMMISSIONE DI GARA N. 6

Gara comunitaria a procedura aperta per "Acquisto di n. 2 piattaforme di analisi molecolare con tecnologia ortogonale ciascuna costituita da un Sequenziatore di DNA Next Generation Sequencing (NGS), uno strumento per Digital PCR (dPCR) e uno strumento per Real Time PCR (qPCR); una piattaforma per il Laboratorio di Modena (Italia – Modena) ed una piattaforma per il Laboratorio di Salerno (Italia – Salerno). CIG assegnato :83962103AE

Il giorno 21 del mese di Gennaio dell'anno 2021 alle ore 12.00, in Modena, presso la sede del Laboratorio di Modena dell'ICQRF, 1° piano, stanza delle Riunioni, si tiene la seduta riservata per l'esame e la verifica dell'offerta economica di cui al Verbale della Commissione di Gara n. 5 del 21/01/2021.

Come da Determina Dirigenziale prot. 9358145 del 03/12/2020 la Commissione di gara è così composta:

PRESIDENTE: Dr.ssa Rita Maria Maestro
COMPONENTI: Dr.ssa Carmela Galli
Dr. Francesco Pavone
SEGRETARIO: Dr.ssa Fabiana Spina

Il Presidente, constatata la presenza di tutti i componenti e preso atto quindi della regolare costituzione della Commissione, dichiara aperta la seduta.

Preso atto dell'offerta economica presentata dalla Ditta THERMO FISHER SCIENTIFIC - LIFE TECHNOLOGIES ITALIA Fil LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV pari a Euro 521.084,88 con ribasso di 0,66% rispetto alla base d'asta pari a Euro 524.590,00, valutato il dettaglio dei prezzi relativi ai componenti della fornitura, la Commissione giudica congrua l'offerta.

Secondo le modalità di cui al punto 9.3 del disciplinare di gara si assegna all'offerta economica il punteggio riportato nella seguente tabella:

n.	IMPRESA	PUNTEGGIO ECONOMICO
1	THERMO FISHER SCIENTIFIC - LIFE TECHNOLOGIES ITALIA Fil LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV	30



*Ministero delle politiche agricole
Alimentarie e forestali*

DIPARTIMENTO DELL'ISPettorato CENTRALE DELLA TUTELA DELLA QUALITA' E DELLA REPRESSIONE
FRODI DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI
LABORATORIO DI MODENA

Tenuto conto del punteggio tecnico assegnato con Verbale della Commissione di Gara n. 4 del 18/01/2021, si procede al calcolo del punteggio complessivo come da tabella sottostante:

n.	IMPRESA	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
1	THERMO FISHER SCIENTIFIC - LIFE TECHNOLOGIES ITALIA Fil LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV	70	30	100

Visti gli esiti sopra riportati, in considerazione della possibilità di procedere all'aggiudicazione della fornitura anche in presenza di una sola offerta valida, come previsto al punto 9.5 del Disciplinare di Gara, la Commissione propone di aggiudicare la fornitura di n. 2 piattaforme di analisi molecolare con tecnologia ortogonale ciascuna costituita da un Sequenziatore di DNA Next Generation Sequencing (NGS), uno strumento per Digital PCR (dPCR) e uno strumento per Real Time PCR (qPCR) alla Ditta THERMO FISHER SCIENTIFIC - LIFE TECHNOLOGIES ITALIA Fil LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV.

Si precisa che l'approvazione della presente proposta di aggiudicazione sarà efficace in seguito alla verifica con esito positivo del possesso dei requisiti d'ordine generale e speciale previsti dal disciplinare di gara al punto 5.1.

Alle ore 12.30, il Presidente della Commissione dichiara chiusa la presente riunione.
Letto, confermato e sottoscritto.

PRESIDENTE: Dr.ssa Rita Maria Maestro _____

COMPONENTI: Dr.ssa Carmela Galli _____

Dr. Francesco Pavone _____

SECRETARIO VERBALIZZANTE: Dr.ssa Fabiana Spina _____