



*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

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

RELAZIONE RUP

Il sottoscritto Fabio Ruggiero nominato RUP dal Dirigente del Laboratorio di Modena con atto prot. n 3252 del 05/05/2020 per la presente gara comunitaria a procedura aperta,

PREMESSO CHE

Con Determina Dirigenziale prot. 9191226 del 30/09/2020 è stato disposto l'esperimento della presente gara comunitaria a procedura aperta da aggiudicare con il criterio di cui all'art.95 comma 2 del Dlgs 50/2016 e smi (offerta economicamente più vantaggiosa);

Che il relativo bando è stato pubblicato sulla GUUE S/ 2020-134469 del 16/10/2020, sulla GURI V serie speciale n. 121 del 16/10/2020, sul sito internet sezione Amministrazione trasparente di questo Ente e sui previsti quotidiani;

Che nel termine perentorio e conformemente a quanto previsto nel bando di gara (entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 30/11/2020) è pervenuto n. 1 plico trasmesso dal seguente soggetto giuridico: THERMO FISHER SCIENTIFIC - LIFE TECHNOLOGIES ITALIA Fil LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV

Che con Determina Dirigenziale prot. 9358145 del 03/12/2020 è stata nominata la Commissione di gara;

VISTO

Il Verbale della Commissione di gara n. 1 prot 9385399 del 17/12/2020 relativo all'apertura del plico pervenuto e della relativa Busta A – Documentazione Amministrativa, con il quale la ditta THERMO FISHER SCIENTIFIC - LIFE TECHNOLOGIES ITALIA Fil LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV è stata ammessa alla fase successiva;

Il Verbale della Commissione di gara n. 2 prot 4284 del 07/01/2021 della seconda seduta pubblica per l'apertura della Busta B – Documentazione Tecnica, presentata dalla ditta THERMO FISHER SCIENTIFIC - LIFE TECHNOLOGIES ITALIA Fil LIFE TECHNOLOGIES EUROPE BV;



*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

I Verbali della Commissione di gara n. 3 prot. 5536 del 08/01/2021 e n. 4 prot. 21695 del 18/01/2021 relativi alla valutazione dei requisiti tecnici effettuata sulla base della documentazione di cui alla Busta B come integrata dalla ditta medesima con risposta prot. 19239 del 15/01/2021 alla richiesta di integrazione chiarimenti della Commissione prot. 5565 del 08/01/2021;

Il Verbale della Commissione di gara n. 5 prot. 28519 del 21/01/2021 relativo all'apertura della Busta C – "Offerta Economica";

Il Verbale della Commissione di gara n. 6 prot. 29010 del 22/01/2021 con il quale 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;

RILEVATA la regolarità amministrativa degli atti e provvedimenti sopra specificati,

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, per un importo di euro 521.084,88 al netto di IVA, previa verifica del possesso dei requisiti di legge e dei requisiti di cui alla documentazione di gara di cui all'art. 80, del D.lgs. 50/2016 ai fini di disporre l'efficacia dell'aggiudicazione.

Si richiede la pubblicazione del presente atto ai sensi dell'art. 29 del D.lgs. n. 50/2016.

Il RUP: Dr. Fabio Ruggiero _____