



Determinazione n. 22 del 29 Febbraio 2024

Oggetto: Thermo Fischer Scientific Spa – Milano Acquisto dello strumento iCAP 7200 ICP-OES DUO completo di accessori e software come da conferma d'ordine n° CPQ-00590513 del 20.09.2023 – Liquidazione spesa.

Il Direttore

- richiamata la deliberazione n. 119 del 29 novembre 1999;
- richiamata la deliberazione della Giunta Camerale n.131 del 25/10/2023 con la quale con decorrenza 01/11/2023, si affida all'Avv. Angelo Raffaele Caforio l'incarico di Direttore di questa Azienda Speciale;
- premesso che con nota n° 780 del 06.07.2023 perveniva alla direzione aziendale una richiesta di manutenzione straordinaria sullo strumento iCAP 6300 DUO – s/n 20083212 in comodato d'uso dall'Ente Camerale;
- preso atto che successivamente alla richiesta di intervento, faceva seguito una relazione tecnica acquisita agli atti con nota protocollo n° 849 del 20.07.2023 nella quale veniva rappresentato che su parere del tecnico manutentore, l'intervento richiesto non era risolutivo al ripristino della funzionalità dello strumento, considerato che lo stesso è stato ritenuto oneroso ed economicamente svantaggioso e riguarda una strumentazione abbastanza datata e obsoleta e non aggiornata tecnologicamente;
- considerato che alla luce di quanto relazionato la direzione amministrativa si è attivata con la casa costruttrice al fine di ricercare una risoluzione definitiva volta, sia alla funzionalità dello strumento, sia per portare a termine le numerose richieste analitiche che pervengono in laboratorio, tenuto conto che molte analisi riguardano la matrice ortofrutta e in particolare uva da tavola.
- visto che a seguito dei contatti avviati con la casa costruttrice è stato raggiunto un accordo commerciale con il quale la ThermoFischer spa, propone alla Samer, la fornitura di un blocco centrale di uno strumento di nuova generazione identificato come iCAP 7200 ICP OES, che può essere assemblato con la restante parte dello strumento in dotazione, consentendo in questo modo all'azienda di dotarsi di una nuova strumentazione corredata tra l'altro di una garanzia full risk di 12 mesi.





- valutata l'offerta pervenuta, acquisita con nota protocollo n° 820 del 13.07.2023 dalla quale si evince che il costo da listino dello strumento offerto è pari ad € 55.137,00 oltre Iva e che, a seguito dei rapporti commerciali che intercorrono tra le aziende e in virtù delle difficoltà emerse per il mancato funzionamento dello strumento, (considerato che nelle more si era provveduto ad interventi manutentivi rimasti infruttuosi) in via del tutto eccezionale l'importo iniziale richiesto è stato notevolmente ridotto ad € 19.741,70 oltre Iva.;
- ritenuto pertanto di dover procedere a dar seguito all'offerta pervenuta procedendo con l'acquisto, in quanto la stessa risulta congrua e vantaggiosa per l'azienda;
- visto che la Ditta Thermo Fischer Scientific Spa Milano, con nota protocollo n° 946 del 28.08.2023, dichiara che è l'unica azienda in Italia autorizzata a commercializzare e ad eseguire manutenzioni sulle strumentazioni da lei fornite;
- ravvisata pertanto la necessita di procedere all'acquisto dello strumento di cui in narrativa, facendo richiesta all'Ente Camerale con nota n° 916 del 07.08.2023 la possibilità di concedere un contributo in conto impianti di € 20.000,00 finalizzato all'acquisto dello strumento;
- vista la deliberazione della Giunta Camerale n° 112 del 06.10.2023 con la quale viene approvato e concesso il contributo c/impianti richiesto;
- visto che alla Thermo Fischer Scientific Spa è stata affidata la fornitura in modalità diretta, in quanto la stessa presenta carattere di unicità così come dichiarato nell'offerta pervenuta n° CPQ-00590513 del 20.09.2023 per l'importo di € 19.741,70 oltre Iva come per legge;
- preso atto che a seguito della fornitura richiesta, la ditta fornitrice ha provveduto alla installazione, collaudo e performance dei test superati con successo così come si evince dal report n° 1541637 ;
- visto che con nota n° 1129 del 09.10.2023 è stata trasmessa la relativa fattura;
- visto che il Responsabile del settore chimico Dott. Nicola Barbieri con nota n° 1031 del 14.09.2023 ha attestato la presa in carico dello strumento nonché l'avvenuto collaudo e la formazione del personale tecnico adibito all'uso della citata strumentazione;
- visto l'art. 9 dello Statuto dell'Azienda;





- visto che l'azienda ai fini della liquidazione, ha provveduto alla richiesta del codice "Cig" e alla verifica della regolarità del durc nonché alla verifica degli adempimenti di regolarità fiscale in ottemperanza alla normativa vigente;
- visto che il direttore amministrativo Dr. Pietro Pontrelli ha accertato la regolarità della procedura nonché la copertura finanziaria per l'impegno di spesa da assumere;

determina

- 1) di liquidare alle ditte : Thermo Fischer Scientific S.p.a. Strada Rivoltana, Km.4 20090 Rodano (Mi) Partita Iva : IT07817950152 la seguente fattura :

N°	DEL	DI €	IVA SPLYT
9160153383	26/09/2023	24.084,87	4.343,17

- 2) di ratificare il costo complessivo di € 19.741,70 già imputato alla voce del conto patrimoniale "macchinari" del bilancio 2023, in ottemperanza alle disposizioni fiscali del DPR 254/2005 e successiva circolare del MISE che presentava la necessaria disponibilità;
- 3) di applicare sulle suddette forniture in sede di liquidazione, l'Art.17 – ter del D.P.R. 633/72 "Operazione con scissione dei pagamenti o splyt payment.
- 4) di chiedere con successivo atto all'Ente Camerale, l'erogazione del contributo concesso e anticipato da questa Azienda Speciale per le somme dovute al fornitore.

Documento firmato digitalmente
ai sensi dell'art.24 del d. lgs.82/2005



Il Direttore

(Dr. Angelo Raffaele Caforio)