

## SERVIZIO SANITARIO REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA ATS - AREA SOCIO SANITARIA LOCALE CARBONIA

Proposta n. <u>+39</u> _/2017
DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 627 DEL 3 0 MAG 2017
STRUTTURA PROPONENTE: SERVIZIO TECNICO MANUTENTIVO E LOGISTICO
Ing. Brunello VACCA
OGGETTO: UTEC - Liquidazione fattura, affidamento diretto della manutenzione e riparazione urgente del PROCESSATORE marca Leica modello ASP300 matricola 4063, in dotazione all'U.O. Anatomia Patologica P.O. Sirai Carbonia. Ditta Leica Microsystem SRL - CIG Z3B1DB9AD3.
Con la presente sottoscrizione si dichiara che l'istruttoria è corretta, completa nonché conforme alle risultanze degli atti d'ufficio, per l'utilità e l'opportunità degli obiettivi aziendali e per l'interesse pubblico.  L'estensore: Carlo AMORE  Il Responsabile del Procedimento: Ing. Adamo CADDEU
La presente Determinazione è soggetta al controllo preventivo di cui al comma 1 dell'art. 29 della L.R. 10/2006 e ss.mm.ii.
Si attesta che la presente determinazione viene pubblicata nell'Albo Pretorio on-line dell'ASSL Carbonia dal 3 0 MAG 2017 al 14 GHL 2017
Servizio Affari Generali e Legali II Responsabile Servizio Affari Generali e Legali D.ssa Maria Teresa Garau



## Il Responsabile della S.C. del Servizio Tecnico, Manutentivo e Logistico

Vista la Deliberazione del Direttore Generale dell'Azienda Sanitaria Locale nº 1 di

Sassari/Azienda per la Tutela della Salute n. 142 del 29.12.2016 con la quale ha nominato Direttore dell'Area Socio Sanitaria di Carbonia la Dott.ssa Maria

Maddalena Giua;

Visto il provvedimento n. 11 del 18.01.2017 avente ad oggetto "Individuazione delle

funzioni/attività attribuite ai Direttori delle Aree Socio -Sanitarie e ai Dirigenti

dell'Azienda per la Tutela della Salute";

Dato atto che il soggetto che propone il presente atto non incorre in alcuna delle cause di

incompatibilità previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al Codice di Comportamento dei Pubblici Dipendenti e alla Normativa Anticorruzione e che non sussistono, in capo allo stesso, situazioni di conflitto di interesse in relazione all'oggetto dell'atto, ai sensi della Legge 190 del

06/11/2012 e norme collegate;

Richiamata la Determinazione n. 145 del 23/03/2017 del Direttore ASSL Carbonia con la

quale l'Azienda ha disposto l'affidamento diretto alla Ditta Leica Microsystem SRL della manutenzione e riparazione urgente del PROCESSATORE marca Leica modello ASP300 matricola 4063, 4063, in dotazione all'U.O. Anatomia

Patologica P.O. Sirai Carbonia;

Dato atto che le suddette forniture e i lavori di manutenzione sono stati regolarmente

eseguiti dalla Ditta Leica Microsystem SRL, così come risulta dai rapporti di

lavoro agli atti del Servizio Tecnico Aziendale;

Vista la Fattura elettronica n. 9700158397 del 19.04.2017, di € 3.866,26 (imponibile) +

€ 850,58 (IVA al 22%) per un importo complessivo di € 4.716,84 emessa dalla Ditta Leica Microsystem SRL, per la manutenzione e riparazione di quanto

specificato in oggetto:

## **DETERMINA**

per i motivi esposti in premessa:

- di autorizzare la liquidazione della fattura elettronica n. 9700158397 del 19.04.2017, di € 3.866,26 (imponibile) + € 850,58 (IVA al 22%) per un importo complessivo di € 4.716,84 emessa dalla Ditta Leica Microsystem SRL, per la manutenzione e riparazione di quanto specificato in oggetto, di cui alla Determinazione n. 145 del 23/03/2017 del Direttore ASSL Carbonia, CIG Z3B1DB9AD3;
- di far gravare, per la quota di competenza dell'anno 2017, la spesa di € 4.716,84 sul codice di conto A102020401 (Attrezzature sanitarie e scientifiche), sul centro di costo n. 10540801 (Anatomia Patologica P.O. Sirai Carbonia), sulla sub autorizzazione BS07\_TEC anno 2017, numero 1 SUB 29.
- di disporre che il Servizio Bilancio provveda al pagamento della fattura elettronica n. 9700158397 del 19.04.2017, per un importo complessivo di € 4.716,84 IVA al 22% inclusa,



emessa dalla Ditta Leica Microsystem SRL, tramite ordinativo bancario tratto sul Tesoriere Aziendale;

Il Responsabile della S.C. del Servizio Tecnico, Manutentivo e Logistico Dott. Ing. Brunello VACCA

Wo