



CONSORZIO

D'AMBITO TERRITORIALE OTTIMALE
CATANIA ACQUE IN LIQUIDAZIONE

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N° **84** DEL **19/11/2020**.

OGGETTO: Liquidazione fattura n. 09-20 del 17.11.2020 Easy work di Sarica Cristian

IL DIRIGENTE AMMINISTRATIVO

Vista la Determinazione del Dirigente Tecnico n. 8 del 13.11.2020, con la quale sono stati acquistati, in conto di terzi in favore dell'Assemblea Territoriale Idrica di Catania, 1 notebook lenovo v15 intel core I3-8130, 1 kit borsa + mouse, 2 webcal linq usb 480p, 2 toner laser hp q2610a, 1 hdd segate 1 tb, al costo complessivo di € 963,00 IVA inclusa dalla ditta Easy Work Computer di Sarica Cristian P.IVA 04238740874 con sede in Catania, Via M.R. Imbriani, 245;

Vista la fattura n. 09-20 del 17.11.2020 emessa dalla ditta Easy Work Computer di Sarica Cristian P.IVA 04238740874 con sede in Catania, Via M.R. Imbriani, 245 per il pagamento della fornitura sopra descritta;

Considerato che la somma occorrente è stata impegnata con la citata Determina n. 8 del Dirigente Tecnico alla Missione 99 – Programma 1 – Titolo 7 – Macroaggregato 2 cap. 440, con impegno n. 71/2020 del bilancio pluriennale 2020-2022;

Ritenuto di dover procedere alla liquidazione della fattura 09-20 del 17.11.2020 emessa dalla ditta Easy Work Computer di Sarica Cristian P.IVA 04238740874 con sede in Catania, Via M.R. Imbriani, 245 per il pagamento della fornitura sopra descritta;

Visto il D.lgs. 267/2000 e s.m.i.;

Attestata la regolarità del DURC;

Visto il seguente parere di regolarità tecnica-amministrativa:

“Si esprime parere favorevole”

Il Dirigente
(Avv. Gerardo Farkas)

DETERMINA

Per quanto sopra espresso,

1. Liquidare la somma di € 963,00 alla ditta Easy Work Computer di Sarica Cristian P.IVA 04238740874 con sede in Catania, Via M.R. Imbriani, 245 per il pagamento della fattura n. 09-20 del 17.11.2020 in regime fiscale di scissione dei pagamenti, traendo tale somma dalla Missione 99 – Programma 1 – Titolo 7 – Macroaggregato 2 cap. 440, impegno n. 71/2020.

IL DIRIGENTE

(avv. Gerardo Farkas)