



**TRIBUNALE AMMINISTRATIVO REGIONALE PER LA CAMPANIA
SEZIONE DI SALERNO**

Determina a contrarre n. 16/2017

IL SEGRETARIO GENERALE

VISTO il D.P.C.S. 6 febbraio 2012, recante “Regolamento per l’esercizio dell’autonomia finanziaria da parte della Giustizia Amministrativa”, come modificato con decreto D.P.C.S. n. 46 del 12 settembre 2012;

VISTO l’art. 1, comma 1 del DL 6 luglio 2012 n. 95 (conv. in L. 7 agosto 2012 n. 135);

VISTA la Direttiva n. 3/2017 del Segretario Generale della Giustizia Amministrativa, rielaborata a seguito dell’entrata in vigore del d.lgs 56/2017, recante disciplina per le acquisizioni di beni, servizi e lavori di importo inferiore alla soglia di rilevanza Comunitaria, in attuazione delle previsioni di cui all’art. 36 del citato D.Lgs. 50/2016;

VISTO il D.Lgs. n. 50 del 18.04.2016

CONSIDERATO che la Segreteria del TAR ha in dotazione n. 3 stampanti marca ZEBRA mod. TLP 2844, messe a disposizione dal Segretariato Generale della Giustizia Amministrativa per l’utilizzo del protocollo informatico;

RILEVATO che occorre sostituire i toner delle suddette stampanti in quanto esauriti e ricostituire un’adeguata dotazione di etichette adesive di stampa del protocollo informatico;

VISTA la nota del CDS-UAI del 17 gennaio 2008 con la quale, relativamente agli accessori di consumo delle stampanti marca ZEBRA, si dà atto che il nastro carbonografico e le etichette fornite dalla **Ditta H.T. Stone s.r.l.** sono le uniche risultate positive alla campionatura di stampa;

VERIFICATO, a seguito d’indagine di mercato condotta anche sul MEPA, che la situazione di fatto di cui al precedente punto è rimasta invariata, anche in considerazione degli assai delicati assetti di configurazione dei parametri di stampa delle stampanti ZEBRA;

VISTO il preventivo di spesa della Ditta H.T. Stone s.r.l del 08/11/2017 in cui sono specificati i costi unitari delle due tipologie di prodotto e le quantità minime ordinabili;

RITENUTO di acquistare n. 12 rotoli di etichette in poliestere bianco lucido con adesivo permanente per stampante Zebra TLP-2742 formato mm 51*25 e n. 24 rotoli Ribbon in qualità resina 5095 per etichette in poliestere formato 110*74 metri;

VERIFICATO che le condizioni economiche per i prodotti indicati sono rimaste sostanzialmente invariate rispetto alla precedenti forniture;

VERIFICATO che i prodotti, per la loro specificità, non sono presenti sul mercato elettronico e in convenzione;

CONSIDERATO che l’acquisto è d’importo inferiore a € 1.000,00 e che, ai sensi del paragrafo 4 della suindicata Circolare n. 3/2017 è comunque possibile ricorrere al libero mercato;

ACQUISITO il CIG n. ZB520B5208;

ACQUISITO il DURC da parte di questa stazione appaltante;

ACCERTATA la disponibilità di risorse finanziarie sul Capitolo di spesa n. **2286** “Minute spese per materiale informatico”, piano di gestione 7, esercizio finanziario 2017,

DETERMINA

Art. 1 – Di procedere all’affidamento diretto alla **Ditta H.T. Stone s.r.l** con sede in Bussero (MI) p.iva **03801850961** della fornitura di n. 12 rotoli di etichette in poliestere bianco lucido con adesivo permanente per stampante Zebra TLP-2742 formato mm 51*25 al costo unitario di €38,00 più iva e n. 24 rotoli Ribbon in qualità resina 5095 per etichette in poliestere formato mm 110*74 al costo unitario di € 10,16 più iva, per una spesa complessiva di **€ 853,80 (euro ottocotocinquantatre/80)** al lordo di IVA a valere sul Capitolo **2286** dell’esercizio finanziario 2017.

Art. 2 - L’affidamento è soggetto alle disposizioni sulla tracciabilità dei pagamenti ex art. 3, legge 136/2000 e agli ulteriori obblighi sul possesso dei requisiti generali di idoneità professionale previsti dagli artt. 38/39 del Codice dei Contratti.

Art. 3 - Ai sensi dell’art. 29, comma 1, d.lgs 50/2016, come modificato dall’art. 19, comma 1, lett.a) del d.lgs. 19 aprile 2017 n. 56, la presente determina è in pari data inviata per la pubblicazione sul sito internet della G.A. – sezione amministrazione trasparente

Salerno, lì 15 novembre 2017

IL DIRIGENTE
dott. Luigi E. Casamassima