Segretariato Generale della Difesa e Direzione Nazionale degli Armamenti Direzione Armamenti Navali

Ufficio Tecnico Territoriale delle Costruxioni e degli Armamenti Navali di Genova

ATTO AUTORIZZATIVO N. 381 del 5 SET. 2018

Fascicolo n. 115/2018 E.F. 2018

ESAMINATE:

le esigenze rappresentate dal Reparto Carabinieri - Agenzia di Sicurezza di Base di Milano per quanto di seguito specificato: Acquisto di una pompa di alimentazione benzina per autovettura OPEL CORSA targata MMCW553. (CIG: Z7124CF791).

ACCERTATA:

la necessità di procedere al soddisfacimento dell'esigenza in tempi brevi al fine di assicurare detta fornitura/servizio;

VISTI:

- i RR.DD. 18/11/1923 n.2440 e 23/05/1924 n.827;

- il D.P.R. 15/03/2010 n. 90 con riferimento all' acquisizione di beni e servizi

in economia:

- il D.lgs. 15/11/2011 n. 208; - il D.P.R. 15/11/2012 n.236;

- il D.P.R. 13/03/2013 n. 49 specifico per le spese militari;

- il D.lgs. n. 50 del 18/04/2016; - il D.lgs. n. 56 del 19/04/2017;

RITENUTO:

che, nella fattispecie ricorrono i presupposti di cui alla lettera p) comma 1 art. 129 del D.P.R. 236 in data 15/11/2012, trattandosi di forniture/servizi che, se non soddisfatti subito, recherebbero pregiudizio all'efficienza e al buon funzionamento dei reparti richiedenti;

VALUTATE:

le motivazioni rappresentate nella richiesta di ricorso alla procedura di acquisto sotto soglia n. 27/10 del 05/09/2018:

CONSIDERATO: che la spesa presunta di €. 200,00 (Duecento/00) trova copertura finanziaria sul Capitolo 4386/1 dell'esercizio finanziario 2018 e che per una più puntuale definizione dell'onere da sostenere è necessario congruire l'importo della spesa;

AUTORIZZO

il Capo Servizio Amministrativo ad esperire l'indagine di mercato mediante le procedure di cui ai succitati riferimenti normativi, essendovi i presupposti per intraprendere tali procedure, nel limite dell'importo di €. 200,00 (Duecento/00).

per presa visione:

IL CAPO SERVIZIO AMMINISTRATIVO CAPITANO DI FREGATA Massimiliano PIEROTTI

COMANDANTE V. Varo BENUCCI