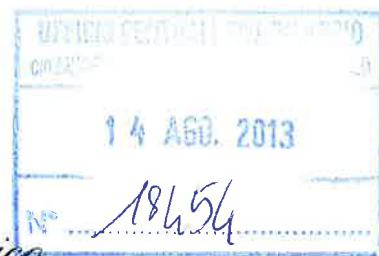




Ministero dello Sviluppo Economico

UFFICIO PER GLI AFFARI GENERALI E PER LE RISORSE



IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il decreto del 19 marzo 2013, registrato dall'Ufficio Centrale di Bilancio in data 28 marzo 2013, con il quale il Ministro ha assegnato al titolare dell'Ufficio per gli Affari Generali e per le Risorse le disponibilità di bilancio per l'anno 2013;

CONSIDERATE le richieste di acquisto relative a materiale di cancelleria e cartucce pervenute dagli Uffici di diretta collaborazione del Ministro e dalle divisioni dell'Ufficio per gli affari generali e per le risorse;

CONSIDERATA, pertanto, la necessità di procedere all'acquisizione dei beni sopra citati tramite il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

VISTO il Decreto legge 7 maggio 2012, n. 52 convertito con modifiche in Legge 6 luglio 2012, n. 94 recante "Disposizioni urgenti per la razionalizzazione della spesa pubblica" che stabilisce che le Amministrazioni pubbliche devono ricorrere al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) per tutti gli acquisti di beni e servizi, anche di importo inferiore ad euro 200,00 (duecento/00);

CONSIDERATO che la predetta fornitura di beni è disponibile sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;

VISTA la procedura di acquisto tramite RdO n. 261827;

VISTO il CIG n. ZE70AD45E1 comunicato dall'Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici di Lavori, Servizi e Forniture;

CONSIDERATO che sui competenti capitoli di bilancio del Ministero esiste la disponibilità finanziaria per provvedere all'impegno della relativa spesa;

DETERMINA

1. di acquisire la fornitura relativa a materiale di cancelleria e cartucce per stampanti avvalendosi del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;
2. di fissare l'importo totale dell'appalto in euro 5.382,26 iva inclusa, e che tale importo sarà a carico dei capitoli di bilancio 1335 p.g. 8 e 1091 p.g. 10, per l'esercizio finanziario 2013.

Roma, 09-08-2013

IL DIRETTORE GENERALE

(Mirella Ferlazzo)