



Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo

DIREZIONE GENERALE ARCHIVI

Determina N. 37 /2018

ARCHIVIO DI STATO DI TRIESTE

Trieste, li 12.7.2018

OGGETTO: Ordine Diretto Acquisto 4404504 di n. 6 Personal Computer *Lenovo all in one*.
– CIG Z382458EAF - Determinazione a contrarre con 3F&EDIN SpA.

Premesso che occorre provvedere alla descrizione, digitalizzazione e pubblicazione sul web delle mappe del catasto della Venezia Giulia e Trieste, progetto inserito nel Programma triennale 2016-2018 e finanziato con i fondi di cui alla Legge 190/2014;

Premesso altresì che a tale progetto è stato assegnato il CUP F99G16000390001 e che sono stati già accreditati sulla contabilità speciale di questo Archivio di Stato di Trieste anche € 50.000,00 sull'Es. 2017/2017;

Considerato che per il suddetto progetto è necessaria l'acquisizione di ulteriori Personal Computer per la consultazione in Sala Studio delle predette Mappe e per il lavoro di indicizzazione delle stesse;

Considerato che, a seguito di disamina delle caratteristiche necessarie per questi nuovi P.C. si è riscontrato come il modello *Lenovo all in one* possieda i requisiti richiesti;

Considerato che detti P.C. risultano offerti sul MEPA ad € 556,99 cadauno IVA esclusa dal Fornitore 3F&EDIN SpA e che per le necessità di questo Archivio di Stato di Trieste abbisognano N. 6 unità;

Ritenuto che il presente procedimento rientra nel campo di applicazione della Legge N. 136/2010 sulla tracciabilità dei flussi finanziari e che pertanto è contraddistinto dal seguente CIG Z382458EAF;

Vista la disponibilità di fondi sul Cap. 8099 Es. 2017/2017,

il sottoscritto Viviano Iazzetti, Direttore dell'Archivio di Stato di Trieste, in qualità di Funzionario Delegato alla spesa

DETERMINA

di impegnare la somma di € 4.077,17 IVA compresa sul Cap. 8099 Es. 2017/2017 della contabilità speciale per l'effettuazione dell'Ordine Diretto di Acquisto 4404504 con la 3F&EDIN S.p.A. di N. 6 P.C. *Lenovo all in one*.

/AB

IL DIRETTORE

(Dott. Viviano Iazzetti)