



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
Direzione Centrale per le Risorse Logistiche e Strumentali
Ufficio per i Servizi Informatici

IL DIRETTORE CENTRALE

Visti i programmi e gli obiettivi del Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile per l'anno 2016, fra i quali rientra la continuità operativa dell'infrastruttura di gestione delle banche dati in esercizio presso il CED Nazionale;

Visti gli obiettivi operativi indicati da questa Direzione Centrale per l'Ufficio per i Servizi Informatici per l'anno 2016, finalizzati all'erogazione dei servizi informativi per l'attuazione del Progetto NUE 112, secondo il modello a "Call Center Laici NUE 112", definito nell'ambito dei lavori della Commissione Consultiva di cui all'art. 75 bis, comma 2 del D. Lgs. n. 259/2003, che definisce il cronoprogramma dell'attivazione dei Centri Unici di Risposta (C.U.R.) e approva il disciplinare operativo per il funzionamento dei C.U.R.;

Vista la imprescindibile necessità di provvedere alla razionalizzazione della infrastruttura di gestione delle banche dati presso il CED Nazionale, con finalità di efficientamento complessivo del sistema nel prossimo triennio, per l'attuazione del processo di evoluzione tecnologica e reingegnerizzazione delle applicazioni informatiche gestionali in esercizio presso le Sale Operative dei Comandi provinciali dei Vigili del Fuoco, che attualmente utilizzano prodotti in licenza Oracle quale prodotto di sistema per la gestione delle relative banche dati;

Ritenuto pertanto opportuno, a tutela degli investimenti fino ad oggi effettuati e per garantire la continuità di esercizio delle applicazioni informatiche ed al fine di disporre di sistemi adeguati alla gestione delle funzionalità previste nel disciplinare operativo NUE112, provvedere ad un piano di miglioramento delle prestazioni complessive dei sistemi di gestione delle banche dati Oracle, relative alle applicazioni informatiche e di telecomunicazione esistenti presso le Sale Operative dei Vigili del Fuoco;

Considerato che questa Direzione ha istituito, con Decreto nr. 87 del 19/04/2016, un Gruppo di Lavoro incaricato di effettuare uno studio finalizzato alla definizione di una serie di possibili interventi, tecnico-economici, con l'obiettivo di razionalizzare l'utilizzo dei prodotti Oracle, migliorare le prestazioni complessive dei sistemi di gestione delle banche dati in uso e valutare possibili soluzioni per disporre di un sistema di banche dati non ridondate, costantemente aggiornate ed affidabili;

Considerate le valutazioni contenute nella Relazione Tecnica del 17/05/2016, prodotta dal Gruppo di Lavoro suddetto, dalla quale si evince che per il consolidamento delle banche dati presso il CED Nazionale, appare più appropriata dal punto di vista tecnico e sotto il profilo della convenienza economica la soluzione progettuale consistente nell'utilizzazione di una macchina specificatamente ingegnerizzata da Oracle (*Data Base machine Exadata*);

Considerato che tale soluzione di consolidamento della *Data Base farm* del CED Nazionale prevede l'acquisizione e l'installazione di una macchina ingegnerizzata, ad infrastruttura convergente, di



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
Direzione Centrale per le Risorse Logistiche e Strumentali
Ufficio per i Servizi Informatici

caratteristiche prefissate, valutate in base alle esigenze di crescita e scalabilità della soluzione nell'arco del prossimo triennio e che il dimensionamento e le caratteristiche della macchina è univocamente individuato nella citata Relazione Tecnica;

Considerato che, unitamente all'acquisizione degli apparati hardware, è necessario acquisire servizi specialistici finalizzati a gestire le operazioni di migrazione delle banche dati esistenti sulla nuova macchina ingegnerizzata ad infrastruttura convergente;

Tenuto presente che sul portale degli acquisti della Pubblica Amministrazione (www.acquistiinretepa.it), nell'ambito dell'iniziativa ICT presente nel Sistema Dinamico di Acquisto della Pubblica Amministrazione (SDAPA), è attivo il bando "Prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni", cui le Pubbliche Amministrazioni possono ricorrere per l'esecuzione di appalti specifici inerenti l'acquisto di prodotti e servizi inerenti la categoria merceologica "Sistemi Integrati ed Infrastrutture convergenti";

DETERMINA A CONTRARRE

il Dirigente dell'Ufficio per i Servizi Informatici, Dott. Ing. Maria Cavaliere, quale Punto Ordinate, è autorizzato all'esecuzione della procedura di acquisto mediante procedura di gara da svolgere con il ricorso al "Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione (SDAPA) ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs.vo n. 50 del 18 aprile 2016 .

Tale procedura di acquisto, avente per oggetto "Fornitura di un sistema ingegnerizzato convergente, e relativi servizi, per il consolidamento delle banche dati e la sicurezza dei servizi erogati dalle sale operative dei Comandi provinciali dei Vigili del Fuoco, in relazione all'istituzione del NUE 112", sarà esperita con il criterio del "minor prezzo" ai sensi dell'art.95 comma 4 lett. B del D. Lgs.vo, in quanto trattasi di beni e servizi con caratteristiche standardizzate e le cui condizioni sono definite dal mercato, con base d'asta fissata in Euro 510.000,00 IVA esclusa, e di non suddividere la fornitura in questione in lotti in deroga all'art. 51 comma 1 del D.Lgs.vo n. 50, stante l'omogeneità della fornitura medesima.

Il Dirigente Dott. Ing. Maria Cavaliere è, altresì, incaricata di svolgere le funzioni di Responsabile Unico del Procedimento e di stipulare il relativo atto negoziale con la Società aggiudicataria, in ossequio all'art. 32 comma 14 del D.L.vo n. 50/2016.

Roma, data del protocollo.

 Dipartimento dei Vigili del Fuoco del
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
DCRISLOG

DCRISLOG_DECRETI - REGISTRAZIONE
Prot. n. ,DCRISLOG- 0000027 del 25/11/2016

Il Direttore Centrale
(PARISI)