

DETERMINAZIONE NR. 57-2018 DI DATA 06/04/2018**Autorizzazione a contrarre per l'acquisto di server per sito Business continuity mediante adesione a convenzione****Premesse**

- in previsione dell'evento "elezioni 2018 del Consiglio provinciale di Trento e del Presidente della Provincia", previsto per la data del 21 ottobre 2018, la Provincia di Trento ha affidato alla Società Informatica Trentina le attività tecniche e organizzative finalizzate alla messa in produzione del sistema informativo elettorale (rif. proposta progettuale prot.n. 8268 di data 22 dicembre 2017, approvata con nota P001/29-2018-38/CP-IDN-EM/ap di data 5 febbraio 2018);

- per poter garantire la continuità operativa al servizio di pubblicazione dei dati elettorali è necessario disporre di un sito alternativo in cui sia disponibile un'infrastruttura uguale a quella dislocata presso Informatica Trentina in termini funzionali ed analoga in termini infrastrutturali;

- si rende necessario procedere all'acquisto di materiale hardware, in particolare 3 server iperconvergenti per il virtualizzatore VMware e 6 schede PowerEdge da destinare alla soluzione di "Business continuity";

- tale fornitura sarà dislocata presso Trentino Network dove sono disponibili spazi fisici e infrastruttura di rete dedicate al sito di Business continuity e sul quale saranno poi ubicati i seguenti apparati:

- 4 Reverse Proxy/Web Server (virtuali) di front-end;
- 2 Application Server (virtuali) di back-end;
- 2 Application Server (virtuali) di back-office;
- 1 Database Server (virtuale);
- 1 DNS Server (virtuale).

- in relazione a quanto previsto dalla deliberazione della Giunta provinciale n. 1392 di data 11 luglio 2013, dalla deliberazione n. 2114 di data 27 novembre 2015 e s.m., è stato accertato che, alla data del presente atto:

- non sussiste possibilità di acquisto dei beni in oggetto sulla piattaforma MEPA (Consip) o ME-PAT (APAC);
- vi è la possibilità di procedere con acquisto diretto mediante adesione alla convenzione attiva presso la centrale di committenza nazionale (Consip) denominata "Convenzione Consip Tecnologie Server 1 - Lotto 1".

Oggetto

- 3 server iperconvergenti per il virtualizzatore VMware modello DELL EMC PowerEdge R730Xd;
- 6 schede PowerEdge SFP+, 10GbE SR/SX, Optical Transceiver LC Connector.

Trattasi di un unico lotto di fornitura, non suddivisibile in quanto i prodotti di cui sopra fanno parte dello stesso lotto 1 della Convenzione "Tecnologie Server 1" di Consip Spa.

• Programmazione:

Con riferimento alla programmazione degli acquisti di cui all'art. 21 del D. Lgs. 50/2016, l'appalto:

è compreso nel programma biennale e nel programma annuale adottato dalla società con il codice _____ ;

- non è stato oggetto di programmazione per i seguenti motivi: perché inferiore a 40k€, si tratta comunque di acquisto previsto nella proposta progettuale prot.n. 8268 di data 22 dicembre 2017.

Durata

Consegna entro 40 (quaranta) giorni solari a decorrere dal primo giorno del mese successivo a quello della data ordine

Il Fornitore dovrà garantire il buon funzionamento delle apparecchiature oggetto della fornitura per la durata di 36 (trentasei) mesi a partire dalla "data di accettazione della apparecchiatura base", provvedendo a intervenire presso la sede di installazione dell'apparecchiatura (modalità "on-site"), e ponendo in essere ogni attività necessaria per il funzionamento e per la risoluzione dei malfunzionamenti.

Previsto a budget? SI NO

Riferimento al budget: investimento di produzione

Riferimento contratto attivo:

- acquisto coperto da contratto attivo *proposta progettuale prot.n. 8268 di data 22 dicembre 2017*
- acquisto non coperto da contratto attivo
- copertura da contratto attivo non necessaria <<inserire eventuali precisazioni>>

Verifica di cui all'art. 68 del D. Lgs. n. 82/2005, Codice dell'Amministrazione digitale - CAD (Analisi comparativa delle soluzioni):

- NO: *non necessaria in quanto si tratta di hardware*

Procedura di scelta del contraente:

- Soggetto aggregatore: Consip
- Tipologia: adesione a Convenzione
 - Riferimenti normativi: Art. 37 D. Lgs. 50/2016

Fornitore

Ragione sociale	Indirizzo	Fax/Tel	mail
CONVERGE S.P.A.	VIA MENTORE MAGGINI,1-00143 ROMA	06-51427610	l.villa@converge.it

Corrispettivi proposti/Base d'asta

Il valore massimo della fornitura è di € 38.000,00. Il corrispettivo esatto sarà quantificato al momento dell'emissione dell'ordine sulla base della configurazione definita.

Congruità economica

corrispettivi definiti in Convenzione.

Criteri ambientali minimi

L'appalto prevede criteri ambientali minimi SI NO

Rischi di natura interferenziale:

- no (*fornitura di beni*)

Condizioni contrattuali:

- altro (convenzione Consip "Tecnologie Server 1 - Lotto 1)

Modalità di fatturazione: *come da Convenzione Consip, il corrispettivo relativo all'Ordinativo sarà fatturato alla data di accettazione della fornitura.*

Modalità di pagamento: 60 giorni data fattura

Tutto ciò premesso,

**IL DIRETTORE SERVIZI
DETERMINA**

- di approvare, per i motivi di cui in premessa, l'affidamento della fornitura in oggetto a Converge S.p.A., mediante adesione alla convenzione "Tecnologie Server 1" di Consip S.p.A. , per un importo massimo di Euro 38.000,00 complessivi al netto di I.V.A., alle condizioni contenute nella presente determinazione;

- di dare atto della nomina del Responsabile Unico del Procedimento sotto indicato, autorizzandolo a tutti gli atti di competenza necessari e all'eventuale individuazione del/i Direttore/i dell'esecuzione del contratto.

Dott. Giannantonio Farace

Responsabile del Procedimento	
	Ing. Giacomelli Vittorio

Il Responsabile della U.O. Legale e affari societari	<i>Per attestazione della verifica dei presupposti normativi e di legittimità per l'affidamento</i>
	Dott. Roberto Margoni
Il Direttore Servizi	<i>Per attestazione della verifica di conformità delle scelte tecnico progettuali e delle procedure di acquisto definite</i>
	Dott. Giannantonio Farace
Il Direttore del Centro Supporto Operativo	<i>Per attestazione della verifica finanziaria e di regolarità economico-contabile</i>
	Dott. Franco Segata