

DETERMINAZIONE ITS_022-19/03/2020-67**Autorizzazione a contrarre per il servizio di manutenzione per sistema iSeries mediante
mediante procedura di gara - 6.2-2020-96****Premesse**

- il servizio di Disaster Recovery per PensPlan Centrum consiste nella messa a disposizione di una infrastruttura tecnologica per affrontare eventi calamitosi che provocano una indisponibilità prolungata dei sistemi dedicati all'erogazione dei servizi applicativi Centrum ed ospitati nel Data Center di Informatica Alto Adige, al fine di garantire il ripristino e la riattivazione dei sistemi nei tempi previsti;

- lo scenario-1 del Disaster Recovery Plan per Pensplan Centrum S.p.A. è stato impostato sulla indisponibilità (distruzione o inaccessibilità) del Data Center SLAG di via Siemens n. 29 a Bolzano, dove è ospitato il sistema informativo di Pensplan Centrum S.p.A.;

- suddetto scenario prevede che in caso di inagibilità dei servizi tecnologici di Pensplan Centrum S.p.A. normalmente operativi presso il Data Center di Südtiroler Informatik A.G e qualora l'evento calamitoso non abbia interessato anche la sede di Trentino Digitale in via G. Gilli 2 a Trento, Trentino Digitale metterà a disposizione presso la propria sede l'infrastruttura tecnologica finalizzata a garantire la continuità operativa dei servizi di Pensplan;

- la convenzione stipulata nel 27.05.2013 che regolamentava i servizi e le prestazioni rese per l'erogazione del "Servizio di Data Center e di Disaster Recovery" è scaduta il 26.05.2018;

- in data 10.01.2013, veniva acquisito il sistema power AS400 comprensivo della manutenzione in garanzia per 5 anni, mediante ordine d'acquisto n. 5000027582 sottoscritto con Dedagroup Spa, con scadenza 05 novembre 2018;

- in data 01.06.2018 è stato richiesto da parte di PensPlan, di garantire la prosecuzione dell'esecuzione contrattuale di cui alla suddetta convenzione, agli stessi patti, prezzi e condizioni ivi previsti, limitatamente al periodo strettamente necessario alla concretizzazione dell'assetto idoneo all'affidamento contrattuale tra società "in house" della Regione Trentino Alto Adige.

Ad oggi la stipula della nuova Convenzione con Pensplan, di cui si prevede una durata pari a 5 (cinque) anni, non è ancora perfezionata e si procede ad erogare il servizio di Disaster Recovery nelle more della stipula e sulla base delle intese intercorse. Risulta pertanto necessario proseguire con il servizio disaster recovery dei servizi tecnologici di Pensplan, e si propone di effettuare un confronto concorrenziale per acquisire il servizio di manutenzione del server AS400.

In coerenza a quanto previsto dalla deliberazione della Giunta provinciale n. 1392 di data 11 luglio 2013 e dalla deliberazione n. 2114 di data 27 novembre 2015, e successive modificazioni, è stato accertato che alla data del presente atto:

- non sussistono convenzioni presso la centrale di committenza nazionale (Consip) o quella provinciale (APAC) riferite ai servizi oggetto di acquisto;
- sussiste la possibilità di acquisto sulla piattaforma ME-PAT (APAC), mediante RDO (Richiesta di offerta) a più operatori economici in relazione al Metaprodotto CPV 50312000-5 Servizi di gestione e manutenzione di prodotti hardware.

- si ritiene stante l'unicità del servizio di non suddividere la fornitura di cui sopra in più lotti;

- le funzioni di Presidente di gara nell'ambito delle procedure per la scelta del contraente, con facoltà di delega a terzi e di designazione di testimoni o altri membri di commissione di gara, sono assegnate al Responsabile della Direzione Acquisti.

Oggetto

Forma oggetto della fornitura il servizio di manutenzione hardware del sistema AS400 installato presso il Darta Center di Trentino Digitale, con la seguente configurazione:

HARDWARE MAINTENANCE					
Description	Machine Type	Model/ Feature	Serial	Service Level Description	Qty
POWER 720	8202	E4C	062972T	On-site Repair,ORT=NBD,9x5	1
1.5TB/3.0TB LTO 5 SAS TAPE DR	8202	5638	062972T	On-site Repair,ORT=NBD,9x5	1
12X I/O DRAWER PCIE, SFF DISK	8202	5802	062972T	On-site Repair,ORT=NBD,9x5	1
6 CORE 3.0 GHZ PROC MODULE	8202	EPC6	062972T	On-site Repair,ORT=NBD,9x5	1

Programmazione:

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

non è stato oggetto di programmazione per i seguenti motivi: perché inferiore a 40k€

Durata

12 mesi dalla scadenza dell'attuale contratto di manutenzione al 31/12/2020.

Previsto a budget? SI NO

Riferimento al budget: costi di produzione

Riferimento contratto attivo:

acquisto coperto da contratto attivo Convenzione PensPlan

acquisto non coperto da contratto attivo

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 acquisiscono servizi di manutenzione su apparecchiature hardware.

Procedura di scelta del contraente:

Oggetto del contratto: Servizi

Procedura di affidamento: Confr.concorr.-Negoz. senza pubbl.Bando-21c2 23/90

Modalità di acquisizione: Mercato Elettronico MEPAT MEPA

Soggetto banditore: Apac -

Consulenze: -

Tipologia contrattuale: -

Modalità di aggiudicazione:

minor prezzo

Elementi di valutazione acquisto altamente standardizzato, per cui non ci sono margini di proposta tecnica da valutare oltre al prezzo

Individuazione dei soggetti da invitare alla gara di cui all'allegato sono invitati gli operatori economici abilitati su catalogo ME-PAT in relazione al "Metaprodotto: CPV 50312000-5 Servizi di gestione e manutenzione di prodotti hardware".

Corrispettivi proposti/Base d'asta

Il valore della fornitura posto a base gara è pari a € 17.000,00, al netto di IVA.

Congruià economica

L'importo a base di gara è determinato sulla base dei valori unitari del listino del produttore.

Criteri ambientali minimi

L'appalto prevede criteri ambientali minimi **SI** **NO**

Cauzione provvisoria **SI** **NO**

Cauzione definitiva **SI** **NO**

Rischi di natura interferenziale:

no (assenza di rischi interferenziali)

Condizioni contrattuali:

condizioni generali di acquisto

altre condizioni proposte: offerta del fornitore

Modalità di fatturazione: *alla sottoscrizione del contratto*

Modalità di pagamento: 30 giorni data fattura

Tutto ciò premesso,

IL DIRETTORE TECNICO

DETERMINA

- di autorizzare, per i motivi di cui in premessa, l'acquisto del servizio di manutenzione per sistema iSeries mediante Richiesta di Offerta - RDO e successivo ordinativo, alle condizioni contenute nella presente determinazione e per un importo massimo di Euro 17.000,00, al netto di I.V.A.;

- 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 Direttore dell'esecuzione del contratto;

- di approvare l'elenco dei soggetti da invitare alla gara in allegato alla presente, dando atto che il documento è riservato e i contenuti non possono essere comunicati a terzi o resi in qualsiasi altro modo noti, ai sensi dell'art. 53 del D. Lgs. 50/2016.

Allegati: -

Dott. Giannantonio Farace

Responsabile del Procedimento	Ing. Vittorio Giacomelli
Il Direttore/Dirigente	Dott. Giannantonio Farace
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 Risorse Umane, Amministrazione	<i>Per attestazione della verifica finanziaria e di regolarità economico-contabile</i> Dott. Franco Segata