

Settore: DG
Proponente: 36
Proposta: 2016/1827

del 05/10/2016



**COMUNE DI
REGGIO NELL'EMILIA**

R.U.D. 946

del 05/10/2016

**DIREZIONE GENERALE
UTENZE**

Dirigente: MONTAGNANI Dr. Roberto

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

**OGGETTO: ADEGUAMENTO TECNOLOGICO DELLA CENTRALE TELEFONICA
PER LE COMPONENTI OBSOLETE E PROVVEDIMENTI
CONSEQUENTI**

IL DIRIGENTE

Premesso:

- ✓ Che con deliberazione di GM n. 65 del 09/04/2015 e successiva determinazione dirigenziale n. 721 del 29/05/2015, esecutiva ai sensi di legge, è stata approvata la nuova struttura organizzativa dell'Ente e l'articolazione in Servizi e Settori, all'interno delle Aree funzionali;
- ✓ n Che in sede di predisposizione al bilancio è stata data attuazione a quanto stabilito dall'art. 169 del T.U. n. 267/2000 e dall'art. 7 del Regolamento di Contabilità, operando una classificazione delle risorse finanziarie in relazione delle Aree funzionali che ha permesso l'aggregazione dei dati per programmi e per Centri di responsabilità, delle cui funzioni si è data illustrazione nella Relazione Programmatica e Previsionale;
- ✓ Che in data 18/03/2016 n. 19933 di PG il Sindaco ha provveduto a nominare il Dott. Montagnani Roberto alla direzione del Servizio Appalti, Contratti e Semplificazione Amministrativa;
- ✓ Che con deliberazione di Consiglio Comunale n° 69 del 26/04/2016, dichiarata immediatamente eseguibile, sono stati approvati il Bilancio di previsione 2016-2018 e i relativi allegati;
- Che con deliberazione di Giunta Comunale del 14/06/2016 n. 121 è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione dell'esercizio 2016, nel quale sono stati fissati i requisiti ex art. 169 del D.Lgs 267/2000;

Vista la nota con la quale il Servizio Tecnico competente ha evidenziato le criticità della parte della centrale telefonica Master Hipath 4000, attiva dal 2004, apparato ormai datato ed obsoleto, non più aggiornabile, né ampliabile e con guasti sempre più ricorrenti e di difficile gestione in quanto è diventato sempre più complesso reperire parti di ricambio (Allegato 1);

Dato atto che:

- la Convenzione Intercent-ER "Servizi Convergenti Voce e Dati su Reti Fisse e Mobili", alla quale il Comune di Reggio Emilia ha aderito per le proprie forniture con CIG derivato : 565750941E, prevede la possibilità di richiedere, senza obbligo d'acquisto, un progetto esecutivo che consenta il superamento delle criticità ed il conseguente passaggio in tecnologia Full Vo.I.P. della sede centrale, in analogia a quanto già avvenuto in tutte le sedi periferiche a partire dall'anno 2014, pertanto si è provveduto

ad inserire sulla piattaforma Intercent-ER la richiesta di progetto esecutivo (Allegato 2)

- TelecomItalia ha presentato un proprio progetto con codice :16NE1686PEX, che nella sua revisione 2 del 28/07/2016 ha pienamente soddisfatto le richieste dei servizi tecnici comunali preposti, inserendo nella trasformazione anche la sede di Via Toschi, in prima istanza non considerata (Allegato 3);
- Contestualmente TelecomItalia ha presentato il Prospetto Economico con codice: 16NE1686PEC (Allegato 4);
- Con deliberazione di Consiglio Comunale 2016/142, è stata approvata la variazione di bilancio sull'annualità 2017, per il cap. 10355 al fine di dare copertura finanziaria all'intervento;

Rilevato che :

- ✓ Trattandosi di soluzione IPPBX è prevista l'implementazione di telefoni IP che per il loro funzionamento dovranno essere collegati a porte LAN di switch POE;
- ✓ Gli stessi switch gestiscono la rete informatica dell'Ente e pertanto è stato necessario un confronto con il Servizio Gestione e Sviluppo delle Tecnologie e dei Sistemi Informativi per la disponibilità delle porte LAN necessarie;
- ✓ Dall'analisi è emerso che al fine di aggiornare la centrale telefonica ed il conseguente passaggio di n. 600 telefoni alla tecnologia IP è necessario provvedere all'acquisto di n° 45 switch tipo 4 Extreme/Enterasys X440-G2 48 10/100/1000BASE-T POE, che sono presenti nella Convenzione Consip LAN5 al costo unitario di € 1.553,37 (senza IVA);

Conseguentemente, al fine di mantenere l'unitarietà del progetto, il Servizio Gestione e Sviluppo delle Tecnologie e dei Sistemi Informativi ha trasmesso propria nota autorizzatoria all'impegnare la somma complessiva di € 85.280,01 sul cap. 40814 per l'acquisto degli switch necessari (Allegato 5)

Visti:

- Il T.U. n° 267 del 18/08/2000 ed in particolare l'art. 107;
- il Decreto legislativo n. 29/93 e successive modifiche ed integrazioni ed in particolare l'art. 3, 2° comma;
- la circolare Ministero dell'Interno 22/6/93 n. 6;
- il T.U. n° 267 del 18/08/2000 ed in particolare l'art. 183
- l'art. 52, 1° comma e 53 dello Statuto Comunale;
- l'art. 11 del vigente Regolamento di Organizzazione del Comune;
- l'art. 32 del vigente Regolamento di Contabilità del Comune;
- gli artt. 183 e 151 comma 4 del T.U. D.Lgs n. 267/00;
- l'art. 42, comma 1°, lettera a) del Vigente Regolamento dei Contratti
- l'art. 26 legge 488/1999, come modificato dal D.L. 168/2004

DETERMINA

1. di accettare il Progetto Esecutivo 16NE1686PEX ed il Prospetto Economico 16NE1686PEC, trasmettendoli a Lepida per il rilascio del codice di approvazione;
2. di inserire ordinativo di fornitura sulla piattaforma Intercent-ER utilizzando la Convenzione “Servizi convergenti voce e dati su reti fisse e mobili” evidenziando che l’intervento rientra nel CIG derivato : 565750941E ;
3. di assumere impegno di spesa di complessivi € 85.280,01 al capitolo 40814 “ Attrezzature Hardware apparati di rete sistemi informatici” del bilancio 2016, Piano Finanziario: 2.02.01.07.999, Missione/Programma: 01.08, cdc: 0300, Prodotto: 2016_PD_3304, inserendo il cdr:36 come da autorizzazione di cui all’Allegato 5;
4. di aderire alla Convenzione Consip LAN 5 per la fornitura di cui al punto 3 del dispositivo, richiedendo CIG derivato di pari importo;
5. di disporre l’invio alla Ragioneria per le procedure di cui all’art. 183,7° comma del D.Lgs 267/2000;;

IL DIRIGENTE

(Dott.Montagnani Roberto)

Si attesta che non sussistono situazioni di conflitto d'interesse in capo al Dirigente firmatario.