



C I T T A' D I M O L F E T T A

PROVINCIA DI BARI

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 446

del 20.11.2003

O G G E T T O

Realizzazione cablaggio strutturato presso la sede comunale di via Carnicella. Adesione al servizio acquisti in rete della P.A. – Convenzione CONSIP Spa. Approvazione spesa complessiva €.69.000,00.

L'anno duemilatre, il giorno venti del mese di novembre nella Casa Comunale, legalmente convocata, si è riunita la Giunta comunale nelle persone dei Signori:

Sig.	MINERVINI	Tommaso	- SINDACO	- Presente
Dott.	MAGARELLI	Mauro G.ppe	- ASSESSORE	- Presente
Sig.	VISAGGIO	Francesco	- ASSESSORE	- Presente
Dott.	BRATTOLI	Mauro	- ASSESSORE	- Presente
Avv.	UVA	Pietro	- ASSESSORE	- Presente
Dott.	ANCONA	Antonio	- ASSESSORE	- Presente
Dott.	TAMMACCO	Saverio	- ASSESSORE	- Presente
Sig.	SOLIMINI	Maurizio	- ASSESSORE	- Assente
Dott.	MEZZINA	Maria	- ASSESSORE	- Presente
Sig.	NAPPI	Francesco S.	- ASSESSORE	- Assente

Presiede: **Minervini Tommaso - Sindaco**

Vi è l'assistenza del **Segretario Generale, dott. Carlo Lentini Graziano**.

Il Presidente, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta.

PUBBLICATA IL 25.11.2003

La Giunta Comunale

Considerato che

i sistemi informativi rappresentano uno strumento essenziale per il miglioramento dei processi di servizio della Pubblica Amministrazione, miglioramento teso al raggiungimento degli obiettivi di efficacia, efficienza, trasparenza amministrativa e capacità di supporto alle decisioni che costituiscono la reale finalità dell'utilizzo dei sistemi informativi informatizzati.

Riportato:

- che gli aggiornamenti sia della parte hardware che della parte software di un sistema informativo sono attività estremamente importanti per la vita stessa del sistema informativo;

- che l'irregolare svolgimento o, finanche, la mancanza di una adeguata attività di manutenzione ed aggiornamento provocherebbe, come conseguenza diretta, una ancora più veloce obsolescenza dello stesso S.I. fino a farlo diventare un componente notevolmente critico;

- che, quindi, per eliminare tale fattore di criticità il S.I. dovrà essere sottoposto a ricorrenti aggiornamenti ed, in alcuni casi, ad intense fasi di reingegnerizzazioni usando quello che il mercato dell'informatica e delle telecomunicazioni mette innovativamente a disposizione degli utenti.

Considerato

- che lo sviluppo delle tecnologia nel campo dell'informatica e delle comunicazioni ha portato sempre di più a privilegiare soluzioni basate su architetture che utilizzano reti locali, in quanto rendono possibile una migliore e più efficace distribuzione delle informazioni all'interno delle strutture (Enti e/o Aziende), così come pure si prestano a accentuare le sempre più crescenti richieste di connessioni alla rete Internet da parte dei vari operatori aziendali con evidenti risparmi di costi,

- che, l'adozione di queste tecnologie rende possibile l'utilizzo di strumenti (hardware e software) che realizzano il blocco di accessi fraudolenti dall'esterno, sempre a mezzo della rete Internet, alle risorse sensibili presenti all'interno dell'Ente, mediante la predisposizione di opportune tecnologie informatiche (ad es. la presenza di firewall).

Riportato:

che l'esigenza di migrare dall'attuale architettura stellare del sistema informativo in uso ad una struttura "reticolare" diventa per il Comune non solo una occasione per migliorare il livello tecnologico in uso ma anche la possibilità di mettere in atto soluzioni in grado di soddisfare il bisogno di maggiore sicurezza altrimenti disatteso o difficilmente ottenibile, e di sfruttare le nuove tecnologie informatiche e telematiche al fine di ottenere:

- maggiori livelli prestazionali;
- una maggiore integrazione delle comunicazioni tra servizi ed uffici,
- un aumento dei livelli produttivi;
- un contenimento dei costi;

Riportato inoltre, che la necessità di procedere a continui rinnovamenti ed aggiornamenti dei sistemi informativi automatizzati della Pubblica Amministrazione è apparsa come elemento improcrastinabile sin dalla costituzione dell'AIPA – "Autorità per l'Informatica della Pubblica Amministrazione", che ha individuato nella realizzazione della Rete il più importante progetto intersettoriale ai sensi dell'art. 7 comma 1.c del D. L.vo 39/93,

Visto che il Comune di Molfetta ha aderito al progetto RUPAR (Rete Unitaria Pubblica Amministrazione Regionale) ed insieme con altri Comuni al progetto Apulie-government che ha come obiettivo generale quello di garantire a qualunque utente della rete, purché debitamente autorizzato e in condizioni di sicurezza, di poter accedere ai dati ed alle procedure residenti nei sistemi informativi automatizzati della propria e delle altre amministrazioni, indipendentemente

dalle reti attraversate e dalle tecnologie adottate dai singoli sistemi informativi dei singoli Enti. In sintesi un sistema informativo in linea con le nuove tecnologie dell'informatica e della telematica capace di integrarsi con le altre diverse Pubbliche Amministrazioni (anche queste collegate in rete) con le quali sviluppare un alto grado di cooperazione ed integrazione, Stabilito, pertanto che è condizione necessaria che il Comune di Molfetta, come in generale tutta la Pubblica Amministrazione Locale (PAL), deve necessariamente organizzarsi in modo che il proprio sistema informatico possa essere adeguatamente integrato nella Rete Unitaria Pubblica Amministrazione Regionale (RUPAR) della Regione Puglia in modo da perseguire i seguenti due principali obiettivi:

1) Migliorare le comunicazione fra gli addetti

L'obiettivo è quello di realizzare un sistema di comunicazione (Intranet aziendale) che risponda alle esigenze di:

- velocizzare i tempi di trasmissione dati;
- condividere dati e applicazioni tra utenti;
- utilizzare e condividere le stampanti ad alta qualità;
- consentire lo scambio di messaggi tra utenti del Comune (posta elettronica);
- ridimensionare le problematiche di collegamento al sistema centrale;
- aumentare l'affidabilità del sistema;
- assegnare maggiore priorità alla sicurezza dei dati e dell'impianto informatico;
- consentire, in modo non complesso, successivi ampliamenti del sistema;

2) Migliorare la comunicazione con i cittadini e con l'esterno

Il miglioramento dei servizi verso l'esterno è ottenibile mediante l'accesso ed un adeguato utilizzo della rete Internet vista non solo come mezzo di comunicazione degli uffici comunali con il mondo esterno, ma anche dei cittadini con la Pubblica Amministrazione. Tale strumento, infatti, consente l'erogazione dei servizi ai cittadini in modo più tempestivo e con un alto grado di qualità.

Specificato

che, la fase di reingegnerizzazione del sistema informativo del Comune di Molfetta, presuppone un'intensa fase di ristrutturazione ed ammodernamento e potenziamento dei sistemi e delle infrastrutture tecnologiche esistenti con particolare attenzione a quelle telematiche e che tale sensibile revisione deve essere operata in modo da rendere possibile un successivo aggiornamento del sistema informatico in uso per consentirne, tra l'altro, la migrazione verso la rete Unitaria;

che è indispensabile, al fine di adeguare la sua infrastruttura informatica alle necessità ed ai bisogni di cui sopra che presso questo Comune si dia corso a:

1. Realizzare il cablaggio in cavo UTP Cat. 6, delle sede comunale di Via Carnicella;
2. realizzazione una rete di comunicazione al fine di interconnettere tutti i posti di lavoro informatico allocati negli edifici comunali;
3. interconnettere le suddette sedi attraverso apparati specifici di interconnessione;
4. corredare l'infrastruttura telematica derivante dai predetti interventi, anche mediante la fornitura di specifiche apparecchiature hardware, di servizi di monitoraggio della rete, di gestione delle comunicazioni interne (intranet), di concentrazione delle comunicazione Internet già in uso presso il Comune di Molfetta e, in modo da consentire la realizzazione di una adeguata protezione della rete dagli accessi intrusivi fraudolenti esterni;
5. formare a vario livello il personale coinvolto nel processo di innovamento delle strutture e dei collegamenti
6. garantire la manutenzione dei sistemi e delle varie infrastrutture fornite.

Considerata la particolare situazione del Comune di Molfetta è importantissimo procedere senza alcun indugio alla realizzazione di quanto riportato al punto 1) e cioè: **eseguire il cablaggio**

strutturato in cavo UTP Cat. 6, nella sede comunale di Via Carnicella, rimandando a fasi successive le altre importanti attività comprendendo in queste anche l’acquisizione di idonei collegamenti telematici al fine di realizzare dei servizi di gestione della rete ed in particolare:

- collegamento delle varie sedi comunali;
- monitoraggio della rete (strumenti hardware e software di network management).
- formazione specifica del personale necessaria alla gestione della rete stessa.

Prima della reale partenza dei lavori si dovrà organizzare e stabilire il piano esecutivo dei lavori in stretta collaborazione con l’Unità Operativa: “Gestione Applicativi software e Reti Telematiche”. Tale necessità emerge in quanto trattasi di realizzazione di infrastruttura ad alto contenuto tecnologico che dovrà operare in stretta connessione con il sistema informatico già esistente e con il personale incaricato della sua gestione. Per le ragioni sopra riportate l’U.O. “Gestione Applicativi software e Reti Telematiche” dovrà partecipare a tutte le fasi di realizzazione della nuova struttura telematica ed informatica che di fatto costituirà la base del nuovo sistema di comunicazione sia interno agli uffici sia verso il “mondo esterno”.

Considerando che i lavori di che trattasi avranno grande attinenza con la interconnessione dei sistemi informatici già esistenti e con la gestione delle procedure applicative già in uso presso i vari servizi comunali, tutte le attività dovranno essere necessariamente seguite dal personale della U.O. “Gestione Applicativi Software e Reti Telematiche”. In particolare molte delle attività dovranno essere espletate fuori dal normale orario lavorativo al fine di evitare, per quanto possibile, notevoli intoppi ed interruzioni alle consuete attività espletate all’interno degli stessi uffici.

Considerato che con determinazione dirigenziale del settore demografia n. 150 del 18/12/2002 lo stesso settore ha attivato le procedure per la prescritta registrazione al Servizio Acquisti in rete della P.A. realizzato dal Ministro dell’Economia e delle Finanze, ai sensi degli art. 26, legge 488/99 e 58 legge 23/12/2000 n. 388, avvalendosi della Consip S.p.A., ai fini di semplificare e velocizzare le procedure di acquisizione si ritiene opportuno utilizzare codice di accesso e password di accesso ai servizi Consip già in possesso del dott. Gesmundo Giuseppe, Dirigente del Settore Demografia che pertanto si è reso disponibile ad effettuare l’ordinativo di che trattasi, per conto di questa U.O..

In relazione alle esigenze della U.O., anche al fine di realizzare economie di spesa e di osservare le prescrizioni suggerite dall’art. 24 della legge finanziaria 2003 (legge 27 dicembre 2002, n.289) si ritiene necessario dover procedere alla adesione alle Convenzioni Consip per la realizzazione di tutto quanto previsto per la realizzazione del cablaggio strutturato presso la sede comunale di Via Carnicella alle condizioni ed indicazioni di cui alla guida alla Convenzione.

Vista la spesa complessiva per un totale di €. 69.000,00 comprensiva di IVA al 20%, e di oneri accessori;

Ritenuto approvare la spesa di massima per complessive €. 69.000,00 innanzi indicata nelle risultanze descritte;

Visto lo Statuto Comunale;

Visto il Regolamento Comunale dei Contratti;

Visto il T.U. delle Leggi sull’ordinamento degli Enti Locali approvato con D. L.vo n. 267/2000;

Visti i pareri favorevoli espressi dal Dirigente del Settore Finanze ai sensi dell’art.53 della Legge 142/90, come modificato dall’art.17, comma 85, della Legge 127/97;

Ad unanimità di voti espressi nei modi di legge

D E L I B E R A

1. Per quanto riportato in narrativa, di aderire alle convenzioni stipulate dalla Consip S.p.A. per conto del Ministero dell’Economia e Finanze per le forniture di acquisto di beni e servizi per le Pubbliche Amministrazioni;

2. Di aderire in particolare alla convenzione Consip per la realizzazione del cablaggio strutturato presso la sede comunale di Via Carnicella secondo quanto indicato nella convenzione stessa;
3. Di approvare il progetto esecutivo realizzato da Consip S.p.A., in seguito alla visita effettuata nei locali della sede comunale da cablare e di dare seguito alle successive fasi realizzative;
4. Di impegnare la spesa complessiva di €. 69.000,00 sul cap. 52900 “Oneri di urbanizzazione” del bilancio di previsione 2003.
5. Nominare responsabile del procedimento il sig. Vincenzo La Forgia, programmatore dell’U.O.”GASeRT” con compiti speciali per la gestione della rete telematica comunale in analogia all’art. 7 della Legge n.109 del 11.02.1994 come richiamato in vigore dal D.L.vo 3 Aprile 1995 n. 101, convertito con modificazioni dall’art. 4/bis della Legge 02.06.1995 n. 216 e Legge 07.08.1990 n.241;
6. stabilire che l’U.O “Gestione Applicativi Software e reti Telematiche” dovrà seguire, controllare e garantire la corretta esecuzione dei lavori, la predisposizione per il collegamento tra tutti palazzi municipali, la taratura di tutto l’hardware e software interessato
7. Stabilire che alla liquidazione della spesa si procederà senza ulteriore formalità a fronte di regolare fattura vistata per regolarità della fornitura dal Responsabile del procedimento purché l’importo sia contenuto nei limiti della spesa autorizzata per la fornitura e per il pagamento di quanto connesso con il controllo e la esecuzione dei lavori al personale della U.O. “Gestione Applicativi Software e Reti Telematiche” nella misura appositamente prevista nel quadro economico a completamento di tutte le attività relative alla realizzazione del cablaggio strutturato, su nota del Responsabile della suddetta U.O. o del responsabile del procedimento;
8. Inviare questo atto agli uffici Appalti, Ragioneria, LL.PP., Ced ed al Responsabile del Procedimento per quanto di competenza;
9. Con separata votazione ed ad unanimità di voti resi per alzata di mano, dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile ai sensi e per gli effetti dell’art.49, comma 1, del TUEL approvato con D.L.vo n.267/2000.

UFFICIO RAGIONERIA

Impegno inserito con progressivo n.5411 imputato al Cap.52900 “Oneri di urbanizzazione” del bilancio 2003, €.69.000,00.

F.to Il Direttore di Ragioneria