



COMUNE DI ANCONA

ATTO DELLA GIUNTA

DEL 29/12/2005 N. 823

Oggetto : APPROVAZIONE REGOLAMENTO RELATIVO ALL'ACCESSO E ALL'USO DELLA RETE INFORMATICA E TELEMATICA DEL COMUNE DI ANCONA

L'anno duemilacinque, il giorno ventinove, alle ore 12:00, del mese di Dicembre nella sede del Comune, in seguito a convocazione, si è riunita la Giunta nelle persone dei Signori:

Sindaco	STURANI FABIO	Presente
Assessore	SIMONETTI SANDRO	Presente
Assessore	BURATTINI MARIDA	Presente
Assessore	CAMILLETTI MARIA GRAZIA	Presente
Assessore	D'ALESSIO EMILIO	Presente
Assessore	GITTO ANTONIO	Presente
Assessore	LUCCARINI ANTONIO	Presente
Assessore	LUCIOLI TIZIANO	Presente
Assessore	RAGNETTI STEFANIA	Presente
Assessore	SACCOMANDI ANNA PIA	Presente
Assessore	STECCONI ROBERTO	Presente
Assessore	TAGLIACOZZO DANIELE	Presente
Assessore	TURCHETTI ENRICO	Presente

Partecipa il Segretario Generale RAMADU' MARIANI LORENZO

Constatato il numero legale degli intervenuti, assume la presidenza il Sindaco STURANI FABIO ed invita la Giunta Comunale all'esame dell'oggetto su riferito.

DELIBERAZIONE N. 823 DEL 29 DICEMBRE 2005

UFF. SISTEMI INFORMATIVI
SIGLA S.S.

**OGGETTO: APPROVAZIONE REGOLAMENTO ALL'ACCESSO E USO DELLA
RETE INFORMATICA E TELEMATICA DEL COMUNE DI ANCONA.**

LA GIUNTA

Visto il documento istruttorio redatto in data 20 Dicembre 2005 dal Servizio Sistemi Informativi che di seguito si riporta:

“Richiamata la Legge del 23.12.93, n. 547 “Modificazioni ed integrazioni alle norme del codice penale e del codice di procedura penale in tema di criminalità informatica”;

Ricordato che la Legge n. 547/93, introduce la definizione dei “crimini informatici”;

Richiamata la Legge del 31.12.96, n. 675 “Tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali” e successive modificazioni e integrazioni;

Premesso che la Legge n. 675/96, oltre a dare una definizione precisa del diritto alla riservatezza dei dati personali contenuti tanto nelle banche dati elettroniche che negli archivi tradizionali, ha anche stabilito precise modalità d'uso dei suddetti dati, mediante l'individuazione di forme di tutela e meccanismi di controllo;

Visto il D.P.R. n. 318 del 28 Luglio 1999 “Regolamento recante norme per l'individuazione delle misure minime di sicurezza per il trattamento dei dati personali, a norma dell'art. 15, comma II, della Legge 31 Dicembre 1996, n. 675”;

Richiamate le seguenti indicazioni tecniche dettate prima dall'AIPA e poi dal CNIPA:

- * “Linee guida per la definizione di un piano per la sicurezza dei sistemi informativi automatizzati nella Pubblica Amministrazione” del 28.10.1999; circolare AIPA/CR/32;
- * “Linee guida per la conoscibilità, l’accesso, la comunicazione e la diffusione di dati pubblici” del 22.6.2001;
- * “La sicurezza dei servizi in rete – requisiti, modelli, metodi e strutture” del 14.11.2001;
- * La Direttiva “Sicurezza informatica e delle Telecomunicazioni nelle PA statali (G.U. 22 Marzo 2002, n. 69) del 16 Gennaio 2002;
- * Le proposte concernenti le strategie in materia di sicurezza informatica e delle telecomunicazioni per la pubblica Amministrazione di Marzo 2004;

Tenuto conto di tutto quanto definito e disposto con delibera n. 212 del 29.3.2000 recante “NORME SULLA TUTELA DELLA RISERVATEZZA DEI DATI PERSONALI” con il quale in ottemperanza alla allora normativa vigente si provvedeva ad individuare le banche dati informatizzate e degli archivi cartacei contenenti dati soggetti a tutela della riservatezza e si adottavano le misure minime di sicurezza (DPR n. 318/99);

Visto il Decreto Legislativo 30 Giugno 2003, n. 196, “Codice in materia di protezione dati personali”, d’ora in poi denominato Codice, con il quale si è provveduto a confermare e ad aggiornare la disciplina in materia di sicurezza dei dati personali e dei sistemi informatici e telematici introdotti nel 1996 con la Legge n. 675;

Richiamati:

- L’art. 31 del D. Leg.vo n. 196/2003 che stabilisce che “i dati personali oggetto di trattamento sono custoditi e controllati, anche in relazione alle conoscenze acquisite in base al progresso tecnico, alla natura dei dati e alle specifiche caratteristiche del trattamento, in modo da ridurre al minimo, mediante l’adozione di idonee e preventive misure di sicurezza, i rischi di distruzione o perdita, anche accidentale, dei dati stessi, di accesso non autorizzato o di trattamento non consentito o non conforme alle finalità della raccolta”;
- E l’art. 34, del codice stabilisce che “il trattamento di dati personali effettuato con strumenti elettronici è consentito solo se sono adottate, nei modi previsti dal disciplinare tecnico contenuto nell’allegato B), tra le misure minime:
 - ✓ Autenticazione informatica;
 - ✓ Adozione di procedure di gestione delle credenziali di autenticazione;
 - ✓ Utilizzazione di un sistema di autorizzazione;
 - ✓ Protezione degli strumenti elettronici e dei dati rispetto a trattamenti illeciti di dati, ad accessi non consentiti e a determinati programmi informatici;

Considerato che:

- ✓ Il Comune di Ancona ha già provveduto a predisporre il Documento programmatico sulla sicurezza (DPS) in ottemperanza agli aggiornamenti normativi e che lo stesso è in procinto di essere approvato;
- ✓ Per quanto riguarda le misure di sicurezza relative al sistema informatico nello stesso DPS del Comune di Ancona si rimanda ad appositi e separati regolamenti, da intendersi parte integrante e sostanziale dello stesso DPS: il “Regolamento relativo all’accesso e all’uso della rete Informatica e Telematica del Comune di Ancona”;

Ricordato che da tutte le precedenti normative e indicazioni tecniche qui elencate si desume che deve essere assicurata una sicurezza nella gestione delle informazioni principalmente attraverso:

- ✧ La protezione delle informazioni contro gli accessi non autorizzati;
- ✧ La conservazione della riservatezza delle informazioni;
- ✧ La garanzia che le informazioni non siano rivelate a persone non autorizzate a causa di azioni deliberate o negligenze;
- ✧ La protezione dell’integrità delle informazioni rispetto a modifiche non autorizzate;
- ✧ La disponibilità delle informazioni agli utenti autorizzati al trattamento ogniqualevolta necessario;
- ✧ Il coinvolgimento di tutto il personale dei settori che fanno parte del campo di applicazione, nell’addestramento per la sicurezza delle informazioni;
- ✧ L’analisi di tutte le vulnerabilità e le debolezze anche solo sospettate nella sicurezza delle informazioni;

Visto il precedente “REGOLAMENTO RELATIVO ALL’ACCESSO E ALL’USO DELLA RETE INFORMATICA E TELEMATICA DEL COMUNE DI ANCONA” approvato il 17.7.2000 e considerato necessario adeguarlo alla normativa e ai documenti di indirizzo citati in precedenza;

Valutato necessario disciplinare le condizioni per il corretto utilizzo delle risorse informatiche comunali, in modo che queste siano protette dalle minacce interne, esterne, deliberate o accidentali;

Considerato che è politica del Comune di Ancona assicurare che tutti i servizi offerti soddisfino i bisogni della cittadinanza e le esigenze delle terze parti e che siano erogati garantendo un livello di sicurezza adeguato all’importanza delle informazioni gestite dal Comune;

Visto lo schema allegato del nuovo “Regolamento relativo all’accesso e all’uso esterno della rete informatica e telematica del Comune di Ancona”, redatto dal Dirigente del Servizio Sistemi Informativi, che disciplina le modalità di accesso e di uso della rete informatica e telematica da parte dei soggetti interni ed esterni, ed anche i servizi relativi ad internet e alla posta elettronica;

Considerato che la presente proposta non comporta impegno di spesa;

si propone quanto segue

- 1) di approvare l'allegato Regolamento relativo all'accesso e all'uso della rete informatica e telematica del Comune di Ancona, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento (All. A);
- 2) di dare atto che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa;
- 3) di incaricare il Dirigente del Servizio Sistemi Informativi di curare l'attuazione del regolamento attraverso la predisposizione di Procedure Operative da adottare con apposito atto dirigenziale;
- 4) di individuare quale Responsabile del presente Provvedimento la Dott.ssa Serenella Carota, Dirigente del Servizio Sistemi Informativi.

Ancona, li 20 Dicembre 2005

Si esprime parere favorevole di regolarità tecnica: Il Dirigente Servizio Servizi Informativi – Responsabile del Procedimento – F.to Dott.ssa Serenella Carota”.

Ritenuto di condividere il documento per le motivazioni riportate e pertanto di poter far propria la proposta presentata;

Visto che la stessa riporta il parere favorevole di regolarità tecnica dell'ufficio interessato, non occorrendo, nel caso, il parere di regolarità contabile;

Con voti unanimi:

D E L I B E R A

- 1) di approvare l'allegato Regolamento relativo all'accesso e all'uso della rete informatica e telematica del Comune di Ancona, parte integrante e sostanziale del presente provvedimento (All. A);
- 2) di dare atto che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa;
- 3) di incaricare il Dirigente del Servizio Sistemi Informativi di curare l'attuazione del regolamento attraverso la predisposizione di Procedure Operative da adottare con apposito atto dirigenziale;

- 4) di individuare quale Responsabile del presente Provvedimento la Dott.ssa Serenella Carota, Dirigente del Servizio Sistemi Informativi.
-

Il presente atto è dichiarato immediatamente eseguibile ad unanimità di voti, ai sensi dell'art. 134, comma IV, del TUEL. D. Leg.vo n. 267 del 18.8.2000.