



Ministero dell'Interno

Dipartimento per gli Affari Interni e Territoriali

Direzione Centrale per i Servizi Demografici

VERBALE COMITATO TECNICO PERMANENTE DEL 31 LUGLIO 2007

In data 31 luglio 2007 alle ore 12, presso la Direzione Centrale per i Servizi Demografici si è tenuta una riunione del Comitato Tecnico Permanente avente ad ordine del giorno l'esame dei seguenti punti:

- Omologazione su sistema operativo windows xp delle apparecchiature per l'emissione della Carta d'Identità Elettronica, già testate presso il Cnsd del Ministero dell'Interno su sistema operativo windows 2000;
- Approvazione dell'integrazione della lista dei prerequisiti tecnici.

Alla riunione presieduta dalla D.ssa Fico, Vice Prefetto Aggiunto, Responsabile del Servizio Carta d'Identità, hanno partecipato:

- L'Ing. Giovanni Manca del CNIPA;
- Il Dott. Antonio Villani dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato;
- Il Prof. Franco Arcieri dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata";
- L'Ing. Valentino Ditoma dell'ANCITEL.

Apres la seduta la D.ssa Fico che preliminarmente all'esame degli argomenti all'ordine del giorno richiede al Comitato Tecnico Permanente l'approvazione ufficiale dei documenti già analizzati e valutati nelle precedenti sedute concernenti l'ATR nonché la bozza dei comandi APDU da trasmettere ai fornitori di microchip. I suddetti documenti sono stati valutati dal Comitato Tecnico Permanente per la verifica dei microprocessori.

Il Comitato Tecnico Permanente ufficialmente approva.

La D.ssa Fico passa all'esame del primo argomento all'ordine del giorno: Omologazione su sistema operativo windows xp delle apparecchiature per l'emissione della Carta d'Identità Elettronica, già testate presso il Cnsd del Ministero dell'Interno su sistema operativo windows 2000.

Il Prof. Arcieri ricorda che L'Università di Tor Vergata, su incarico dell'Amministrazione, sta provvedendo a contattare le società fornitrici di apparati per la CIE per richiedere l'eventuale omologazione delle apparecchiature da loro fornite, già omologate per il sistema operativo windows 2000, anche con il sistema operativo windows xp.

Si conviene che nel corso della prossima riunione sarà esaminata la situazione fotografata sulla base delle risposte fornite dalle società fornitrici.



Ministero dell'Interno

Dipartimento per gli Affari Interni e Territoriali

Direzione Centrale per i Servizi Demografici

I presenti ribadiscono, secondo quanto convenuto già nel corso delle precedenti riunioni, la necessità che siano i fornitori a confermare quali apparecchiature sono fuori mercato e che sia anche necessaria chiarezza nei confronti dei Comuni sui sistemi operativi compatibili con i diversi apparati, al fine di evitare, ad esempio, che un comune adeguando la stazione di emissione al sistema Windows XP, senza cambiare gli apparati, si trovi un apparato che non è più in grado di funzionare in quanto fuori mercato e quindi sprovvisto dei driver per il nuovo sistema.

La D.ssa Fico passa all'esame del secondo punto all'ordine del giorno: approvazione dell'integrazione della lista dei prerequisiti tecnici.

Interviene l'ing. Ditoma sottolineando l'importanza di regolamentare e definire in maniera chiara la tipologia di postazione della quale il Comune dovrà dotarsi.

Il Prof. Arcieri precisa che la lista in esame è una tipologia di documento OPEN.

Interviene l'ing. Villani sottolineando l'opportunità, rispetto al documento da approvare, di separare le caratteristiche tecniche afferenti i prerequisiti minimi delle postazioni rispetto alle apparecchiature qualificate.

Il Comitato decide in tal senso.

Il documento concernente la lista dei prerequisiti minimi hardware e software delle postazioni di emissione della Carta d'Identità Elettronica viene ufficialmente approvato e sottoscritto dal Comitato Tecnico Permanente.

La D.ssa Fico chiede ai presenti l'approvazione per la pubblicazione contestuale del documento in argomento.

Il Comitato concorda.

La seduta si scioglie alle ore 13.30 e si aggiorna a data da stabilirsi.

IL VERBALIZZANTE
(Fico)