



Ministero dell'Interno

Dipartimento per gli Affari Interni e Territoriali Direzione Centrale per i Servizi Demografici

VERBALE

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO PERMANENTE

DEL 29 APRILE 2008

In data 29 aprile 2008 alle ore 10.00, presso gli Uffici della Direzione Centrale per i Servizi Demografici si è tenuta la riunione del Comitato Tecnico Scientifico Permanente avente all'ordine del giorno l'esame dei seguenti punti:

- Approvazione del verbale della seduta del 21 aprile 2008;
- Valutazione ed approvazione della domanda di omologazione dei microprocessori,
- Valutazione e analisi dei contributi concernenti le attività poste a capo del Comitato elaborate dai componenti;
- Varie ed eventuali

Alla riunione presieduta dalla D.ssa Franca Fico, Vice Prefetto Aggiunto della Direzione Centrale per i Servizi Demografici, hanno partecipato:

- L'Ing. Giovanni Manca del CNIPA;
- L'Ing. Andrea De Maria dell'IPZS;
- L'Ing. Valentino Ditoma dell'Ancitel per delega del Dott. Turano.
- Il Prof. Guido Marinelli dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata";

Aprè la seduta la D.ssa Fico chiedendo ai convenuti l'approvazione del verbale della seduta del 21 aprile 2008.

In considerazione dell'assenza della rappresentanza dell'IPZS alla sessione del Comitato del 21 aprile 2008, il Comitato conviene di richiedere osservazione al Dott. De Maria per quanto attiene la bozza di ripartizione di attività poste in capo al Comitato, con evidenza particolare per le attività il cui sviluppo è affidato al Poligrafico.



Ministero dell'Interno

Dipartimento per gli Affari Interni e Territoriali Direzione Centrale per i Servizi Demografici

Accolte le osservazioni del Dott. De Maria, il Comitato procede ad approvazione e sottoscrizione del verbale e ne viene disposta la pubblicazione sul sito web della Direzione Centrale per i Servizi Demografici.

La D.ssa Fico, invita i convenuti ad esaminare il verbale delle prove di test effettuate presso il CNSD sull'apparato dispositivo biometrico ET 500Plus-1.

Valutato l'esito dei test il Comitato esprime un giudizio di idoneità tecnica per l'apparato in argomento, il Comitato conviene altresì di comunicare alla Società fornitrice che sarà data evidenza che la versione precedente del dispositivo, essendo qualificata antecedentemente alle specifiche approvate il 25 gennaio 2008 in attuazione del DM 8 novembre 2007 nonché alla nuova versione del software di emissione della CIE, è omologato per la fase sperimentale.

E' fatta salva la facoltà da parte delle Società di presentare nuova domanda di omologazione per l'apparato ET-500 coerentemente con le specifiche di cui sopra.

La D.ssa chiede ai convenuti una valutazione sullo stato dell'arte del file system e sulla potenziale pubblicazione dello stesso.

Unanimente, il Comitato ritiene che la versione attuale del file system è pubblicabile fatta salva la mancata elaborazione della parte afferente la foto, l'impronta digitale e la codifica della relativa protezione nonché la parte attinente il file dati aggiuntivi personali.

Si conviene, tuttavia, che l'assenza di detti punti non è in alcun modo vincolante o limitante per le procedure di omologazione dei microprocessori.

Con l'occasione interviene il Prof. Marinelli il quale sottolinea che la nuova codifica dei file interni al file system dovrà essere adottata congiuntamente e in modo sincrono ai cambiamenti all'adozione del nuovo file system della CIE.

Si passa all'argomento all'ordine del giorno: "Valutazione ed approvazione della domanda di omologazione dei microprocessori".

Il Comitato analizza la domanda di omologazione del chip.



Ministero dell'Interno

Dipartimento per gli Affari Interni e Territoriali Direzione Centrale per i Servizi Demografici

Il Comitato conviene di procedere valutando i punti della domanda ed esplicitando relative osservazioni al fine di procedere contestualmente ad eventuali modifiche e/o integrazioni.

Il Prof. Marinelli esplicita le sue osservazioni, si procede a confronto con il resto dei presenti e si apportano all'uopo le integrazioni di volta in volta concordate.

In relazione agli obblighi in capo ai produttori di microchip che presentino domanda di omologazione per i microprocessori, a tutela dell'Amministrazione, il Prof. Marinelli evidenzia l'opportunità di richiedere a quest'ultimi che non ci siano licenze d'uso, vincoli o altri oneri giuridici o economici relativi ai software e/o librerie necessari per l'uso dei diversi microprocessori .

La richiesta del Prof. Marinelli deriva dai compiti a carico del Ministero ai sensi del Decreto Interministeriale dell'8 novembre 2007, che nell'allegato B affida al ministero dell'Interno l'elaborazione del "Cripto Middleware" costituito "dalle applicazioni (piattaforme) che il Ministero dell'Interno mette a disposizione dei Client, che operano su reti aperte, per gestire i servizi di cifratura/decifratura, verifica dello stato dei certificati e convalida anagrafica". Il Ministero deve quindi avere la piena e libera disponibilità di tutti gli script, librerie ed eventuali altri software a ciò necessari.

A seguito di confronto sull'opportunità della richiesta da porre alle Società, il Comitato concorda con quanto suggerito dal Prof. Marinelli e procede ad elaborare la seguente enunciazione da inserire nella domanda: "codesta società si impegna a dichiarare che l'utilizzo dei microchip, delle relative APDU, script ed eventuale software di cui ai punti precedenti è libero da qualsivoglia vincolo giuridico e/o economico che potrebbe limitare l'uso degli stessi per le funzioni svolte nell'ambito dei processi di emissione e di utilizzo della CIE".

Apportate le integrazioni discusse la domanda di omologazione a disposizione delle Società è approvata e se ne dispone la pubblicazione sul sito.



Ministero dell'Interno

Dipartimento per gli Affari Interni e Territoriali Direzione Centrale per i Servizi Demografici

Si passa all'esame del documento concernente il processo di omologazione del chip .

In relazione all'utilizzo dello swa 1 e 2 l'Ing. Manca si impegna a presentare una relazione coerente con quanto previsto dal Dm 8 novembre 2007.

Il documento di processo di omologazione del chip è approvato e sarà parte integrante della domanda di omologazione del chip.

La D.ssa Fico richiede al Comitato l'avviso circa la modalità di pubblicazione della documentazione approvata. Si concorda in merito alla pubblicazione sul sito della Direzione Centrale dei servizi demografici del Ministero dell'Interno.

L'Ipzs produrrà una introduzione al documento di file system e trasmetterà all'Amministrazione l'ultima versione dello stesso.

Inoltre, il Dott. De Maria si impegna a trasmettere, preliminarmente alla prossima seduta del Comitato, una nota delle priorità evidenziate dal Poligrafico rispetto alle attività di evoluzione del progetto Cie.

La nota sviluppata dall'IPZS sarà discussa e concertata con il resto del Comitato in occasione della prossima riunione del Comitato.

La riunione termina alle ore 13.30 e si aggiorna al 5 maggio 2008 alle ore 14.30.

IL VERBALIZZANTE