

# **Determinazione n. 24/2000 del 20/4/2000**

**G.u. N. 121 del 26.05.2000**

Oggetto: "Attrezzatura informatica delle S.O.A. per la comunicazione delle informazioni all'Osservatorio"

L'articolo 9, comma 4, del D.P.R. 34/2000, emanato ai sensi dell'art. 8, della legge 11 febbraio 1994, n. 109 e successive modificazioni, prevede che le S.O.A. (Societa' Organismi di Attestazione) devono disporre di attrezzatura informatica per la comunicazione delle informazioni all'Osservatorio conforme al tipo definito dall'Autorita'.

Le caratteristiche dell'attrezzatura informatica sono definite nell'allegata scheda.

La struttura informatica delle SOA dovra' essere aggiornata, se necessario, in relazione all'aggiornamento della struttura informatica dell'Autorita'.

Inoltre, per soddisfare il requisito legale della forma scritta di documenti comunicati per via telematica, e' opportuno che ciascuna SOA si doti di firma digitale ai sensi della Legge 15 marzo 1997, n. 59 e del D.P.R. 10 novembre 1997 n. 513 ed in attesa dell'attivazione della firma digitale, le informazioni comunicate dovranno essere crittografate secondo modalita' concordate fra Autorita' e ciascuna SOA.

## **ATTREZZATuRA INFORMATICA DELLE SOA**

### **Architettura Hardware e linee fisiche**

L'infrastruttura di base, nella quale verranno realizzati i database, dovra' essere in grado di garantire il funzionamento continuo delle apparecchiature per quanto riguarda la logica elaborativa necessaria alla visibilita' dei dati, utilizzando, ove necessario, anche macchine gemellate.

Le apparecchiature che contengono i database devono essere protette da opportuni sistemi antintrusione (firewall), dei quali dovra' essere comprovata la sicurezza.

La comunicazione delle informazioni dovra' avvenire mediante linee fisiche digitali con velocita' trasmissiva di almeno 64 Kbit/s. Il tipo di collegamento richiesto e' l'ISDN. L'instradamento delle informazioni avverra' mediante idonea apparecchiatura telematica (router, scheda ISDN) corredata di appositi protocolli TCP/IP.

Di seguito vengono specificate con maggiore dettaglio le caratteristiche minime dell'attrezzatura Hw.

#### **a) Server**

uno o piu' server, secondo l'architettura scelta per realizzare il sistema, aventi processore con frequenza minima di 800 Mhz.

#### **b) Gruppo di Continuita'**

Gruppo di continuita' in grado di alimentare tutte le apparecchiature ad esso collegate per un tempo sufficiente a terminare le operazioni di salvataggio e chiusura del sistema;

#### **c) Apparecchiatura per l'instradamento**

L'apparecchiatura per l'instradamento deve essere idonea alla struttura informatica della SOA (router o scheda ISDN);

#### **d) HuB**

Nel caso in cui risultasse necessario, l'HuB dovra' essere di caratteristiche idonee;

#### **e) Firewall**

Il firewall deve essere configurato sulla base delle indicazioni dello studio della sicurezza;

#### **f) Linea ISDN**

La linea ISDN dovra' avere velocita' trasmissiva di almeno 64 Kbit/s.

### **Software**

Dovra' essere realizzato un database contenente tutte le informazioni di cui all'art. 27 comma 2 del DPR 34/2000.

Il database dovrà inoltre contenere le informazioni relative alle istruttorie sulla qualificazione per consentire l'acquisizione di informazioni necessarie per l'attività di vigilanza (art. 14, comma 2 - art. 16, comma 2 del DPR 34/2000). Per l'acquisizione delle informazioni per via informatica, deve essere garantita all'Autorità l'accesso al database e l'utilizzazione di tutte le procedure di interrogazione implementate dalla SOA stessa. Dall'accesso sono esclusi i dati relativi alla gestione delle SOA.

Dovranno essere installate le procedure di salvataggio dei dati e un meccanismo commerciale di protezione antivirus. Tutte le operazioni effettuate sulle basi dati dovranno essere automaticamente memorizzate dagli applicativi con l'indicazione dello userid dell'utente sotto la cui responsabilità è stato fatto l'accesso nonché dell'ora e della data dell'accesso.

Le SOA dovranno realizzare un Software in grado di estrarre dal proprio database i dati necessari per il Casellario Informatico di cui all'art. 27, comma 2, del DPR 34/2000 da inviare secondo il tracciato record sottoriportato:

Nome |

# byte |

tipo |

Ragione sociale |

100 |

stringa |

Sede |

1000 |

stringa |

Partita IVA |

10 |

stringa |

N. di matricola di iscrizione C.C.I.A.A. |

10 |

stringa |

Rappresentanza legale |

1000 |

stringa |

Direzione tecnica |

1000 |

stringa |

Organi con potere di rappresentanza |

1000 |

stringa |

Categorie e importi conseguiti/posseduti |

300 |

Matrice 48x2 |

Cifra di affari nel quinquennio precedente l'ultima qualificazione |

10 |

numero |

Costo del personale operaio nel quinquennio precedente l'ultima qualificazione |

10 |

numero |

Costo del personale tecnico nel quinquennio precedente l'ultima qualificazione |

10 |

numero |

Costo del personale diplomato/laureato nel quinquennio precedente l'ultima qualificazione |

10 |

numero |

Costo degli ammortamenti tecnici nel quinquennio precedente l'ultima qualificazione |

10 |

numero |

Costo degli ammortamenti figurativi nel quinquennio precedente l'ultima qualificazione |

10 |

numero |

Costo dei canoni di attrezzatura tecnica nel quinquennio precedente l'ultima qualificazione |

10 |

numero |

Natura e importo lavori eseguiti in ciascuna categoria nel quinquennio precedente l'ultima qualificazione |

300 |

Matrice 48x2 |

Elenco attrezzatura tecnica in proprieta' o in locazione finanziaria |

2000 |

stringa |

Importo dei versamenti INPS |

10 |

numero |

Importo dei versamenti INAIL |

10 |

numero |

Importo dei versamenti casse edili |

10 |

numero |

Eventuale stato di liquidazione o cessazione attivita' |

10 |

stringa |

Eventuali procedure concorsuali pendenti |

1000 |

stringa |

Eventuali sentenze di condanna passate in giudicato. |

2000 |

stringa |

Eventuali provvedimenti di esclusione gare... |

2000 |

stringa |

Eventuali falsita' nelle dichiarazioni per requisiti... |

2000 |

stringa |

Altre notizie utili |

2000 |

stringa |

Denominazione SOA |

100 |

stringa |