

## **Chiarimenti per l'affidamento dei lavori di "Posa in opera dei tornelli presso le sedi regionali dell'INPS"**

### **1. Richiesta di chiarimento**

*L'architettura di sistema descritta al punto A.04.1 del Capitolato allegato A descrive un sistema a tre livelli costituito da terminali, concentratore centralizzato, SAP. In diversi punti della stessa documentazione viene richiesta la fornitura di un sistema che sia in grado di dialogare con il concentratore di 2<sup>^</sup> livello esistente.*

*Domanda: qual è la funzione del software di controllo accessi e del relativo server presenti nel computo metrico per ciascun esito? E come si inserisce il predetto server descritto nell'architettura dell'allegato A?*

**Si conferma il contenuto del punto A.04.1 dell'allegato A al CSA, ma si rimanda anche allo schema di cui all'art. A.03.3 (pag. 5 del medesimo allegato A).**

**Dall'esame di tale flow sheet, si può ricavare che il sistema da installare è da intendersi come un Controllo Accessi per il sito geografico in cui insiste ma anche come una fase propedeutica del controllo delle timbrature di presenza - le quali sono già gestite con la procedura SAP su base nazionale per tutti i dipendenti attivi della stazione appaltante. Pertanto, e limitatamente al Controllo Accessi, il sistema è da intendersi come un sistema a due livelli tipicamente locale che sarà dotato di interfaccia biunivoca da/verso il sistema SAP per:**

- **essere alimentato dai dati dell'archivio "dipendenti attivi dell'Istituto" al fine di avere con cadenza almeno quotidiana una "white list" aggiornata dei nominativi dei dipendenti attivi INPS (abilitati pertanto all'accesso nel sito geografico di interesse); tale "white list", ovviamente, sarà integrata con i nominativi "non dipendenti INPS" autorizzati all'accesso nel sito in esame;**

- 
- **effettuare, dopo ogni benestare al transito nel varco, una verifica circa la sussistenza del requisito "dipendente INPS" per il nominativo transitato;**
  - **in caso di sussistenza di tale requisito, alimentare verso SAP i dati del transito al fine di inserire gli stessi nel record SAP del dipendente INPS.**

## **2. Richiesta di chiarimento**

*Le teste di lettura richieste in offerta, devono collegarsi all'attuale concentratore centralizzato esistente? Se si, lo possiamo considerare un ampliamento del sistema di controllo accessi esistente nella sede della Direzione Generale.*

**Il sistema di cui alla procedura concorsuale in esame non copre la totalità dei siti geografici della Stazione appaltante; in tali siti, sono presenti dei lettori di badge direttamente interfacciati verso il sistema SAP; ne consegue che, poichè il sistema di rilevazione presenze deve essere attivo, pienamente funzionante e sincronizzato in ogni sito territoriale INPS, è opportuno che esista compatibilità tra le varie componenti.**

## **3. Richiesta di chiarimento**

*Se le teste di lettura devono dialogare con il sistema attuale esistente, di quale sistema si tratta?*

**Si fa riferimento alle risposte di cui alle richieste di chiarimento 1 e 2.**

## **4. Richiesta di chiarimento**

*Si chiede se si possa partecipare con la CAT OG11 al bando in oggetto.*

**Si conferma che è consentita la partecipazione alla procedura anche se in possesso della CAT OG11 - classifica V.**

---

## **5. Richiesta di chiarimento**

*Si richiede, relativamente ai bedge, se la tecnologia a strisciamento è vincolante o si può proporre una tecnologia HID, Myfare; Iclass, etc...*

**La tecnologia descritta nel CSA (banda magnetica a strisciamento) è vincolante in quanto, al momento, è l'unica accettata dalla Stazione Appaltante per la Rilevazione delle Presenze su tutto il territorio nazionale.**

Dott.ssa Rosanna Casella