

GARA D'APPALTO, A MEZZO PROCEDURA APERTA, PER L'AFFIDAMENTO, PER LA DURATA DI TRE ANNI, DEL SERVIZIO DI PROGETTAZIONE E SVILUPPO DEL "SISTEMA INFORMATIVO SANITARIO SPISAL E STILI DI VITA" E DEI SERVIZI AD ESSO COLLEGATI

**VERBALE DEL 20/11/2014
SEDUTA RISERVATA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**

Il giorno 20 del mese di novembre dell'anno 2014, alle ore 9,45 presso la sede del Settore Sistema Informatico SSR – Area Sanità e Sociale – Regione del Veneto - Palazzo ex INAM, Rio Novo, 3493 - Dorsoduro, Venezia, si è riunita la Commissione Giudicatrice incaricata di valutare le offerte presentate dai concorrenti ammessi alla gara d'appalto a mezzo procedura aperta, per l'affidamento - per la durata di tre anni - del servizio di progettazione e sviluppo del "Sistema Informativo Sanitario SPISAL e STILI DI VITA" e dei servizi ad esso collegati, indetta con Decreto del Dirigente del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità n. 39 del 16/06/2014.

La Commissione, nominata con Decreto del Dirigente del Coordinamento Regionale Acquisti per la Sanità n. 53 del 11/09/2014, risulta così composta:

• Presidente:

Ing. Lorenzo Gubian

Dirigente analista, Responsabile Settore Sistema Informatico SSR – Sezione Controlli Governo e Personale della Regione del Veneto

• Componenti:

- *Dott.ssa Marina Brattina*

Dirigente amministrativo del Settore Sistema Informatico SSR – Sezione Controlli Governo e Personale della Regione del Veneto

- *Dott.ssa Antonella Zangirolami*

Dirigente medico, Direttore del Servizio di Prevenzione Igiene e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro dell'Azienda ULSS 18 di Rovigo;

svolge le funzioni di Segretario Verbalizzante la dott.ssa Roberta Padovan, in servizio presso la Sezione Controlli Governo e Personale della Regione del Veneto.

Il Presidente, constatata la presenza di tutti i componenti, dichiara aperta la seduta.

Il Presidente e gli altri membri della Commissione riprendono i lavori procedendo all'analisi congiunta della documentazione tecnica presentata dai cinque concorrenti ammessi, ai fini della valutazione della stessa in relazione al parametro **V1.1 "Valutazione della metodologia di sviluppo e degli strumenti adottati, finalizzata alla massima flessibilità e configurabilità"**.

La Commissione prende atto che in relazione al predetto parametro, ferma restando l'inderogabilità della rispondenza complessiva del progetto alle specifiche del Capitolato Tecnico per tutte le componenti del sistema, verrà valutata sotto il profilo metodologico la flessibilità e configurabilità, in termini di adeguamento, rispetto alle possibili evoluzioni organizzative e tecnologiche sia per gli aspetti generali del sistema che per gli aspetti peculiari di ciascuna organizzazione aziendale. In particolare verrà valutata positivamente la metodologia che consentirà il maggior grado di autonomia al GTSWP - gruppo tecnico software regionale (adeguamento ai nuovi processi e modifica o evoluzione dei processi descritti). Infine, non verrà assegnato alcun punteggio all'offerta da cui non si evinca l'utilizzo di un approccio metodologico per lo sviluppo del progetto.

I punti massimi assegnabili per il parametro in questione sono 9.

Viene esaminata la proposta di **CINECA CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO**:

Viene ben descritto uno strumento di configurabilità delle interfacce grafiche che dà autonomia al GTSWP.

Vengono adottati i sotto elencati Strumenti a supporto della metodologia:

- *Strumento per la Gestione documentale*: xCDM;
- *Strumento workflow management*: xWM Attività BPNM ENGINE;
- *Strumento a supporto dell'identity management*: xIDM;
- *Firma digitale*: citata ma non descritta;
- *Prodotto per reportistica, motore di BI*: xReport basato su Pentaho con supporto Enterprise.

Infine viene proposto l'applicativo Geoserver, che offre funzioni per la gestione di dati geografici.

Sulla base delle suddette valutazioni la Commissione, all'unanimità, assegna a CINECA CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO il seguente punteggio con riferimento al parametro V1.1 *“Valutazione della metodologia di sviluppo e degli strumenti adottati, finalizzata alla massima flessibilità e configurabilità”*: **8 punti**.

Viene esaminata la proposta del **R.T.I. EUSTEMA S.p.A. - NBS S.r.l.**:

Non viene descritto uno strumento di configurabilità delle interfacce grafiche, penalizzando l'autonomia del GTSWP.

Vengono adottati i sotto elencati Strumenti a supporto della metodologia:

- *Strumento per la Gestione documentale*: ALFRESCO document management;
- *Strumento workflow management*: jBPM 5.x;
- *Strumento a supporto dell'identity management*: viene citata l'integrazione con il sistema regionale CAS ma non sono descritti ulteriori strumenti a supporto;
- *Firma digitale*: citato ma non descritto;
- *Prodotto per reportistica, motore di BI*: suite *NextReports*, che offre a sua volta due strumenti: *Nextreports Designer* per generare modelli di reportistica e grafici, e *Nextreports Server* (anche in versione app android) che mette a disposizione, tramite interfaccia web, i report e i grafici prodotti col designer; sistema di reportistica BIRT (strumento di BI integrato con l'ambiente di sviluppo).

Infine, viene citata, senza essere ulteriormente descritta, la georeferenziazione.

Sulla base delle suddette valutazioni la Commissione, all'unanimità, assegna al R.T.I. EUSTEMA S.p.A. - NBS S.r.l. il seguente punteggio con riferimento al parametro V1.1 *“Valutazione della metodologia di sviluppo e degli strumenti adottati, finalizzata alla massima flessibilità e configurabilità”*: **6 punti**.

Viene esaminata la proposta della società **GPI S.p.A.**:

Non viene descritto uno strumento di configurabilità delle interfacce grafiche, penalizzando l'autonomia del GTSWP.

Vengono adottati i sotto elencati Strumenti a supporto della metodologia:

- *Strumento per la Gestione documentale*: prevedono uno strumento ad hoc, non meglio dettagliato, sulla gestione documentale;
- *Strumento workflow management*: viene proposto Attività BPM ma solo con riferimento al paragrafo delle integrazioni;
- *Strumento a supporto dell'identity management*: propongono l'utilizzo del proprio applicativo custom, denominato GPI Portal;
- *Firma digitale*: per quanto concerne la firma digitale offrono GPI Portal e il modulo denominato

Calamaio;

- *Prodotto per reportistica, motore di BI*: trattasi di strumento custom per la gestione della reportistica. Non viene offerto uno strumento di BI.

Sulla base delle suddette valutazioni la Commissione, all'unanimità, assegna alla società GPI S.p.A. il seguente punteggio con riferimento al parametro al parametro V1.1 "*Valutazione della metodologia di sviluppo e degli strumenti adottati, finalizzata alla massima flessibilità e configurabilità*": **6 punti**.

Viene esaminata la proposta del **R.T.I. INSIEL MERCATO S.p.A. - ONIT GROUP S.r.l.**:

Il disegno dei processi e delle interfacce utente è garantito dal tool phi DESIGNER. Inoltre sono comprese nell'offerta 20 gg di formazione al GTSWP relativamente all'uso di tale tool.

Vengono adottati i sotto elencati Strumenti a supporto della metodologia:

- *Strumento per la Gestione documentale*: propongono il motore documentale ALFRESCO document management;
- *Strumento workflow management*: propongono phi DESIGNER, basato su JBOSS/JBPM;
- *Strumento a supporto dell'identity management*: l'autenticazione risponde ai requisiti del capitolato e la profilazione è basata sulla suite JBOSS Drools;
- *Firma digitale*: è garantita la compatibilità con tutti i formati di firma digitale. È supportata anche la firma remota;
- *Prodotto per reportistica, motore di BI*: a supporto della reportistica viene offerto un sistema flessibile, basato sul motore di BI PENTHAO.

Infine, viene dettagliatamente descritta la georeferenziazione.

Sulla base delle suddette valutazioni la Commissione, all'unanimità, assegna al R.T.I. INSIEL MERCATO S.p.A. - ONIT GROUP S.r.l. il seguente punteggio con riferimento al parametro V1.1 "*Valutazione della metodologia di sviluppo e degli strumenti adottati, finalizzata alla massima flessibilità e configurabilità*": **9 punti**.

Viene esaminata la proposta della società **ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.p.A.**:

Non è descritto alcuno strumento che permetta l'autonomia del GTSWP nella configurazione dell'interfaccia utente.

Vengono adottati i sotto elencati Strumenti a supporto della metodologia:

- *Strumento per la Gestione documentale*: propongono il motore documentale ALFRESCO document management;
- *Strumento workflow management*: Attività;
- *Strumento a supporto dell'identity management*: viene proposto un modulo per la gestione degli utenti, integrato "nativamente" con CAS, LDAP e Federa;
- *Firma digitale*: è solo citato ma non descritto il sistema di firma digitale;
- *Prodotto per reportistica, motore di BI*: è solo citato ma non è descritto il sistema di reportistica.

Sulla base delle suddette valutazioni la Commissione, all'unanimità, assegna alla società ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.p.A. il seguente punteggio con riferimento al parametro V1.1 "*Valutazione della metodologia di sviluppo e degli strumenti adottati, finalizzata alla massima flessibilità e configurabilità*": **6 punti**.

Alle ore 17,40 il Presidente dichiara chiusa la seduta e, sentiti i presenti, aggiorna i lavori al giorno 05/12/2014 alle ore 9,30 presso la sede del Settore Sistema Informatico SSR – Area Sanità e Sociale

Regione del Veneto - Palazzo ex INAM, Rio Novo, 3493 - Dorsoduro, Venezia, per il prosieguo dell'analisi e valutazione della documentazione tecnica presentata dai concorrenti.

Il Presidente, quindi, trattiene presso di sé la documentazione tecnica delle imprese concorrenti, per custodirla in luogo sicuro e protetto presso la sede del Settore Sistema Informatico SSR – Area Sanità e Sociale – Regione del Veneto - Palazzo ex INAM, Rio Novo, 3493 - Dorsoduro, Venezia.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE: Ing. Lorenzo Gubian

I COMPONENTI: Dott.ssa Marina Brattina

Dott.ssa Antonella Zangirolami

IL SEGRETARIO: Dott.ssa Roberta Padovan

