

CITTA' DI
VENEZIA



Comune di Venezia

Scheda descrittiva del programma

'IMPOSTA DI SOGGIORNO'

IDS

Indice

| | | |
|----------|--|----------|
| <u>1</u> | <u>PREMESSA.....</u> | <u>3</u> |
| 1.1 | OGGETTO OFFERTO IN RIUSO..... | 3 |
| 1.2 | TIPOLOGIA DI OGGETTO OFFERTO IN RIUSO..... | 3 |
| 1.3 | REFERENTI..... | 3 |
| 1.4 | AMBITO AMMINISTRATIVO INTERESSATO..... | 3 |
| 1.5 | CONTESTO ORGANIZZATIVO..... | 3 |
| 1.6 | PUNTI DI FORZA..... | 3 |
| 1.7 | VINCOLI E/O CRITICITÀ..... | 3 |
| 1.8 | MODALITÀ DI RIUSO CONSIGLIATE..... | 4 |
| 1.9 | MANUALISTICA DISPONIBILE..... | 4 |
| <u>2</u> | <u>REQUISITI.....</u> | <u>4</u> |
| 2.1 | REQUISITI SOFTWARE..... | 4 |
| 2.2 | REQUISITI HARDWARE..... | 4 |
| <u>3</u> | <u>CONTESTO TECNOLOGICO.....</u> | <u>4</u> |
| 3.1 | ARCHITETTURA LOGICO FUNZIONALE DELL'OGGETTO..... | 4 |
| 3.2 | ARCHITETTURA HARDWARE DELL'OGGETTO..... | 4 |
| 3.3 | ARCHITETTURA TLC DELL'OGGETTO..... | 4 |
| 3.4 | LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE..... | 4 |
| 3.5 | STANDARD UTILIZZATI..... | 4 |

1 PREMESSA

1.1 Oggetto offerto in riuso

Portale per l'Imposta di Soggiorno (IDS)

1.2 Tipologia di Oggetto offerto in riuso

- Applicativo verticale

1.3 Referenti

- Referente: Settore Servizi Informativi, Agenda Digitale e Tutela Dati Personali
- Referente Venis: U.O. Laboratorio Software

1.4 Ambito amministrativo interessato

- Settore Tributi e Canoni

1.5 Contesto organizzativo

IDS è un servizio di Portale a supporto dei gestori delle strutture ricettive per l'adempimento degli obblighi dichiarativi in relazione all'imposta da applicare al flusso turistico ospitato. Ogni aspetto del software è basato sul regolamento istituito dal Comune.

Non è un software di gestione dell'imposta, esso è unicamente a supporto degli obblighi dichiarativi degli esercenti del territorio e nelle modalità definite dal Comune di Venezia.

Tramite interfaccia web (browser), il Portale IDS consente di:

- Registrare l'esercente;
- Registrare le strutture gestite;
- Dichiarare il dovuto su base trimestrale;
- Rettificare (eventualmente) precedenti dichiarazioni;
- Cessare l'utenza.

Ogni transazione viene comunicata via e-mail all'esercente ed al Settore Tributi. I dati trattati, oltre alla storicizzazione propria del sistema, vengono inoltrati al sistema software gestionale dell'imposta in uso presso il Settore Tributi.

1.6 Punti di forza

E' uno strumento di comunicazione tra gestori di strutture ricettive e Pubblica Amministrazione che permette un rapporto diretto in tempo reale. Ogni comunicazione inoltrata tramite il sistema viene tracciata e direttamente inviata al settore Tributi. Questo strumento permette il diretto contatto tra PA e gestori i quali possono adempiere agli obblighi di regolamento on-line. Produzione documentale in formato elettronico.

1.7 Vincoli e/o criticità

Il sistema attualmente è personalizzato alla realtà del Comune di Venezia.

1.8 Modalità di riuso consigliate

E' necessaria una personalizzazione per l'Amministrazione che ne richiede il riuso.

1.9 Manualistica disponibile

- Non disponibile

2 REQUISITI

2.1 Requisiti software

Drupal6, Licenza Oracle 10g, java 1.4 o superiore, application server Tomcat.

2.2 Requisiti hardware

Nessun requisito particolare, purché sul server vi sia installato java e un application server Tomcat .

3 CONTESTO TECNOLOGICO

3.1 Architettura logico funzionale dell'Oggetto

Applicazione web.

IDS è stato sviluppato utilizzando un mash-up di linguaggi distinti tra la parte di front-end e la parte server. Quest'ultima è scritta in java 1.4 mentre il front-end è un modulo Drupal6 integrato con funzioni scritte in javascript.

La scrittura dei dati nel DB Oracle avviene tramite web Service scritti in java, essi permettono l'inoltro dei dati anche verso il sistema gestionale del Servizio Tributi. Attualmente su server java 1.4 e Tomcat 5.0.28.

3.2 Architettura hardware dell'Oggetto

Application e DataBase server.

3.3 Architettura TLC dell'Oggetto

Non prevista.

3.4 Linguaggi di programmazione

Java, php, javascript.

3.5 Standard utilizzati

WebService SOAP