

Istituto Autonomo per le Case Popolari della Provincia di Caserta

DETERMINA DIRIGENZIALE N. 202 DEL 20/03/2017

OGGETTO:

Sistema informativo – Fornitura, a mezzo MEPA, software applicativo per: Gestione Contabilità Finanziaria e Economica, Gestione Giuridica ed Economica area del personale, Gestione presenze- Periodo dal 01/04/2017 al 31/03/2018- Ditta PA DIGITALE – Impegno di spesa. CIG: ZF51DC8549

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso

- che, essendo gli I.A.C.P. Campani confluiti in A.C.E.R., sorge l'esigenza di uniformare ed integrare la gestione, l'organizzazione e le procedure delle attività istituzionali;
- che, presso gli Istituti di Avellino, Benevento e Salerno sono in uso gli applicativi oggetto della fornitura di che trattasi;
- che, questo Ente ha in uso, per le gestioni in oggetto, diversi software non integrati, mentre gli applicativi proposti dalla PA DIGITALE (vedi allegato A) sono integrati, permettendo quindi maggiore efficacia e puntualità nelle lavorazioni ordinarie;
- che, la ditta PA DIGITALE è presente, con i propri prodotti, sul MEPA;
- che, il software proposto dalla PA DIGITALE è codificato: URBI_ECONPROT_IC – URBI_ENAHR_IC (vedi allegato B), e la spesa complessiva risulta di € 25.712,21 IVA inclusa;
- che, gli allegati denominati; allegato A, allegato B, sono parte integrante e sostanziale di questa determina dirigenziale;
- che, è opportuno procedere all'acquisizione degli articoli presenti sul MEPA, corrispondenti ai prodotti PA DIGITALE, individuati con i numeri 1 e 2 dell' allegato B, nelle quantità indicate nello stesso;
- che, per la copertura del periodo relativo all'anno 2017, (dal 01/04/2017 al 31/12/2017), sono necessari € 22.930,71 IVA inclusa;
- che, per il corretto e puntuale funzionamento a regime ordinario del sistema informatico dell'Ente, occorre prevedere le giuste risorse economiche da impegnarsi;

Visto

Lo statuto dell'Ente;

Richiamata

La propria competenza

DETERMINA

1. **Impegnare** la somma di € 22.930,71 sul capitolo di bilancio di previsione 2017 n. 6.1.04.20 art. 5 ad oggetto: "Gestione sistema informatico" che presenta la disponibilità;
2. **Trasmettere** la presente ai Settori interessati per i consequenziali adempimenti.

C.E.D

Il Responsabile

(P.t. Filippo Romano)

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Attilio Reggiani)

SETTORE ECONOMICO FINANZIARIO

ATTESTAZIONE DI COPERTURA FINANZIARIA

SI ATTESTA CHE LA SOMMA DI € 22.930,71 DERIVANTE DALLA PRESENTE DETERMINA DIRIGENZIALE, TROVA COPERTURA FINANZIARIA SUL CAPITOLO 6.1.04.20 ART. 5 DEL BILANCIO DI PREVISIONE 2017 AD OGGETTO: "Gestione sistema informatico".

IMPEGNO DELLA SPESA NR. 113/2017

CONTABILITA' GENERALE – CONTABILITA' SPECIALE
IL RESPONSABILE
(Dott. Francesco Ascione)

SETTORE ECONOMICO FINANZIARIO
IL DIRIGENTE f.f.
(Ing. Attilio Reggiani)

ALLEGATO - A -

https://webmail.pec.it/layout/origin/html/printMsg.html?_v=v4r2b...

Da "protocollo.pec.padigitalespa@legalmail.it" <protocollo.pec.padigitalespa@legalmail.it>
A "IACP CASERTA" <iacp.caserta@pec.it>
Data martedì 28 febbraio 2017 - 16:55

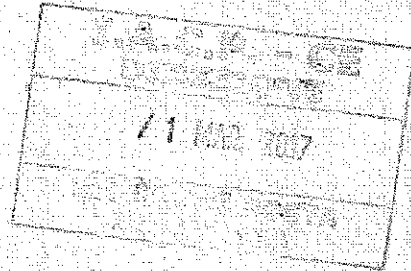
RA9 DIR (CEP)
[Handwritten signature]

PA Digitale s.p.a. - 28/02/2017 - 0004366

OFFERTA TRATTATIVA PER CONTABILITA' ED AREA HR

Allegato(i)

- Segnatura.xml (2 Kb)
- Offerta_IACP_Caserta.pdf (396 Kb)
- Copia_DocPrincipale_Offerta_IACP_Caserta.pdf (399 Kb)



I. A. C. P. di CASERTA
Protocollo Generale
Prof. n° EN / 2017 / 651 / UN
Data: 02/03/2017

PADIGITALE

INNOVAZIONE PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Pieve Fissiraga, 28/02/2017

PADIGITALE

WEB TECHNOLOGY FOR A REAL INNOVATION

Spettabile

IACP CASERTA

Istituto Autonomo per le Case Popolari

Alla c.a. Direttore Generale

e p.c. Responsabile Servizi Finanziari

Offerta relativa alla fornitura del software applicativo per la Gestione Contabilità Finanziaria e Economica.

PREMESSA

Facendo riferimento al nuovo regolamento contabile e con l'avvio della nuova Contabilità 118 entrata già in vigore dal 01.01.2016 per gli Enti Locali, PADIGITALE ha studiato una soluzione che affianca l'Ente durante tutto il percorso da affrontare, mettendo a disposizione un Team di Consulenti Applicativi esperti, che hanno già affiancato diversi Enti Regionali, Locali e Nazionali in materia Riclassificazione Bilancio. PADIGITALE è stata una delle SOFTWAREHOUSE italiane, coinvolte nella sperimentazione per cui ha più di tre anni di esperienza maturata nel campo 118. Il personale altamente specializzato, affiancato e formato con corsi di aggiornamenti costanti normativi, Vi garantirà con delle sedute specializzate, la riclassificazione prevista secondo gli Standard ARCONET.

CONTENUTO OFFERTA

Nell'offerta economica, è incluso anche l'Ordinativo Informatico locale secondo le direttive ABI 36, Gestione Economato, Inventario, Magazzino, Scadenziario, Indicatori tempi medi, indicatore tempestività pagamenti, Contabilità Analitica con la possibilità di avere un controllo di gestione sulle spese dell'Ente, Contabilità Economico Patrimoniale, (scritture e Bilancio).

Pannello di Fatturazione Elettronica Ciclo Attivo e Passivo che consentirà di acquisire nei Registri Iva automaticamente i dati riferiti ai documenti fiscali accettati dall'Istituto.

Resto a disposizione per qualsiasi chiarimento.



PA Digitale SpA

Salvatore Capasso

Commerciale Area Sud Italia

Fax: 0371/5935690

Tel: 0371/5935620

Cell: 334/6654068

PA Digitale S.p.A. | Via Leonardo da Vinci 13, 20054 Pieve Fissiraga (LO) | www.padigitale.it
Strategia & Marketing | Tel. 0371.5935.780 | Fax 0371.5935.790 | marketing@padigitale.it

Registro Imprese di Lodi | Codice Fiscale e Partita IVA n° 06228860104
C.C.I.A.A. di Lodi R.E.A. n° 1404080 | Capitale Sociale 3.060.000,00 Euro i.v.

ISO 9001:2008



CONSERVATORE
ACCREDITATO

di servizi dell'art. 44-bis, c.1
del D. Lgs. 82/2005 (CAD)



NOTE TECNICHE APPROFONDIMENTI

Fruibilità delle funzioni del sistema, sia backoffice sia Internet, tramite i browser più diffusi

Tutte le applicazioni possono essere utilizzate da più stazioni di lavoro mediante il solo browser, indipendentemente dalla loro collocazione fisica sulla rete; la compatibilità è certificata con i browser maggiormente utilizzati (Internet explorer, Mozilla Firefox, Opera, Safari, etc).

Modalità di utilizzo dei Browser

Le applicazioni funzionano senza ausilio obbligatorio di Java Virtual Machine e ActiveX, ma utilizzando solo le caratteristiche di HTML/CSS e JavaScript secondo lo standard ECMA.

In pratica a livello fisico possono essere suddivise le componenti di: db server, di application server e di web server. Ciascuna può essere configurata su una macchina, fisica o virtuale, differente. Quando il web server riceve la richiesta di un servizio, se questo richiede molte risorse di sistema può essere dirottato sull'application server in back ground, in modo liberare il web server e renderlo immediatamente disponibile per altre richieste di servizi. In questo modo il web server risulta più facilmente disponibile, in quanto sgravato di grosse elaborazioni, demandate invece all'application server.

È da notare inoltre che l'application server è stato concepito secondo un modello di tipo multi processing. Questo permette, ad un eventuale caduta di un processo, di attivare un nuovo processo, senza bloccare e quindi pregiudicare l'esecuzione di un'altra richiesta di servizio proveniente dal web server. Il web server può essere a sua volta suddiviso in due livelli in modo da gestire separatamente la componente web dell'intranet da quella di tipo internet.

Ciò è utile qualora si vogliono gestire in modo differente i servizi on-line che interessano l'intranet (come ad. Esempio la bacheca on-line del dipendente) da quelli rivolti all'utenza esterna e quindi esposti ad internet (come nel caso dei servizi on-line a cittadini ed imprese).

Naturalmente ogni livello può essere gestito da un ambiente costituito da macchine in cluster.

Semplicità di Utilizzo

Le interfacce sono state progettate per un uso intuitivo o da parte degli operatori, così da ridurre i tempi e i costi per la formazione del personale. Le funzioni più complesse sono supportate da un help online (promemoria) che consente agli utenti di richiamare impostazioni predefinite, utilizzate in analoghe situazioni precedenti, garantendo la diminuzione degli errori e massimizzando l'efficienza dell'applicativo.

Grazie a tali strumenti un utente esperto può pre-impostare le funzioni di "promemoria" ad un utente junior, che non deve far altro che richiamarle nel momento in cui ne ha bisogno.

Estrazione Dati

L'utente, in qualsiasi momento, essendo titolare dei dati, può effettuare il dump del database, in maniera autonoma e con una funzione prevista nella voce DATABASE BROWSER.

Univocità dei dati

Tutte le componenti applicative accedono ad un'unica banca dati, utilizzata direttamente anche dal software per l'erogazione dei servizi on-line a cittadini ed imprese, e dagli strumenti di analisi delle informazioni (cruscotto per amministratori/dirigenti).

Il sistema implementa nativamente i concetti di archiviazione documentale ed è integrabile con la Conservazione Digitale A Norma.

L'univocità dei dati è rispettata anche attraverso un unico RDBMS ed un'unica istanza di RDBMS.

Le informazioni presenti all'interno della banca dati unica di Urbì sono organizzate e gestite attraverso una classificazione che si articola in: soggetto, oggetto e documento.

Sono **soggetti** le persone fisiche o giuridiche che hanno rapporti con l'ente comunale, che operano nel territorio, o interagiscono con oggetti del territorio, viene pertanto implementato nativamente il concetto di anagrafe estesa.

Sono **oggetti** quegli elementi che afferiscono alle informazioni di natura cartografica/territoriale.

A tale entità è demandato il compito di gestire i dati territoriali per i vari moduli applicativi.

Sono infine **documenti** tutti quegli elementi utilizzati dall'Ente per comunicare al suo interno e al suo esterno.

Architettura web nativa

Tutte le procedure presentate sono state progettate e realizzate in architettura web nativa. Con il termine di applicazione web, spesso vengono presentate soluzioni applicative che, pur rispettando gli aspetti di interfaccia tipiche del mondo web (utilizzo di un browser standard, etc.), in realtà si basano su architetture non web native, con le limitazioni che esse comportano anche relativamente al presente progetto che si vuole attuare.

Ciò significa:

- che non prevedono l'installazione di client proprietari (anche se integrati nel browser) per veicolare le applicazioni (come ad esempio Citrix Metaframe, Terminal Server o similari);
- che non prevedono di scaricare dinamicamente sul browser parti significative dell'applicazione (Active X, Applet Java o similari);
- che non prevedono l'utilizzo del browser per accedere direttamente alle banche dati, senza l'interazione dell'application server;
- che demandano al browser compiti di sola presentazione e validazione dell'utente e per l'inserimento dei dati.

Vale la pena sottolineare che, poiché ogni applicativo proposto può funzionare senza l'ausilio di Java Virtual Machine e ActiveX, ma sfruttando solo i pilastri

fondamentali del WEB ovvero html/css e JS, i requisiti hardware delle macchine client sono minimi, ed anche la banda necessaria è molto ridotta. Quindi URBI può girare anche su thin client o dispositivi mobile con browser compatibili. Tutte le applicazioni possono essere utilizzate da più stazioni di lavoro mediante il solo browser, indipendentemente dalla loro collocazione fisica sulla rete.

L'applicazione possiede le stesse caratteristiche di affidabilità ed organizzazione logica corrispondente ad una applicazione OLTP tradizionale.

Indipendenza dalla piattaforma software

Ciò è garantito a più livelli:

- Architetture: essendo supportate le piattaforme di sistema operativo attualmente più diffuse (Linux – ad es. Red Hat e Ubuntu, Unix, Microsoft – ad es. Microsoft Windows 2003 Server, etc.)
- Database: sono supportati a livello nativo, o via odbc i più diffusi database relazionali (Oracle, MySQL,...).

DETTAGLIO OFFERTA ECONOMICA MODALITA' ASP

CODICE	DESCRIZIONE	VALORE ATTIVAZIONE UNA TANTUM	CANONE MENSILE A PARTIRE DAL 01.04.2017
ENMECON2+ ENAPROTO	Gestione Economico – Finanziaria 2 (Finanziaria, economato, inventario, magazzino, scadenziario, indicatore tempi medi pagamento, passaggio armonizzazione, nuovo ordinativo informatico locale, pannello fattura elettronica passiva, fatturazione elettronica attiva) + Attivazione Protocollo per la ricezione automatica fattura	1.800,00 Euro	Euro 383,38
	TOTALE SPESA 2017	5.250,42 Euro + iva di Legge	
FORMAZIONE 2017 (6 GG)+ 2 IN OMAGGIO	(COSTO SINGOLO 480,00 Euro)	TOTALE 2.880,00 Euro	
MIGRAZIONE DATI DB CONTABILITA'		COSTO 1.800,00 Euro + Iva di Legge	

FORMAZIONE

Per l' avviamento, affiancamento e consulenza sia per gli applicativi proposti, che per la riclassificazione 118, presentiamo un piano operativo con giornate dedicate sia in sede dell' Istituto e sia in TELEFORMAZIONE con consulenti specializzati

La formazione, su richiesta dell' Ente, può essere esente IVA, nel caso l' Ente si trovi nelle possibilità di usufruire dell' esenzione per i **CORSI FORMAZIONE DEL PERSONALE DIPENDENTE ART. 14 Comma 10 L.537/93**

Con la presente, PADIGITALE, comunica che, nella SUITE URBI, ha presente la possibilità di integrare il Bilancio Finanziario, con tutta la Gestione HR.

Moduli attualmente in uso, presso tutta la Pubblica Amministrazione, Centrale, Regionale, Comuni e Enti Regionali.

Il pacchetto è in Uso tra i tanti clienti, già da diversi anni, Enti come IACP AVELLINO, IACP BENEVENTO, IACP SALERNO.

Nel caso di interesse, il pacchetto viene offerto, allo Spettabile Ente alle seguenti condizioni economiche.

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE PRODOTTO	VALORE ATTIVAZIONE UNA TANTUM	CANONE MENSILE A PARTIRE DAL 01.04.2017
ENHR	Area HR (economica, giuridica + giuridico esteso e ordinario, presenze, BOL gestione economica, giuridica, presenze e 770)	2.000,00 Euro	389,26 Euro
		TOTALE 5.503,34 + IVA DI LEGGE	
FORMAZIONE (6 GG)+ 2 IN OMAGGIO	(COSTO SINGOLO 480,00 Euro)	TOTALE 2.880,00 Euro	

Ulteriori note tecniche :

(PADIGITALE garantisce la corretta conversione degli archivi, solo nel caso in cui l' ENTE abbia in formato chiaro l' archivio dei dati.)

Nel caso di interesse ai moduli del personale, PADIGITALE garantirà le stesse condizioni economiche previste per il Costo Formazione per l' Arca Finanziaria.

Condizioni generali di fornitura

Modalità di fatturazione e condizioni di pagamento:

Termini di fatturazione: l' attivazione al rilascio dei codici di accesso, le attività all' esecuzione.

Termini di pagamento: 30 giorni data fattura.

Validità dell'offerta: La presente offerta è valida per 30 (trenta) giorni dalla presente.

Termini di consegna: entro 20 giorni dalla data di accettazione.

Servizi: conforme alla pianificazione elaborata con i vostri uffici.

Fornitore	PA DIGITALE SPA
Codice articolo fornitore	URBL_ECONPROT_IC
Nome commerciale	Sistema Informativo URBI
Prezzo	11481,51
Unità di misura	Accesso concorrente
Data ultimo aggiornamento	2017-03-10 16:01:07.437
Acquisti verdi	NO
Marca	PA Digitale spa
Codice articolo produttore	URBL_ECONPROT_IC
Quantità vendibile per unità di misura	1
Lotto minimo per unità di misura	1
Tempo di consegna (solo numero)	30
Disponibilità minima garantita	50
Condizioni di pagamento	30 GG DF
Garanzia	NO
Tipo assistenza	Il servizio di assistenza è garantito tutto l'anno durante il normale orario di lavoro
Note	Imposta di bollo virtuale ai sensi ex art 7 DM 23.01.2004
URL Immagine	-
Descrizione tecnica	Attivazione una tantum Gest. Economico Finanziaria: canone mensile da 01/04/2017- Servizio migrazione dati -- n. 6 gg di formazione + 2 gg gratuite
Tipo contratto	Acquisto
Area di consegna	ITALIA
Versione ed Edizione	URBL_ECONPROT_IC
Tipo licenza e numero utenti	Multi utente
Lingua	Italiano
Compatibilità con Sistema Operativo	Sistemi operativi 32 bit - Windows XP Pro- Windows 200x pro e server - Linux
Contenuto della confezione	Licenza/abilitazione tramite area Internet. Help in linea
Tempo di consegna	30 giorni lavorativi
Unità di misura per tempo di consegna	giorni lavorativi

Fornitore	PA DIGITALE SPA
Codice articolo fornitore	URBI_ENAHR_IC
Nome commerciale	Sistema Informativo URBI
Prezzo	9594,07
Unità di misura	Accesso concorrente
Data ultimo aggiornamento	2017-03-10 16:01:07.455
Acquisti verdi	NO
Marca	PA Digitale spa
Codice articolo produttore	URBI_ENAHR_IC
Quantità vendibile per unità di misura	1
Lotto minimo per unità di misura	1
Tempo di consegna (solo numero)	30
Disponibilità minima garanzia	50
Condizioni di pagamento	30 GG DF
Garanzia	NO
Tipo assistenza	Il servizio di assistenza è garantito tutto l'anno durante il normale orario di lavoro
Note	Imposta di bollo virtuale ai sensi ex art 7 DM 23.01.2004
URL Immagine	-
Descrizione tecnica	Attivazione una tantum Area HR: canone mensile da 01/04/2017- n. 6 gg di formazione + 2 gg gratuite
Tipo contratto	Acquisto
Area di consegna	ITALIA
Versione ed Edizione	URBI_ENAHR_IC
Tipo licenza e numero utenti	Multi utente
Lingua	Italiano
Compatibilità con Sistema Operativo	Sistemi operativi 32 bit - Windows XP Pro- Windows 200x pro e server - Linux
Contenuto della confezione	Licenza/abilitazione tramite area Internet, Help in linea
Tempo di consegna	30 giorni lavorativi
Unità di misura per tempo di consegna	giorni lavorativi

ALLEGATO B

NUM.	CODICE MEPA	DESCRIZIONE	PREZZO ANNUALE	QUANTITA'	TOTALE
1	URBI_ECONPROT_IC	Attivazione una tantum Gest. Economico Finanziaria: canone mensile da 01/04/2017- Servizio migrazione dati - n. 6 gg di formazione + 2 gg gratuite	11.481,51	1	11.481,51
2	URBI_ENAHR_IC	Attivazione una tantum Area HR: canone mensile da 01/04/2017- n. 6 gg di formazione + 2 gg gratuite	9.594,07	1	9.594,07
			Totale Complessivo		21.075,58
			I.V.A.		4.636,63
			Totale Complessivo + I.V.A.		25.712,21