

PROVVEDIMENTO
AFFIDAMENTO DIRETTO
DEL SERVIZIO DI MANUTENZIONE SOFTWARE DELLE LICENZE TOAD
(ES20_008_MEPA)

PREMESSE

Viste le motivazioni di cui all'Allegato 1 "Motivazioni dell'approvvigionamento" del 12 febbraio 2020, ai sensi del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. (cd. Codice dei Contratti Pubblici), si rende necessario procedere all'acquisizione del servizio di "Manutenzione software delle licenze TOAD" dalla società Green Team Società Cooperativa, che ha presentato offerta nell'ambito di una preliminare indagine di mercato, nei termini di seguito specificati.

PROSPETTO ECONOMICO COMPLESSIVO DELL'APPALTO E IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE

Il prospetto economico complessivo degli oneri necessari per l'acquisizione del servizio in oggetto, individua le seguenti voci:

A) Importo servizio oggetto d'appalto

A1	Importo a base d'asta per manutenzione software delle licenze TOAD	Euro 11.000,00
	Totale A	Euro 11.000,00

B) Importo per oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso

B1	Oneri per la sicurezza da interferenza	Euro 0,00
	Totale B	Euro 0,00

	Totale A + B	Euro 11.000,00
--	---------------------	-----------------------

C) Somme a disposizione dell'Amministrazione

C1	Spese per contributo ANAC (<i>Autorità Nazionale Anticorruzione Vigilanza Contratti Pubblici</i>)	Euro 0,00
	IVA ed eventuali altre imposte:	
C2	IVA (<i>al 22%</i>) di A)	Euro 2.420,00
C3	IVA (<i>al 22%</i>) di B)	Euro 0,00
	Totale C	Euro 2.420,00

	Totale A + B + C	Euro 13.420,00
--	-------------------------	-----------------------

Il valore dell'appalto, ai sensi dell'art. 35 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., comprensivo degli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso, è pari a Euro 11.000,00 (oltre oneri di legge), salvo eventuali maggiori oneri derivanti da rischi da interferenza come definiti preliminarmente alla stipula del Contratto.

L'importo di aggiudicazione del servizio in oggetto è pari a Euro 10.713,29 (oltre oneri di legge e oneri per la sicurezza da interferenza pari a Euro zero).

DURATA

Il servizio di manutenzione software delle licenze TOAD dovrà essere garantito nel periodo dal 1° aprile 2020 al 31 marzo 2022.

TIPOLOGIA DI PROCEDURA E CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE

Visti il "Regolamento in materia di approvvigionamenti" del CSI-Piemonte e la normativa in materia di appalti pubblici e, in particolare, l'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., si procede con l'acquisizione tramite affidamento diretto a favore della società Green Team Società Cooperativa che ha presentato offerta nell'ambito di una preliminare indagine di mercato, espletata dalla scrivente Amministrazione tra più Operatori Economici (Fornitori consultati: Beantech S.r.l. BSistemi S.r.l. – Disc S.p.A. – Emilia Informatica S.r.l. – Engineering D Hub S.p.A. – Fabricalab S.r.l. – Green Team Società Cooperativa – Icubed S.r.l. – Microsys S.r.l. – Net Studio S.p.A. – NPO Sistemi S.r.l. – Progel S.p.A. - 7Layers S.r.l.; Fornitore partecipante: Green Team Società Cooperativa).

I Fornitori consultati sono stati individuati sul sito del Produttore QUEST Software Inc. in qualità di rivenditori di livello "Silver" autorizzati e abilitati al Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione (MEPA) al Bando "Servizi" nella categoria "Servizi per l'Information Communication Technology", escludendo ai sensi della normativa vigente in materia di rotazione degli affidamenti il fornitore uscente.

La documentazione relativa all'indagine di mercato citata è agli atti degli uffici competenti del CSI-Piemonte e non materialmente allegata al presente Provvedimento.

Si applica il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

L'acquisizione sarà gestita tramite il canale del Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione (MEPA) (Rif. "Procedura di acquisto tramite Trattativa diretta").

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Visti i poteri delegati dal Consiglio di Amministrazione al Direttore Generale, il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la presente procedura, nominato dal Direttore Generale, è Stefano Lista, in qualità di Responsabile della Funzione Organizzativa "Infrastrutture" del Consorzio.

Considerato quanto sopra descritto, il Responsabile *ad interim* della Funzione Organizzativa Acquisti:

- autorizza, ai sensi della normativa vigente in materia, la procedura di affidamento diretto per l'acquisizione del servizio di "Manutenzione software delle licenze TOAD" dalla società Green Team Società Cooperativa, per il periodo dal 1° aprile 2020 al 31 marzo 2022, per un importo pari a Euro 10.713,29 (diecimilasettecentotredici/29) (oltre oneri di legge), da esperirsi

tramite il canale del Mercato Elettronico per la Pubblica Amministrazione (MEPA) (Rif. “Procedura di acquisto tramite Trattativa diretta”).

Gli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso sono pari a Euro zero (oltre oneri di legge), salvo maggiori oneri derivanti da rischi da interferenza come definiti preliminarmente alla stipula del Contratto;

- approva il prospetto economico complessivo degli oneri necessari per l'appalto in oggetto;
- approva la documentazione della procedura: Capitolato Speciale d'Appalto – Requisiti Tecnici, Condizioni Particolari di Contratto.

Si allega:

- Motivazioni dell'Approvvigionamento della Funzione Organizzativa “Infrastrutture” (Allegato 1)
- Capitolato Speciale d'Appalto – Requisiti Tecnici, Condizioni Particolari di Contratto (Allegato 2)

Torino, 27 marzo 2020

Il Responsabile *ad interim*
Funzione Organizzativa Acquisti
(Paolo Foietta)

*Firmato digitalmente ai sensi
dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

RdA	WBS	Codice Materiale CSI	CUI	Approvvigionamento continuativo
2020000009	G18-1101-GDBO	72267000-4-105	n.a.	SI

MOTIVAZIONI DELL'APPROVVIGIONAMENTO

MANUTENZIONE DELLE LICENZE TOAD

1. Oggetto

Il presente affidamento prevede l'acquisizione del servizio di manutenzione software delle seguenti licenze TOAD per il periodo dal 01/04/2020 al 31/03/2022:

- n. 12 licenze - Toad for Oracle professional edition
- n. 12 licenze - Toad for Oracle DB Admin module

2. Motivazione della richiesta e contesto in cui si inserisce l'approvvigionamento

Per le attività di system administration delle istanze database, il CSI Piemonte ha individuato, da diversi anni, il prodotto "TOAD for Oracle" integrato con il modulo "DB ADMIN" come soluzione che soddisfa le necessità di gestione dei database, intermediata da strumenti con interfaccia grafica.

Le soluzioni per la gestione intermediata delle istanze di database disponibili sul mercato sono, in larga parte, riconducibili o a prodotti proprietari o a prodotti specializzati e sono acquistabili unicamente in bundle con una suite di strumenti per la gestione, ottimizzazione e monitoraggio del DB. Tra questi si possono citare i seguenti prodotti:

- HP Asset Management
- Oracle Enterprise Manager
- Aquafold - Aqua Data Studio

Sul fronte *Open Source* l'unico progetto disponibile con caratteristiche di una certa maturità è "GNOME-DB" che però si configura non tanto come un prodotto direttamente utilizzabile "out-of-the-box", bensì come una serie di librerie di API interfacciabili da programmi che andrebbero scritti ad hoc per le specifiche esigenze. Il prodotto individuato dal CSI Piemonte, TOAD di Quest (Dell Inc.), è invece un sistema acquistabile separatamente e del tutto autonomo e include una serie di funzionalità complete per la gestione del DB, con un'interfaccia ergonomica e funzionale.

Dal punto di vista economico, il vantaggio del prodotto TOAD è anche legato al fatto che le licenze sono conteggiate per postazione di lavoro o per istanza, mentre negli altri prodotti di mercato sono conteggiate per potenza di calcolo su cui si basa l'istanza gestibile.

Questa differenza fa sì che, applicata sulla realtà del CSI Piemonte degli ambienti di sviluppo, test e produzione, una soluzione basata sui prodotti proprietari e/o di suite di mercato porterebbe ad avere costi di investimento di diverse centinaia di migliaia di Euro (le ultime valutazioni fatte nel 2014 per Enterprise Manager, ad esempio, portavano ad una stima di Euro 200.000 per l'investimento e per le altre piattaforme l'ordine di grandezza è il medesimo).

La soluzione *Open Source* non ha le stesse sofisticate funzionalità di amministrazione di sistema, per compensare le quali sarebbe necessario un importante investimento in termini di sviluppo e di mantenimento che porterebbe i costi dell'implementazione finale a poco meno di quanto stimato per i suddetti prodotti commerciali.

Il prodotto “TOAD for Oracle”, attualmente presente in CSI Piemonte con la consistenza di licenze indicate in oggetto, viene utilizzato per la gestione di tutte le istanze Oracle della Server Farm del Consorzio e garantisce l’efficienza del servizio trasversalmente per tutti gli Enti/Clienti.

Allo stato attuale, il servizio di manutenzione software del prodotto “TOAD for Oracle” viene erogato dalla società Bellucci S.p.A., nell’ambito del Contratto d’appalto stipulato mediante Trattativa diretta sul canale Consip del “Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione” (MEPA) per un importo complessivo pari a Euro 10.927,00 (oltre oneri di legge e oneri per la sicurezza derivanti da interferenza pari ad Euro zero) (Rif. AD18_149_MEPA) in scadenza al 31 marzo 2020.

Pertanto, in considerazione di quanto sopra esposto, confermando la scelta tecnologica adottata, per la presente acquisizione, si ritiene opportuno procedere consultando il mercato secondo la normativa di riferimento.

3. Spesa prevista

L’importo complessivo previsto a base d’asta è pari a Euro 11.000,00 (oltre oneri di legge, inclusi oneri per la sicurezza da interferenza, non soggetti a ribasso, pari ad Euro zero).

L’importo a base d’asta è stato definito sulla base dell’importo del Contratto in essere, tenendo conto del perimetro tecnico di riferimento.

Si riporta nel seguito il riepilogo dei costi sostenuti negli anni precedenti:

	01/01/2018 31/12/2018	01/01/2019 31/12/2019	01/01/2020 31/03/2020
Servizio manutenzione software “TOAD for Oracle”	€ 4.938,78	€ 5.463,50	€ 1.347,16

Tabella 1 – Dettaglio costi

4. Fonti di finanziamento e Pianificazione aziendale

L’importo di spesa previsto trova copertura economica all’interno delle CTE/PTE di tutti gli Enti Consorziati che utilizzano i servizi del Datacenter per l’erogazione in continuità delle risorse elaborative attestate presso la Server Farm del CSI Piemonte.

5. Istruttoria ex Legge 208/2015 e s.m.i.

La Legge 208/2015 del 28 dicembre 2015 e s.m.i. (nota anche come “Legge di Stabilità 2016”), in particolare all’art. 1, commi 512-516, pone in capo alle Pubbliche Amministrazioni ed alle società inserite nel conto economico consolidato della PA (c.d. “elenco ISTAT”) l’obbligo di provvedere ai propri approvvigionamenti di beni e servizi informatici e di connettività esclusivamente tramite gli strumenti di acquisto e di negoziazione di Consip S.p.A. o dei “Soggetti Aggregatori”, ivi comprese le Centrali di Committenza regionali, per i beni e i servizi disponibili presso gli stessi soggetti Aggregatori.

Il CSI-Piemonte, pur non rientrando, alla lettera, nelle categorie sopra citate, ha conformato - in via prudenziale - il proprio iter autorizzativo per gli acquisti IT a quanto disposto dalla normativa sopra richiamata.

Poiché l'appalto in oggetto si configura come "acquisto IT", si è proceduto alla verifica della sussistenza di Convenzioni attive, Accordi Quadro e/o strumenti analoghi nei cataloghi di Consip S.p.A., della Centrale di Committenza Regionale (SCR-Piemonte S.p.A.) e del soggetto aggregatore Città Metropolitana di Torino, che potessero soddisfare le esigenze cui l'appalto intende rispondere.

Alla data odierna, il riscontro è il seguente:

- sui cataloghi di Consip S.p.A., SCR-Piemonte S.p.A. e della Città Metropolitana di Torino non è presente alcuna Convenzione o Accordo Quadro o strumento analogo;
- per quanto concerne il canale Consip del "Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA)", dalla consultazione del bando "Servizi-Prestatori di Servizi al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione", nell'ambito della categoria "Servizi per l'Information Communication Technology" risulta disponibile la sottocategoria "Servizio di manutenzione software".

Configurandosi il presente affidamento come servizio riconducibile al prodotto sopra citato, risulta possibile la gestione dell'affidamento tramite MEPA (Rif. "Procedura di acquisto tramite Trattativa diretta") e, pertanto, l'approvvigionamento in oggetto rientra nella fattispecie di cui all'art. 1, comma 512, della Legge 208/2015 e s.m.i.

6. Conformità alle disposizioni ISO 27001:2013

Il presente approvvigionamento non rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni ISO 27001:2013.

7. Conformità alla norma UNI CEI EN ISO 50001:2011

Il presente approvvigionamento non rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni UNI CEI EN ISO 50001:2011.

8. Conformità alle disposizioni ISO 45001:2018

Il presente approvvigionamento risulta conforme alle disposizioni ISO 45001:2018 e non richiede verifica preventiva di conformità da parte del Servizio Prevenzione e Protezione del CSI-Piemonte.

9. Conformità alle disposizioni ISO 22301:2012

Il presente approvvigionamento non rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni ISO 22301:2012.

10. Conformità alle disposizioni in materia di protezione dei dati personali

Il presente approvvigionamento non rientra nell'ambito di applicazione delle disposizioni in materia di protezione dei dati personali.

11. Modalità di approvvigionamento

Alla luce di quanto sopra esposto, visti il “Regolamento in materia di approvvigionamenti” del CSI-Piemonte e la normativa in materia di appalti pubblici, e in particolare l’art. 36 comma 2 lett. a) del D. Lgs. n. 50/1026 e s.m.i., si richiede di procedere all’approvvigionamento in oggetto, da aggiudicare applicando il criterio del minor prezzo ai sensi dell’art. 95, comma 4, del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., sulla base della comparazione di preventivi.

Torino, 12 febbraio 2020

Il RUP

Funzione Organizzativa “Infrastrutture”

(Stefano Lista)

Firmato digitalmente ai sensi
dell’art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.

Funzione Organizzativa “Acquisti Beni e Servizi ICT”

(Barbara Gallizia)

Firmato digitalmente ai sensi
dell’art. 21 del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.