



PROVVEDIMENTO DI INDIZIONE

AFFIDAMENTO DIRETTO PER L'ACQUISIZIONE DI SERVIZI INFORMATICI IN AMBITO DEVOPS

(AD16_56_SP)

PREMESSE

Viste le motivazioni di cui all'Allegato 1 "Motivazioni dell'approvvigionamento", ai sensi dei principi del "Regolamento per l'acquisto in economia di forniture di beni e servizi" del CSI-Piemonte, si rende necessario procedere all'acquisizione di "Servizi informatici in ambito DevOps" dalla società Evolution Fin S.r.l.

Ciò premesso, e considerato inoltre che:

- la Legge 208/2015 (c.d. "Legge di Stabilità 2016"), all'art. 1, comma 512, 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 Consip S.p.A. o soggetti aggregatori, ivi comprese le Centrali di committenza regionali;
- in assenza di atti normativi di natura interpretativa circa le modalità di applicazione delle disposizioni di cui all'art. 1, commi da 512 a 517, della norma sopra richiamata, si ritiene di dover prevedere, quantomeno in via prudenziale, l'applicazione delle suddette disposizioni anche al CSI-Piemonte, il quale, sulla base dell'atto di indirizzo assunto dall'Assemblea consortile nella seduta del 21 marzo 2016, ha quindi conformato il proprio iter autorizzativo per gli "acquisti IT" a quanto disposto dall'art. 1, commi da 512 a 516, della Legge 208/2015;
- dagli esiti dell'istruttoria condotta dalle competenti strutture del CSI-Piemonte (riportati nell'Allegato 1 "Motivazioni dell'approvvigionamento" e costantemente monitorati) si evince che per l'approvvigionamento in oggetto ricorrono le condizioni per procedere in deroga agli obblighi di cui all'art. 1, commi 512 e 514, della Legge 208/2015. In particolare:
 - con riferimento ad SCR (Centrale di Committenza Regionale) ed alla Città Metropolitana di Torino – quale soggetto aggregatore - non è attiva alcuna Convenzione/Accordo Quadro per i servizi oggetto del presente appalto;
 - con riferimento a Consip si specifica che:
 - ✓ nella "Vetrina degli Accordi Quadro" (<https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/main/pa/strumenti/accordiQuadro.jsp?orderBy=attivazione&sort=desc&pagina=1&element=paginazione&adfgen.menuId=3>) è presente l' Accordo Quadro "System Management" relativamente al quale è stato verificato che tra i servizi offerti, siano essi base e/o accessori, non sono presenti servizi che facciano riferimento allo sviluppo di software di automazione del ciclo di vita della applicazioni e più in generale al tema del DevOps. In particolare il paragrafo 5.6 fa riferimento ad "attività necessarie alla realizzazione di un'infrastruttura informatica a supporto dell'erogazione

di un servizio applicativo” e successivamente a “supporto specialistico per gli aspetti tecnologici relativi allo sviluppo applicativo” rimanendo quindi focalizzato sulle modalità tradizionali di gestione dei sistemi. Anche il paragrafo 6.2, nell’ambito dei servizi accessori, fa esclusivamente riferimento alla “gestione di sistemi [...] che richiedono particolari competenze specialistiche o significativi effort operativi”.

- ✓ sempre nella “Vetrina degli Accordi Quadro” (<https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/main/pa/strumenti/accordiQuadro.jsp?orderBy=attivazione&sort=desc&pagina=1&element=paginazione&adfggen.menuId=3>) è presente l’Accordo Quadro “Servizi Applicativi”. Detto Accordo Quadro, attualmente, risulta non attivo e, in particolare, risultano aggiudicati definitivamente il “Lotto Centro” e il Lotto “Nord” (cui il Consorzio dovrebbe afferire). Anche in questo caso l’analisi della documentazione disponibile ha portato a concludere che né servizio ricercato, né le figure professionali di DevOps Engineer sono presenti in tale Accordo Quadro;
- ✓ nella vetrina del “Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione” MEPA, dalla consultazione del catalogo pubblicato nel relativo portale (<https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/main/pa/strumenti/mercatoElettronico.jsp?orderBy=iniziativa&sort=asc&pagina=1&element=paginazione&adfggen.menuId=2>), in particolare per i servizi della categoria “ICT 2009” che qualifica i fornitori ICT sulla piattaforma, non è risultato presente alcun servizio analogo a quelli oggetto della presente relazione.

- ai sensi dell’art. 1, comma 516, della Legge 208/2015, la suddetta deroga deve essere motivatamente autorizzata dall’Organo di vertice amministrativo del Consorzio;
- sulla base dell’atto di indirizzo assunto dall’Assemblea consortile nella seduta del 21 marzo 2106, visto l’importo dell’acquisizione in oggetto, l’autorizzazione all’acquisto in deroga è di competenza del Direttore Generale;

il Direttore Generale autorizza l’acquisto in deroga in oggetto e approva l’affidamento diretto per l’acquisizione di “Servizi informatici in ambito DevOps” a favore della società Evolution Fin S.r.l., nei termini di seguito specificati.

PROSPETTO ECONOMICO COMPLESSIVO DELL’APPALTO

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

A) Importo servizi oggetto d’appalto

A1	Importo a base di gara per l’acquisizione di “Servizi informatici in ambito DevOps”	Euro 30.150,00
	Totale A	Euro 30.150,00

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

B1	Oneri per la sicurezza da interferenza	Euro 145,00
----	--	-------------

	Totale B	Euro 145,00
--	-----------------	--------------------

	Totale A + B	Euro 30.295,00
--	---------------------	-----------------------

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 (al 22%) di A)	Euro 6.633,00
C3	IVA (al 22%) di B)	Euro 31,90
	Totale C	Euro 6.664,90

	Totale A + B + C	Euro 36.959,90
--	-------------------------	-----------------------

Il valore dell'appalto, ai sensi dell'art. 35 del D. Lgs. 50/2016, comprensivo degli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso pari ad Euro 145,00, è pari a Euro 30.295,00 (oltre oneri di legge), salvo eventuali maggiori oneri derivanti da rischi da interferenza come definiti preliminarmente alla stipula del Contratto.

DURATA

I servizi informatici in ambito DevOps dovranno essere erogati dal 1° luglio 2016 al 30 settembre 2016.

TIPOLOGIA DI PROCEDURA

Alla luce di quanto sopra esposto, nelle more dello espletamento della procedura negoziata autorizzata dal Consiglio di Amministrazione del CSI-Piemonte del 20 aprile 2016, in considerazione dell'importo economico stimato, in riferimento al Regolamento del CSI-Piemonte sugli acquisti in economia di beni e servizi, vista la normativa in materia di appalti pubblici, si rende necessario procedere con un affidamento diretto nei confronti della società Evolution Fin S.r.l., al fine di garantire la continuità del servizio fornito agli Enti Clienti e assicurare il rispetto dei livelli di assistenza.

Per lo specifico ambito DevOps, il CSI-Piemonte ha fatto sinora ricorso a servizi professionali erogati nell'ambito dell'Accordo Quadro n. 2 - Lotto 6, Appalto Specifico n. 6 PN 23/14, in scadenza al 30 giugno 2016 e non più rinnovabile.

Le figure professionali impiegate hanno acquisito e ampliato in corso d'opera le competenze tecniche specifiche afferenti all'ambito DevOps.

La Società Evolution Fin s.r.l. è una delle società mandanti di uno degli RTI sottoscrittori dell'Accordo Quadro relativo al Lotto 6 ed appaltatore dell'Appalto Specifico sopra citato, è l'operatore economico al momento impegnato ad erogare le principali attività per le quali è necessario garantire continuità di servizio.

Pertanto, considerato tutto quanto sopra, tenuto conto della qualità della prestazione erogata nel corso dell'attuale rapporto contrattuale, nonché della diseconomicità di un eventuale cambio di fornitore in termini di costi/benefici, l'affidamento diretto alla società Evolution Fin S.r.l. prescinde dalla richiesta di pluralità di preventivi.

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Visto il Provvedimento di nomina assunto dal Direttore Generale il 31 marzo 2016 - in esecuzione della decisione assunta dal Consiglio di Amministrazione del 26 gennaio 2016 - con cui veniva individuato Maria Medda quale Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la Direzione Sviluppo e Manutenzione Applicazioni per le procedure di gara afferenti alla propria Direzione, si conferma tale nomina per la presente procedura.

Tutto ciò premesso, visti:

- gli esiti dell'istruttoria condotta dalle competenti strutture del CSI-Piemonte (riportati nell'Allegato 1 "Motivazioni dell'approvvigionamento" e costantemente monitorati), da cui si evince che per l'approvvigionamento in oggetto ricorrono le condizioni per l'acquisto in deroga ex art. 1, comma 516, della Legge 208/2015;
- l'importo dell'affidamento in oggetto, in base al quale, rispetto all'atto di indirizzo assunto dall'Assemblea consortile nella seduta del 21 marzo 2016, l'Organo competente ad autorizzare la suddetta deroga è il Direttore Generale;

il Direttore Generale, accertata la fondatezza degli esiti dell'istruttoria di cui sopra e fatte proprie le risultanze della stessa:

- autorizza il CSI-Piemonte, ex art. 1, comma 516, della Legge 208/2015, a procedere all'approvvigionamento delle "Attività di evoluzione e governo tecnologico delle piattaforme web" per il periodo dal 1° giugno 2016 al 30 novembre 2016 al di fuori delle modalità previste all'art. 1, commi 512 e 514, della Legge 208/2015, in quanto, come dettagliato nell'istruttoria condotta dalle competenti strutture del Consorzio (i cui esiti sono riportati nell'Allegato 1 "Motivazioni dell'approvvigionamento" e costantemente monitorati), alla data odierna:
 - ✓ con riferimento ad SCR (Centrale di Committenza Regionale) ed alla Città Metropolitana di Torino – quale soggetto aggregatore - non è attiva alcuna Convenzione/Accordo Quadro per i servizi oggetto del presente appalto;
 - ✓ con riferimento a Consip si specifica che:
 - nella "Vetrina degli Accordi Quadro" (<https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/main/pa/strumenti/accordiQuadro.jsp?orderBy=attivazione&sort=desc&pagina=1&element=paginazione&adfggen.menuId=3>) è presente l' Accordo Quadro "System Management" relativamente al quale è stato verificato che tra i servizi offerti, siano essi base e/o accessori, non sono presenti servizi che facciano riferimento allo sviluppo di software di automazione del ciclo di vita della applicazioni e più in generale al tema del DevOps. In particolare il paragrafo 5.6 fa riferimento ad "attività necessarie alla realizzazione di un'infrastruttura informatica a supporto dell'erogazione di un servizio applicativo" e successivamente a "supporto specialistico per gli aspetti tecnologici relativi allo sviluppo applicativo" rimanendo quindi

focalizzato sulle modalità tradizionali di gestione dei sistemi. Anche il paragrafo 6.2, nell'ambito dei servizi accessori, fa esclusivamente riferimento alla "gestione di sistemi [...] che richiedono particolari competenze specialistiche o significativi effort operativi".

- sempre nella "Vetrina degli Accordi Quadro" (<https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/main/pa/strumenti/accordiQuadro.jsp?orderBy=attivazione&sort=desc&pagina=1&element=paginazione&adfgn.menuId=3>) è presente l'Accordo Quadro "Servizi Applicativi". Detto Accordo Quadro, attualmente, risulta non attivo e, in particolare, risultano aggiudicati definitivamente il "Lotto Centro" e il Lotto "Nord" (cui il Consorzio dovrebbe afferire). Anche in questo caso l'analisi della documentazione disponibile ha portato a concludere che né servizio ricercato, né le figure professionali di DevOps Engineer sono presenti in tale Accordo Quadro;
 - nella vetrina del "Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione" MEPA, dalla consultazione del catalogo pubblicato nel relativo portale (<https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/main/pa/strumenti/mercatoElettronico.jsp?orderBy=iniziativa&sort=asc&pagina=1&element=paginazione&adfgn.menuId=2>), in particolare per i servizi della categoria "ICT 2009" che qualifica i fornitori ICT sulla piattaforma, non è risultato presente alcun servizio analogo a quelli oggetto della presente relazione.
- autorizza la procedura di affidamento diretto per l'acquisizione di "Servizi informatici in ambito DevOps" alla società Evolution Fin S.r.l., per il periodo dal 1° luglio 2016 al 30 settembre 2016, per un importo a base d'asta pari a Euro 30.150,00 (trentamilacentocinquanta/00) (oltre oneri di legge).
 - Gli oneri per la sicurezza da interferenza non soggetti a ribasso sono pari a Euro 145,00 (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 e Norme Generali.

Si allegano:

- Motivazioni dell'Approvvigionamento della Direzione Sviluppo e Manutenzione Applicazioni (Allegato 1)
- Capitolato Speciale d'Appalto – Requisiti Tecnici e Norme Generali (Allegato 2)

Torino, 22.06.2016

Il Direttore Generale

FIRMATO IN ORIGINALE

(Ferruccio Ferranti)

**MOTIVAZIONI DELL'APPROVVIGIONAMENTO
AFFIDAMENTO DIRETTO PER L'ACQUISIZIONE DI
SERVIZI INFORMATICI IN AMBITO DEVOPS**

(Riferimento RDA n. 2016000285)

Motivazione della richiesta e contesto in cui si inserisce la fornitura

Il CSI-Piemonte ha introdotto nel 2014 un nuovo modello di erogazione dei servizi applicativi che si basa sull'utilizzo di infrastrutture *cloud* private e prevede una maggiore autonomia, responsabilità e coinvolgimento delle aree di produzione del *software* nell'intero ciclo di *delivery* delle soluzioni applicative, dallo sviluppo alla gestione della *service operation*, passando per la *service transition*. Nelle grandi organizzazioni le attività che costituiscono il ciclo di *delivery* sono tradizionalmente suddivise tra aree aziendali diverse, vengono gestite manualmente e comportano l'utilizzo di un elevato numero di processi di collegamento.

Il nuovo modello di erogazione dei servizi basato su infrastrutture *cloud* prevede invece che le aree di produzione del *software* e dei servizi siano più veloci e snelle nel gestire l'intero ciclo di vita delle applicazioni e ciò può avvenire soltanto utilizzando tecnologie di automazione della creazione e configurazione delle infrastrutture applicative, della costruzione delle applicazioni da rilasciare e del rilascio delle stesse. Tali tecnologie prevedono l'utilizzo di strumenti propri dello sviluppo, come i *Version Control System*, i *Continuous Integration server*, i linguaggi di *infrastructure automation* e *application release automation* che hanno come obiettivo lo sviluppo di automazioni con linguaggi e piattaforme specifiche che rendano affidabili e ripetibili le operazioni di *delivery* su infrastrutture dedicate. Queste attività sono oggi conosciute con l'acronimo di *DevOps*, proprio perché sono un connubio di attività tipiche delle fasi di *Development* e *Operation* e sono attività che richiedono competenze multidisciplinari, dallo sviluppo alla configurazione di sistemi e piattaforme, secondo le *best practices* tipiche del mondo dell'ingegneria del *software*, come il *semantic versioning*, il *continuous building*, il *testing*, applicate al mondo delle infrastrutture applicative. Le figure professionali in possesso di tali competenze sono spesso identificate nel mondo IT con il "titolo" di *DevOps Engineer*.

Il CSI-Piemonte ha creato in questi ultimi due anni un centro di competenza sullo sviluppo di automazioni basate sul *pattern* dell'*infrastructure as code* mediante l'utilizzo del prodotto *Chef*, del linguaggio di programmazione *Ruby* e di tecnologie quali *Git*, *Jenkins* e *Vagrant*. Tali competenze sono un *trend* in forte evoluzione tra le aziende della *web economy*, in grande espansione in paesi a forte evoluzione del settore IT e ancora poco diffuse in Italia.

In particolare, l'acquisizione dei servizi oggetto della presente richiesta risulta essere necessaria per l'erogazione di attività collegate alla *delivery* di importanti servizi di produzione, erogati nei confronti degli Enti Clienti (ad esempio: il nuovo Bilancio del Comune di Torino o la Ricetta Elettronica).

Per lo specifico ambito DevOps, il Consorzio non ha mai indetto Appalti Specifici *ad hoc*, non essendo tale particolare metodologia prevista negli Accordi Quadro. Per far fronte alle esigenze contingenti si è sinora fatto ricorso a servizi professionali inquadrati genericamente, e in origine, nella qualifica di "Sistemista" (in particolare nell'ambito della Procedura negoziata relativa all'acquisizione di servizi di assistenza sistemistica e progettazione infrastrutture in ambito Middleware - Accordo Quadro n. 2 – Lotto 6 – AS 6 - PN n. 23/14 in scadenza al 30 giugno 2016 e non più rinnovabile). Le competenze di tali figure professionali sono state poi formate in corso d'opera ed ampliate sulle specifiche metodologie e tecnologie afferenti all'ambito DevOps.

Ciò precisato, al fine di garantire la continuità del servizio e assicurare il rispetto dei livelli di assistenza, in data 20 aprile 2016, il Consiglio di Amministrazione del CSI-Piemonte ha approvato l'indizione della procedura per l'acquisizione di servizi informatici in ambito DevOps, per il periodo dal 1° ottobre 2016 al 31 dicembre 2017, da esperirsi mediante procedura negoziata.

Nella medesima seduta, si rendeva inoltre noto al Consiglio di Amministrazione che, nelle more dell'espletamento della procedura negoziata ed al fine di garantire la continuità dei servizi agli Enti Clienti, sarebbe stato necessario procedere con un affidamento diretto, per il periodo dal 1° luglio 2016 al 30 settembre 2016, alla società Evolution Fin S.r.l. (società mandante di uno degli RTI sottoscrittori dell'Accordo Quadro relativo al Lotto 6 ed appaltatore del citato Appalto Specifico PN 23/14).

Tale Società oltre ad aver acquisito nel tempo le necessarie competenze in ambito DevOps, è l'operatore economico al momento impegnato su attività rispetto le quali è maggiormente necessario garantire continuità.

Oggetto dell'affidamento

La presente richiesta è volta all'acquisizione di servizi di:

- progettazione e sviluppo di automazioni basate sul *pattern dell'infrastructure-as-code* con le tecnologie dell'ambito DevOps utilizzate in Consorzio per l'automazione e la gestione del ciclo di vita delle applicazioni e delle infrastrutture che le ospitano (*Chef, Ruby, Git, Vagrant, Jenkins, Berkshelf*);
- affiancamento e formazione mediante *training-on-the-job* di progettisti e sviluppatori del CSI Piemonte su tali metodologie e tecnologie.

Disponibilità di spesa prevista per la fornitura oggetto di affidamento

Per l'acquisizione dei servizi oggetto del presente affidamento si è stimato un importo a consumo pari a Euro 30.150,00 (oltre oneri di legge e oneri per la sicurezza derivanti da interferenza non soggetti a ribasso pari ad Euro 145,00, oltre oneri di legge).

Di seguito la tabella di dettaglio:

Servizi	Figura professionale	Unità di misura	Qtà stimata non vincolante	Tariffa/ importo unitario	Importo
Servizio di supporto Devops	DevOps Engineer	Gg/uomo	90	€ 335,00	€ 30.150,00

L'importo stimato del servizio oggetto del presente affidamento è stato determinato sulla base delle tariffe applicate dall'RTI aggiudicatario dell'Appalto Specifico in corso.

In merito alla congruità del valore economico, sono confermate le valutazioni già espresse in fase formalizzazione precedente Appalto Specifico.

Le attività previste trovano copertura economica nel budget del Share Services NMSF (WBS: G16-1102-NMSF).

Istruttoria ex Legge 208/15

La legge 208/15 del 28/12/15 (nota anche come "legge di stabilità"), in particolare ai commi 512-516, impone alle Pubbliche Amministrazioni di provvedere all'approvvigionamento di beni e servizi informatici esclusivamente tramite Consip o altri soggetti aggregatori, il che implica che anche l'approvvigionamento di servizi informatici quali quelli oggetto del presente lotto, debba essere effettuato – ove ne ricorrano le condizioni – con questa modalità.

Dalla ricognizione delle Convenzioni/strumenti attivi presso Consip, SCR (Società di Committenza Regionale della Regione Piemonte) e Città metropolitana di Torino (soggetto aggregatore accreditato per la Regione Piemonte), alla data del 31 maggio 2016 emerge la seguente situazione:

- con riferimento ad SCR (Centrale di Committenza Regionale) ed alla Città Metropolitana di Torino – quale soggetto aggregatore - non è attiva alcuna convenzione/Accordo Quadro per i servizi oggetto del presente appalto;
- con riferimento a Consip si specifica che:
 - nella "Vetrina degli Accordi Quadro" (https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/main/pa/strumenti/accordiQuadro.jsp?orderBy=attivazione&sort=desc&pagina=1&_element=paginazione&adfgn.menuId=3) è presente l' Accordo

Quadro “System Management” relativamente al quale è stato verificato che tra i servizi offerti, siano essi base e/o accessori, non sono presenti servizi che facciano riferimento allo sviluppo di software di automazione del ciclo di vita della applicazioni e più in generale al tema del DevOps. In particolare il paragrafo 5.6 fa riferimento ad “attività necessarie alla realizzazione di un’infrastruttura informatica a supporto dell’erogazione di un servizio applicativo” e successivamente a “supporto specialistico per gli aspetti tecnologici relativi allo sviluppo applicativo” rimanendo quindi focalizzato sulle modalità tradizionali di gestione dei sistemi. Anche il paragrafo 6.2, nell’ambito dei servizi accessori, fa esclusivamente riferimento alla “gestione di sistemi [...] che richiedono particolari competenze specialistiche o significativi effort operativi”.

- o sempre nella “Vetrina degli Accordi Quadro” (https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/main/pa/strumenti/accordiQuadro.jsp?orderBy=attivazione&sort=desc&pagina=1&_element=paginazione&adfgen.menuId=3) è presente l’Accordo Quadro “Servizi Applicativi”. Detto Accordo Quadro, attualmente, risulta non attivo e, in particolare, risultano aggiudicati definitivamente il “Lotto Centro” e il Lotto “Nord” (cui il Consorzio dovrebbe afferire). Anche in questo caso l’analisi della documentazione disponibile ha portato a concludere che né servizio ricercato, né le figure professionali di DevOps Engineer sono presenti in tale Accordo Quadro;
- o nella vetrina del “Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione” MEPA, dalla consultazione del catalogo pubblicato nel relativo portale (https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/main/pa/strumenti/mercatoElettronico.jsp?orderBy=iniziativa&sort=asc&pagina=1&_element=paginazione&adfgen.menuId=2), in particolare per i servizi della categoria “ICT 2009” che qualifica i fornitori ICT sulla piattaforma, non è risultato presente alcun servizio analogo a quelli oggetto della presente relazione.

Stante la situazione sopra delineata – di non disponibilità del servizio oggetto dell’appalto – si evidenzia la necessità di procedere all’approvvigionamento dei servizi ai sensi dell’art.1 comma 516 della L. 208/2015.

Giustificazione di richiesta affidamento diretto ad unico fornitore

Alla luce di quanto sopra esposto, nelle more dello espletamento della procedura negoziata autorizzata dal Consiglio di Amministrazione del CSI-Piemonte del 20 aprile 2016, in considerazione dell’importo economico stimato, in riferimento al Regolamento del CSI-Piemonte sugli acquisti in economia di beni e servizi, vista la normativa in materia di appalti pubblici, si rende necessario procedere con un affidamento diretto nei confronti della società Evolution Fin S.r.l., al fine di garantire la continuità del servizio fornito agli Enti Clienti e assicurare il rispetto dei livelli di assistenza.

La Società Evolution Fin S.r.l., oltre ad aver acquisito nel tempo le specifiche competenze tecniche e professionali in ambito DevOps, necessarie per l'adeguato svolgimento del servizio, è l'operatore economico - tra quelli che compongono l'RTI aggiudicatario dell'Appalto Specifico in corso - al momento impegnato ad erogare le principali attività per le quali è necessario garantire continuità di servizio.

Pertanto, considerato tutto quanto sopra, tenuto conto della qualità della prestazione erogata nel corso dell'attuale rapporto contrattuale, nonché della diseconomicità di un eventuale cambio di fornitore in termini di costi/benefici, l'affidamento diretto alla società Evolution Fin S.r.l. prescinde dalla richiesta di pluralità di preventivi.

Torino, 31/05/2016

FIRMATO IN ORIGINALE

Maria Medda
(Direzione Sviluppo e Manutenzione
Applicazioni)

FIRMATO IN ORIGINALE

Franco Ferrara
(Direzione Amministrazione e
Approvvigionamenti)

