



2019/03.04.02/000001-02
DIRA26000 - 2019/14

SETTORE SISTEMI INFORMATIVI PROVINCIA DI CUNEO

Oggetto: AGGIORNAMENTO LICENZA 1682 + CORSO DI FORMAZIONE DEL SOFTWARE CIVIL DESIGN IN SEGUITO A TRATTATIVA DIRETTA N. 894352 - DITTA DIGICORP INGEGNERIA SRL - EURO 5.608,00 IVA COMPRESA NELLA PARTE DOVUTA PER LEGGE CIG Z7C281D7F1

IL DIRIGENTE DI SETTORE

Premesso che:

si richiamano le Determinazioni Dirigenziali:

- n. 512 del 16/08/2007, con la quale si procedeva all'acquisto di una Licenza DigiCorp Civil Design per il Settore LL.PP della Provincia di Cuneo.
- n. 4276 del 15/12/2015 con la quale si passava da n. 01 a n. 03 Licenze DigiCorp Civil Design sempre per il settore sopra citato.

Dato atto che entrambi gli affidamenti sono stati fatti a favore della Ditta Digicorp Ingegneria S.r.l. in quanto produttrice di software tecnici per il mondo della progettazione e contabilizzazione di opere civili sul territorio.

Dato che è pervenuta da parte del Settore Viabilità Cuneo e Saluzzo della Provincia di Cuneo richiesta per l'aggiornamento della multilicenza n. 1682 del Software Digicorp Civil Design applicativo di AutoCAD/BricsCAD, stante la necessità di uniformarsi ai continui aggiornamenti legislativi riguardanti la normativa vigente sulla progettazione stradale sia dal punto di vista tecnico che procedurale in previsione di progettazioni di ragguardevole importanza a livello provinciale.

Dato che la multilicenza n. 1682 in dotazione al Settore di cui sopra è installata su tutti i Pc dei tecnici dell'ufficio e ne permette l'utilizzo simultaneo di n. 03 utenti.

Evidenziato che il Software Civil Design multilicenza, acquistato nel 2007 e implementato negli anni successivi con altre due licenze, comprende le seguenti soluzioni:

- Strade e ferrovie, soluzione che crea modelli digitali a triangoli, a griglia o a curve di livello, permette di ricavare sezioni e profili che sono la base per lo studio dell'esistente e per la progettazione; Questa soluzione comprende anche Topografia – Sezioni Contabili – Profili;
- Nuvola di punti, potente soluzione di Civil Design che permette di usare AutoCAD nuvole di punti da laserscan e ottenere sezioni e profili;
- Servizio di assistenza telefonica e migliorativa (compresi aggiornamenti di versione).

Dato atto che il Settore Viabilità intende effettuare gli aggiornamenti attraverso la Ditta Digicorp Ingegneria S.r.l, stante la necessità di garantire la funzionalità del Settore attraverso l'omogeneità del prodotto in uso e nel contempo di operare rispettando le normative di Legge.

Evidenziato che il software di cui sopra è già in uso presso l'Ente e la sostituzione dello stesso comporterebbe un aumento dei costi dovuti non solo all'acquisizione ex-novo della nuova licenza (di norma superiore al solo canone di aggiornamento), ma anche all'installazione, alla configurazione del nuovo software ed alla necessità di formare il personale dell'Ente che utilizza l'applicativo.

Dato che la Digicorp, inoltre, dovendo uniformarsi ai continui aggiornamenti legislativi riguardanti la normativa vigente sulla progettazione stradale sia dal punto di vista tecnico che procedurale, esige altrettanti miglioramenti del software Civil Design (anche più di uno all'anno).

Dato atto che in merito a quanto sopra il Settore Viabilità Cuneo e Saluzzo, attualmente impegnato in progettazioni di ragguardevoli importanza a livello Provinciale, viste le nutrite richieste da parte dei Comuni, necessita di proseguire con costanza l'ammodernamento del Software, ma allo stesso tempo è indispensabile la formazione del personale impegnato all'utilizzo, in quanto l'evoluzione del software in questione è notevolmente progredita rispetto alla prima formazione effettuata ai tecnici ad inizio impiego e nel contempo l'Ufficio Tecnico ha cambiato software CAD, passando dall'AutoCAD a BricsCAD, e questo cambiamento ha influenzato anche l'utilizzo di Civil Design.

Vista la “Legge di stabilità 2016 comma 512” che stabilisce che le Amministrazioni Pubbliche devono provvedere ai proprio approvvigionamenti di beni e servizi informatici esclusivamente tramite Consip spa o soggetti aggregatori.

Dato atto che il MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione), è uno strumento elettronico di acquisto gestito da Consip S.p.a come specificato nella Direttiva ANAC N. 11 del 23 Settembre 2015.

Considerato che non sono state individuate sul Mercato Elettronico MEPA di CONSIP altre offerte comparabili con quanto proposto dalla Ditta DIGICORP Ingegneria S.r.l la quale è in grado di soddisfare le esigenze tecnico economiche espresse. Ne consegue che l'attività in oggetto può essere fornita esclusivamente dalla ditta DIGICORP Ingegneria S.r.l, in quanto produttrice e rivenditrice del software.

Considerato che, ai sensi dell'art. 26 della Legge 23/12/1999 n. 488 e s.m.i. e dell'art. 59 della Legge 23/12/2000 n. 388, per procedere all'affidamento del servizio di che trattasi non è stato possibile utilizzare convenzioni o accordi quadro CONSIP o di altro soggetto aggregatore SCR in quanto, alla verifica effettuata non erano presenti i servizi di cui necessitava l'Amministrazione Provinciale.

Atteso che il Settore Viabilità Cuneo e Saluzzo ha provveduto all'analisi tecnica della offerta della ditta Digicorp Ingegneria S.r.l pubblicata sul Mercato Elettronico MePA, in seguito a **trattativa diretta n. 894352** che offre:

Aggiornamento licenza n. 1682 per il Software Civil Design	Euro 1.400,00
Corso di formazione per aggiornamento software	Euro 3.900,00 Esente IVA
IVA 22%	Euro 308,00
Totale complessivo	Euro 5.608,00

Vista l'autorizzazione del Dirigente del Settore Viabilità Cuneo e Saluzzo all'utilizzo dei capitoli di propria competenza.

Dato atto che si tratta di un acquisto inferiore ai 40.000,00 euro + IVA e, in accordo con quanto previsto dall'art. 36 c.2 lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016, l'affidamento può avvenire tramite affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici o per i lavori in amministrazione diretta, per i motivi di cui sopra, l'offerta soddisfa l'interesse pubblico all'acquisto esplicitato. Si intende quindi affidare la fornitura alla Ditta Digicorp Ingegneria S.r.l presente sul Mercato Elettronico di CONSIP con ordine che segue la **trattativa diretta n. 894352**.

Verificato quindi che, relativamente al presente affidamento, sussistono in particolare le condizioni per l'affidamento diretto di cui all'art. 63 co.2 lett b.3) del codice degli Appalti, ai sensi del quale è ammissibile il ricorso alla procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara quando *“i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico”*, a motivo della *“tutela di diritti esclusivi, inclusi i diritti di proprietà intellettuale”* e *non esistono altri operatori soluzioni alternative ragionevoli, e l'assenza di concorrenza non è il risultato di una limitazione artificiale dei parametri dell'appalto*

Viste le Linee guida ANAC paragrafo 4 c. 4.2.2 per lavori e forniture di importo fino a 5.000,00 euro aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018 si prende atto della dichiarazione sostitutiva di certificazioni e contestuale dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (ai sensi degli artt. 46-47 del D.P.R 445/2000), acquisita agli atti dalla piattaforma MEPA della Ditta Digicorp Ingegneria S.r.l nella quale si evince la capacità della stessa a contrarre con la P.A anche in riferimento ai requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs 50/2016;

Dato atto che per quanto sopra esposto il prezzo è ritenuto congruo ed economicamente vantaggioso in accordo con i principi dell'art. 68 del D.Lgs n. 82/2005 che prevede per le pubbliche Amministrazioni l'acquisizione di programmi informatici o parti di essi nel rispetto dei principi di economicità e di efficienza, tutela degli investimenti, riuso e neutralità tecnologica, a seguito di una

valutazione comparativa di tipo tecnico ed economico e che essa è stata svolta secondo le modalità di legge;

Atteso che ai fini del presente atto i dati personali saranno trattati nel rispetto dei principi di cui al Regolamento UE n. 2016/679 e alla normativa nazionale vigente in materia.

Ritenuto pertanto, in considerazione di quanto sopra esposto, procedere all'acquisizione di detti servizi mediante procedura di Trattativa diretta con un unico operatore economico sulla piattaforma CONSIP MePa;

Precisato che il perfezionamento contrattuale nella forma di scrittura privata, avverrà mediante caricamento a sistema dell'apposito Modulo di trattativa diretta, compilato e firmato digitalmente;

Vista la FAQ per le P.A relative all'acquisizione di beni e servizi sul Mercato Elettronico per le Pubbliche Amministrazioni.

Visto il DPR 101/2002 Art. 11.

Visto il Decreto-Legge 6 Luglio 2012, n. 95 Art. 1.

Rilevato che il presente atto afferisce al Centro di Responsabilità Servizi Informativi.

Atteso che ai fini del presente atto, giusto il rinvio alla nuova formulazione dell'art. 4 comma 1 lett. b) del D.Lgs n. 196/2003, non si è in presenza di dati personali;

Dato atto che è stato valutato con esito negativo ogni potenziale conflitto di interessi e conseguente obbligo di astensione ex art.7 del D.P.R 16/04/2013 n. 62, 6 bis della L. n. 241/1990 e s.m.i. e 5 del Codice di Comportamento di cui alla D.G.P n. 21 del 28/01/2014;

Vista la legge n. 190/2012 e s.m.i recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione".

Vista la Deliberazione del Presidente della Provincia n. 55 del 31 gennaio 2018 con cui è stato approvato il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione 2018-2020 ai sensi della L. n. 190 del 06.11.2012

Atteso che sono stati rispettati gli adempimenti di cui all'art. 23 comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i e di cui all'art. 1 comma 32 della L.190/2012 e s.m.i (secondo quanto stabilito dalla Deliberazione dell'A.V.C.P. 22/05/2013 n. 26)

Rilevato che ai sensi dell'art. 83 comma 3 lett. e) del D.Lgs n. 159/2011, il presente provvedimento non incorre nell'obbligo della documentazione antimafia;

Visto il D. Lgs. n. 267 del 18.08.2000 e s.m.i.

Visto il Regolamento di Contabilità approvato con D.C.P n. 45 del 26.9.2016;

Visto lo Statuto.

Rilevato che il presente provvedimento è conforme alle norme vigenti in materia secondo quanto disposto dall'art. 147 bis del D.Lgs 267/2000.

Atteso che ai fini del presente atto i dati personali saranno trattati nel rispetto dei principi di cui al Regolamento UE n. 2016/679 e alla normativa nazionale vigente in materia.

Visto l'art. 9 del D.L. n. 78/2009 convertito con modificazioni nella Legge n. 102/2009, si attesta che gli impegni di spesa oggetto del presente provvedimento sono compatibili con gli stanziamenti di bilancio. Le successive e conseguenti fasi di spesa – liquidazione e pagamento – verranno poste in essere compatibilmente con le norme di finanza pubblica vigenti nel tempo.

Atteso che la documentazione di cui sopra risulta allegata agli atti.

DETERMINA

1. di rinnovare la Multilicenza n. 1682 + Corso di aggiornamento e formazione del Software di cui sopra affidando il servizio dalla Ditta Digicorp Ingegneria S.r.l, Via Duino,1 33100 Udine (UD) (C.F/P.IVA 01735590307)

2. di impegnare la spesa complessiva di Euro 5.608,00 Iva compresa solo nella parte dovuta per legge, e cioè su Euro 1.400,00 nella misura di Euro 308,00 mentre la parte relativa alla formazione di Euro 3.900,00 è esente IVA ai sensi dell'art. 10 c. 20 del DPR 633/72 sul capitolo 525501 "Spese per gestione UTP e reparti – prestaz. Servizi "COD. U.10.1.03.05 del Bilancio 2019 che presenta la necessaria disponibilità.

IL DIRIGENTE
RISSO Dott. Alessandro