



## CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA

BAGNO A RIPOLI - FIESOLE - IMPRUNETA - RIGNANO SULL'ARNO

### DETERMINAZIONE CUC N. 15 DEL 18/07/2019

**OGGETTO: PROCEDURA APERTA PER INCARICO DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA VARIANTE DI TROGHI E OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA MOBILITÀ UBICATA TRA IL KM 11+500 CA E 12+700 CA, NELL'AMBITO DEI LAVORI DI AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA DELL'AUTOSTRADA A1, COMUNE DI RIGNANO SULL' ARNO, CIG 78627789A9 - CUP G21B18000450007 - elenco ammessi**

#### IL PRESIDENTE DELLA C.U.C.

PREMESSO che i Comuni di Impruneta, Fiesole e Bagno a Ripoli hanno approvato, con gli atti sotto indicati, lo schema di convenzione per la gestione in forma associata della funzione di Centrale Unica di Committenza (C.U.C.) ai sensi dell'art. 33, comma 3-bis, del D. lgs n° 163/2006, per l'affidamento dei lavori di importo non inferiore a 40.000,00 euro, individuando il Comune di Bagno a Ripoli quale capofila:

- la deliberazione del Consiglio comunale di Bagno a Ripoli n. 5 del 26.01.2016;
- la deliberazione del Consiglio comunale di Fiesole n. 4 del 28.01.2016;
- la deliberazione del Consiglio comunale di Impruneta n. 4 del 4.02.2016;

VISTA la suddetta Convenzione sottoscritta in data 16 febbraio 2016 dai Sindaci dei Comuni di Impruneta, Fiesole e Bagno a Ripoli;

VISTO il Regolamento di organizzazione della Centrale Unica di Committenza (C.U.C.), approvato con propri atti deliberativi da ognuno dei Comuni associati;

VISTA la Convenzione sottoscritta in data 30/12/2016 fra i tre Comuni già parte della originaria Centrale Unica di Committenza (C.U.C.) ed il Comune di Rignano sull'Arno, che ha aderito alla medesima, divenuta quindi Centrale Unica di Committenza fra i Comuni di Bagno a Ripoli, Fiesole, Impruneta e Rignano sull'Arno;

VISTO il decreto n. 45 del 30/04/2019 con cui il Sindaco del Comune capofila di Bagno a Ripoli ha nominato, ai sensi dell'art. 6 del suddetto regolamento di organizzazione, la sottoscritta quale Presidente della Centrale Unica di Committenza (C.U.C.);

RICHIAMATO il D. Lgs 18 aprile 2016, n. 50, ed in particolare:

- l'art. 37 avente ad oggetto "Aggregazioni e centralizzazioni della committenza";
- l'art. 38 avente ad oggetto "Qualificazione delle stazioni appaltanti e centrali di committenza;
- l'art. 216 avente ad oggetto "Disposizioni transitorie e di coordinamento", che al comma 10 prevede che "Fino alla data di entrata in vigore del sistema di qualificazione delle stazioni appaltanti di cui all'art. 38 i requisiti di qualificazione sono soddisfatti mediante l'iscrizione all'anagrafe di cui all'articolo 33-ter del D.L. 18 ottobre 2012, n. 179, convertito, con modificazioni, dalla legge 17 dicembre 2012, n. 221";

PRESO ATTO che la costituita Centrale Unica di Committenza fra i Comuni di Bagno a Ripoli,



## CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA

BAGNO A RIPOLI - FIESOLE - IMPRUNETA - RIGNANO SULL'ARNO

Fiesole, Impruneta e Rignano sull'Arno è iscritta all'anagrafe di cui sopra con codice AUSA 0000552430;

RITENUTO che in forza delle sopra richiamate norme del Codice la costituita Centrale Unica di Committenza fra i Comuni di Bagno a Ripoli, Fiesole, Impruneta e Rignano sull'Arno, iscritta all'anagrafe di cui di cui all'articolo 33-ter del D.L. 18 ottobre 2012, n. 179, convertito, con modificazioni, dalla legge 17 dicembre 2012, n. 221, possa procedere alla indizione della procedura suddetta nell'interesse del Comune di Rignano sull'Arno;

VISTA la deliberazione della Giunta Comunale del Comune di Rignano sull'Arno n. 16 del 06/02/2019 ad oggetto "AFFIDAMENTO SERVIZI TECNICI RELATIVI AI LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA VARIANTE DI TROGHI, E OPERE DI COMPLETAMENTO DELLA MOBILITÀ, NELL'AMBITO DEI LAVORI DI AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA DELL'AUTOSTRADA A1. APPROVAZIONE PROGETTO DI SERVIZIO AI SENSI DELL'ART. 23 COMMA 15 DEL D.LGS. 50/2016" con la quale è stata approvata la relativa documentazione progettuale e demandata alla Centrale di committenza l'espletamento della gara;

Vista la determinazione C.U.C. n. 11 del 07/05/2019 con la quale sono stati approvati gli atti di gara ;

Viste le operazioni di gara volte all'esame della documentazione amministrativa presentata dai 19 operatori economici candidati;

Visto l'articolo 120 comma 2-bis dlgs 50/2018 ;

### **DETERMINA**

per le motivazioni di cui in premessa:

- 1) di approvare l' allegato elenco degli operatori economici ammessi alla successiva fase di gara
- 2) di dare atto che, ai fini della presente gara ed ai sensi della L. 241/1990 e del Regolamento di organizzazione della CUC il responsabile del procedimento di gara è il sottoscritto Presidente della Centrale Unica di Committenza;

Il Vice Presidente della CUC  
Dott.ssa Patrizia Landi

## All. 1 – elenco operatori ammessi

1-S.I.N.A. Società Iniziative Nazionali Autostradali S.p.A.	Impresa o Società	S.I.N.A. Società Iniziative Nazionali Autostradali S.p.A.
2-I.ENG_WEST_GEOECO	RTI costituendo	I.ENG SRL WEST SYSTEMS s.r.l. Geo Eco Progetti Associazione Professionale
3-IS Ingegneria e Servizi S.r.l.s.	Impresa o Società	IS Ingegneria e Servizi S.r.l.s.
4-Costituendo RTI PRO ITER Srl-Net Engineering Srl	RTI costituendo	Pro Iter Progetto Infrastrutture Territorio S.r.l. NET Engineering SpA
5-Alerre & Geode	RTI costituendo	A.l.erre engineering S.r.l. Geode s.c.r.l.
6-RTP SWS-ambiente-Mazzeo	RTI costituendo	SWS engineering SpA ambiente s.p.a. STUDIO DI INGEGNERIA ING. MAZZEO
7-ENSER SRL	Impresa o Società	ENSER SRL
8-COSTITUENDO RT: TECHPROJECT S.R.L.(MANDATARIA) INGEGNERIA DEL TERRITORIO S.R.L. (MANDANTE)	RTI costituendo	TECHPROJECT S.R.L. Ingegneria del Territorio s.r.l.
9-RTP Engco e altri	RTI costituendo	Engco s.r.l. ATIproject srl Servizi Geotecnici Srl DESIGN E PROJECT MANAGEMENT srl Marco Benini schiatti giovanni Ing. Felice Lo Presti INGEGNER GIANNI STOLZUOLI Studio Geodelta di dott. Benedetta Chiodini J+S srl
10-RTI DPM Benini Stolzuoli LoPresti Chiodini Schiatti	RTI costituendo	ARCHITECNA ENGINEERING SRL studio S.T.A.I. studio tecnico architettura ingegneria Vincenzo buchignani
11-J+S Troghi	RTI costituendo	SETAC S.r.l. ITEC engineering
12-SETAC-ITEC	Società di ingegneria	POLITECNICA INGEGNERIA ED ARCHITETTURA SOC. COOP. E&G Engineering & Graphics S.r.l. PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE P.A.T. S.R.L. GEOLOG Studio di Geologia - Studio professionale associato
13-POLITECNICA INGEGNERIA ED ARCHITETTURA SOC. COOP.	RTI costituendo	ROMAFAEM SRL LITOSTUDIO
14-RTP E&G ENGINEERING & GRAPHICS S.R.L. (Mandataria), PROGETTAZIONE AMBIENTE E TECNOLOGIE P.A.T. S.R.L. (mandante) e GEOLOG Studio di Geologia (mandante)	RTI costituendo	IDEA SRL Geologo Simone Dal Forno Ingegnere Giovanni Vescia GPA S.R.L. Associazione professionale CHIARINI ASSOCIATI - INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE Eurostudio Engineering S.R.L. Studio Geologico Focardi di Focardi Gianni
15-GENESI	RTI costituendo	Hydea SpA EUROSTUDIO INGEGNERIA studio tecnico
16-IDEA	RTI costituendo	EUROSTUDIO INGEGNERIA studio tecnico
17-GPA-CHIARINI-EUROSTUDIO-FOCARDI	RTI costituendo	
18-Hydea S.p.A., EUROSTUDIO INGEGNERIA Studio Tecnico Associato, SMART Engineering S.r.l., Hydrogea Vision S.r.l.	RTI costituendo	

19-ABACUS - SINTEL - SGA

RTI  
costituendo

associato  
SMART ENGINEERING S.R.L.  
Hydrogea Vision srl  
ABACUS S.R.L.  
S.G.A. Studio Geologi Associati  
Sintel Engineering S.r.l.