

Area Edilizia e Patrimonio

Ufficio Tecnico Edilizia

Tel. 079 229820 - fax 079 229848 - tecnico@uniss.it

Prot. *Adp/01* Del 29/10/2018 Anno 2018 Rep. *3/62*/2018

Titolo IX Fascicolo 2 Allegati 1

Oggetto: Determina di nomina della Commissione di gara ai sensi dell'art.77 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento dei "Servizi di ingegneria e architettura relativi al "Progetto pilota per lo sviluppo delle smart grid dell'Università degli Studi di Sassari - UnisSmartGrid Cup J87E18000000001 – Cig 7612806E3C

IL DIRETTORE GENERALE

Visto il Decreto Legislativo n. 165 del 30 marzo 2001;

Visto lo Statuto dell'Autonomia dell'Università, emanato con D.R. n 2845 del 7 dicembre 2011, (pubblicato nella G.U.R.I. n. 298 del 23.12.2011);

Visto il Regio Decreto n. 2440 del 18 novembre 1923, "Regolamento di Contabilità dello Stato";

Visto il Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n.50 - "Codice dei contratti" (G.U.R.I. n.91 del 19 aprile 2016) e ss.mm.ii.;

Visto il DPR 207 del 05/10/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12/04/2006, n. 163 per le parti in vigore e gli istituti giuridici compatibili;

Vista la Linea Guida n. 1, di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria" Approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 973 del 14 settembre 2016, Aggiornate al D.Lgs. 56/2017 con delibera del Consiglio dell'Autorità n. 138 del 21 febbraio 2018;

Vista la Linea Guida n. 2, di attuazione del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recante "Offerta economicamente più vantaggiosa" Approvate dal Consiglio dell'Autorità con Delibera n. 1005, del 21 settembre 2016 Aggiornate al D.Lgs. 19 aprile 2017, n. 56 con Delibera del Consiglio n. 424 del 2 maggio 2018;

Premesso che con la deliberazione n. 45/40 del 2 agosto 2016 è stato approvato il Piano Energetico Ambientale Regionale della Sardegna (PEARS) 2015 - 2030 "Verso un'economia condivisa dell'Energia" che ha individuato nella sua strategia l'obiettivo di favorire, in Sardegna, l'implementazione di modello basato su sistemi per la gestione intelligente e l'uso efficiente dell'energia sfruttando appieno gli sviluppi che derivano dal nuovo paradigma dell'economia condivisa;

Richiamata la deliberazione n. 46/5 del 10 agosto 2016 con la quale la Giunta regionale ha preso atto del Patto per lo sviluppo della Regione Sardegna, stipulato il 29 luglio 2016 tra il Presidente del Consiglio

dei Ministri e il Presidente della Regione Sardegna e ha approvato gli interventi da finanziare con le risorse del Fondo di Sviluppo e Coesione (FSC) del periodo di programmazione 2014-2020;

Vista la Delibera Regionale n.5/1 del 24/01/2017 con cui sono state approvate le linee d' azione, le unità organizzative competenti alla loro attuazione, la relativa dotazione finanziaria e definite le tipologie di intervento ammissibili con l'individuazione della linea d'azione 1.6.2 "Trasformazione del Sistema Energetico Sardo verso una configurazione integrata e intelligente (Sardinian Smart Energy System)" assegnandone la competenza alla Direzione Generale dell'Industria, con dotazione finanziaria di euro 30.139.044;

Vista la Deliberazione Regione Autonoma della Sardegna n.51/17 del 17/11/2017 -Fondo di Sviluppo e Coesione 2014-2020. Patto per lo sviluppo della Regione Sardegna stipulato il 29 luglio 2016. Linea di azione 1.6.2 - Trasformazione del Sistema Energetico Sardo verso una configurazione integrata e intelligente (Sardinian Smart Energy System) con la quale vengono individuati due poli universitari regionali, Cagliari e Sassari, quali realtà idonee alla sperimentazione di progetti pilota per lo sviluppo delle smart grid , di cui al progetto menzionato;

Dato atto che con la predetta Deliberazione viene predisposto uno stanziamento pari a €12.000.000 in favore dell'Università degli Studi di Sassari;

Vista la Determina Dirigenziale rep. n. 3504/2017 del 18/12/2017 prot.n. 90029, di nomina dell'Ing. Andrea J. Maltoni quale Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art.31, comma 1 del D. Lgs.50/2016 e ss.mm.ii., del Progetto pilota per lo sviluppo delle smart grid - Trasformazione del Sistema Energetico Sardo verso una configurazione integrata e intelligente (Sardinian Smart Energy System) dell'Università degli Studi di Sassari;

Visto il programma triennale 2018/2020 ed elenco annuale 2018 delle opere pubbliche dell'Università degli Studi di Sassari approvato con C.D.A. del 15/12/2017;

Vista la determina di autorizzazione a contrarre, Rep. n. 2770/2018 Prot. n. 82797 del 07/09/2018 mediante procedura aperta ai sensi dell'art.60 del D.Lgs 50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento dei "Servizi di ingegneria e architettura relativi al "Progetto pilota per lo sviluppo delle smart grid dell'Università degli Studi di Sassari - UnisSmartGrid Cup J87E18000000001 – Cig 7612806E3C da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del rapporto qualità-prezzo di cui all'art 95 comma 2 del D.lgs. n. 50/2016;;

Preso atto che il bando di gara è stato pubblicato nella, GUCE, GURI e nei quotidiani, oltre Sito Istituzionale dell'ateneo e sulla Piattaforma MIT, così come previsto dagli artt. 70 e seguenti del D.Lgs. 50/2016, e ss.mm.ii.;

Preso Atto che il 25/10/2018 alle ore 13,00 è scaduto il termine per la presentazione delle offerte, e che sono pervenuti a questa stazione appaltante n. 9 plichi dei seguenti operatori economici:

id	Prot.n. Data	RAGIONE SOCIALE
1	Prot n. 99305 del 24/10/2018	RTP Ing. Antonio Fraghi - Ing. Marcello Cherchi - MB Engineering degli Ingg. Roberto Masia e Gavino Brau - Lithos srl - Arch. Claudia Solinas , Via Emilio Lussu, 9 - 07100 SASSARI (SS) - Italia

2	Prot n. 99414 del 24/10/2018	Politecnica ingegneria ed architettura soc. coop. , Via Galileo Galilei, 20 - 41126 MODENA (MO) - Italia
3	Prot n. 99675 del 25/10/2018	RTI Studio Amati srl - SIPROJ srl - Dott. geol. Andrea de Santis - Per.ind. Salvatore Sanna - Arch. Peter George Gowran , Viale Bruno Buozzi, 77 - 00197 ROMA (RM) - Italia
4	Prot n. 99678 del 25/10/2018	RTI Rina consulting spa - Arch Andrea Orani - Ing Stefano Sini - Ing Enrico Sini , Via S. Nazaro, 19 - 16145 GENOVA (GE) - Italia
5	Prot n. 99680 del 25/10/2018	ATI Ingegneri Riuniti Spa - Tecnolav Engineering - Polistudio AES soc. di ingegneria srl. , Via Guglielmo Pepe, 15 - 41126 MODENA (MO) - Italia
6	Prot n. 99731 del 25/10/2018	RTI Sintel Engineering - ESSEI Servizi - Arch. Riccardo Hopps - Arch. Laura Scrimieri , Via Giacomo Carissimi, 37/a - 00198 ROMA (RM) - Italia
7	Prot n. 99740 del 25/10/2018	RTI 3TI Progetti Italia ingegneria integrata spa - Studio Speri società d'ingegneria srl , Lungotevere via Gasman, 22 - 00146 ROMA (RM) - Italia
8	Prot n. 99779 del 25/10/2018	RTI RPA Srl - Tecnoprogetti Italia Srl. , Strada del Colle,1/a - 06132 PERUGIA (PG) - Italia
9	Prot n. 99814 del 25/10/2018	RTI Mythos Consorzio Stabile S.C. Arl - A1 Engineering - R2M Solution Srl - Geol. Maddalena Moroso - Arch. Carlotta Cocco

Vista la linea Guida n. 5 approvate con delibera del 16/11/2016 n. 1190 dal Consiglio dell'Anac, si rileva l'applicabilità del regime transitorio in riferimento alla nomina della Commissione di giudicatrice di cui all'art. 216 comma 12 del D.Lgs. 50/2016;

Considerato che ai sensi dell'art. 216 comma 12 fino all'adozione della disciplina in materia d'iscrizione all'Albo di cui all'art. 78, la commissione continua ad essere nominata dall'organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto secondo regole di competenza e trasparenza;

Atteso che l'Ing. Simone Loddo, dirigente dell'Area Edilizia e Patrimonio, possiede i requisiti e la competenza professionale per essere nominato Presidente della Commissione di gara per il predetto procedimento;

Atteso che l'Ing. Carla Collu e l'Arch. Pietro Merella, dipendenti a tempo determinato di questo Ateneo, inquadrati nella categoria EP, possiedono i requisiti e la competenza professionale per essere nominati componenti della Commissione di gara per il procedimento in parola;

Visto l'art. 77 del D.Lgs. 50/2016;

Ritenuto di dover assicurare il buon andamento e l'imparzialità dell'Amministrazione ai sensi dell'art 97 della Costituzione;

Ritenuto di dover provvedere in merito;

DETERMINA

Art.1)

Di nominare, ai sensi dell'art. 77 del D. Lgs 50/2016 e ss.mm.ii. i membri della Commissione di gara per l'Affidamento dei "Servizi di ingegneria e architettura relativi al "Progetto pilota per lo sviluppo delle smart grid dell'Università degli Studi di Sassari - UnisSmartGrid Cup J87E18000000001 – Cig 7612806E3C , come di seguito indicato:

- Presidente: Ing. Simone Loddo
- Componente: Ing. Carla Collu
- Componente: Arch. Pietro Merella
- Segretario verbalizzante: Dott. Giuseppe Sanna

Art.2)

Che i commissari, come disposto dagli artt. 42 e 77, comma 9 del D.Lgs. 50/2016 al momento dell'accettazione dell'incarico debbano dichiarare, ai sensi dell'art 47 del DPR 445/2000, l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione e ai sensi dell'art.7 del DPR n.62/2013 l'assenza di conflitto di interessi.

Art. 3)

Copia del presente atto è inviata ai soggetti nominati componenti della commissione giudicatrice.



Il Direttore Generale
Dott. Guido Croci

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Guido Croci", written over a vertical line that extends downwards from the seal area.

lc/SL