



Area Edilizia e Patrimonio

Ufficio Tecnico Edilizia

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



Prot. 104726 Del 14/11/2018 Anno 2018 Rep.

Titolo IX Classe 1 Fascicolo / Allegati /

Oggetto: 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

Comunicazione ammissione/esclusione ex art.29 del D.Lgs. 50/2016

Spettabile Operatore Economico

In riferimento al procedimento in oggetto, ai sensi di quanto disposto dall’art. 29 comma 1 del D.Lgs. 50/2016, ed a seguito della verifica della documentazione amministrativa, si provvede alla pubblicazione dell’elenco degli Operatori Economici Ammessi e Non Ammessi alla fase successiva di gara:

Imprese AMMESSE n.9:

- 1- 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)
- 2- Politecnica ingegneria ed architettura soc. coop. , Via Galileo Galilei, 20 - 41126 MODENA
- 3- 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- RTI Rina consulting spa - Arch Andrea Orani - Ing Stefano Sini - Ing Enrico Sini , Via S. Nazaro, 19 - 16145 GENOVA (GE)
- 5- ATI Ingegneri Riuniti Spa - Tecnolav Engineering - Polistudio AES soc. di ingegneria srl. , Via Guglielmo Pepe, 15 - 41126 MODENA
- 6- RTI Sintel Engineering - ESSEI Servizi - Arch. Riccardo Hopps - Arch. Laura Scrimieri , Via Giacomo Carissimi, 37/a - 00198 ROMA (RM)
- 7- RTI 3TI Progetti Italia ingegneria integrata spa - Studio Speri società d’ingegneria srl , Lungotevere via Gasman, 22 - 00146 ROMA (RM)
- 8- RTI RPA Srl - Tecnoprogetti Italia Srl. , Strada del Colle,1/a - 06132 PERUGIA (PG)
- 9- RTI Mythos Consorzio Stabile S.C. Arl - A1 Engineering - R2M Solution Srl - Geol. Maddalena Moroso - Arch. Carlotta Cocco, Piazza d’Italia, n.34 – 07100 Sassari

Imprese NON AMMESSE : NESSUNA

Gli atti di gara sono consultabili presso l’ufficio Tecnico di Ateneo, sito in Via Vienna 2, Sassari e sul sito istituzionale di Ateneo – Link: <https://www.uniss.it/bandi/affidamento-dei-servizi-di-ingegneria-e-architettura-la-realizzazione-di-un-progetto-pilota-la-realizzazione-delle-smart-grid-delluniversita-degli-0>



Il Dirigente
Ing. Simone Loddo