

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:37248-2019:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Roma: Servizi di collaudo tecnico
2019/S 017-037248**

Avviso di aggiudicazione di appalto – Servizi di pubblica utilità

Risultati della procedura di appalto

Servizi

Legal Basis:

Direttiva 2014/25/UE

Sezione I: Ente aggiudicatore

- I.1) **Denominazione e indirizzi**
SOGIN Società Gestione Impianti Nucleari per Azioni
Via Marsala 51/C
Roma
00185
Italia
Persona di contatto: Sara Cotumaccio
E-mail: Cotumaccio@sogin.it
Codice NUTS: ITI43
Indirizzi Internet:
Indirizzo principale: www.sogin.it

- I.2) **Appalto congiunto**

- I.6) **Principali settori di attività**
Elettricità

Sezione II: Oggetto

- II.1) **Entità dell'appalto**

- II.1.1) **Denominazione:**

Servizio di prove sui prototipi di contenitori CP-5.2, CP-2.6 e CC-440
Numero di riferimento: C0466S18

- II.1.2) **Codice CPV principale**

71632000

- II.1.3) **Tipo di appalto**

Servizi

- II.1.4) **Breve descrizione:**

Il servizio comprende:

- prove di caduta e di penetrazione, al fine di qualificare i contenitori oggetto dell'appalto come colli di tipo IP-2 ai sensi della normativa IAEA SSR-6,
- prove di assenza di liquidi liberi e di fessurazioni previste della normativa UNI 11193 per la qualificazione dei processi di condizionamento per manufatti classificabili come rifiuti radioattivi di bassa attività,

— prove di resistenza ad alta temperatura, ai sensi della normativa UNI 11193 per la qualificazione dei processi di condizionamento per manufatti appartenenti alla categoria 2.

II.1.6) Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì

II.1.7) Valore totale dell'appalto (IVA esclusa) (Consentire la pubblicazione? sì)

Valore, IVA esclusa: 645 688.86 EUR

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

Servizio di prove di penetrazione e caduta sui prototipi di contenitori CP-5.2, CP-2.6 e CC-440

Lotto n.: 1

II.2.2) Codici CPV supplementari

71632000

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT

Luogo principale di esecuzione:

Presso le strutture di prova dell'appaltatore.

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Il servizio comprende le prove di caduta e di penetrazione, al fine di qualificare i contenitori oggetto dell'appalto come colli di tipo IP-2 ai sensi della normativa IAEA SSR-6.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

Criterio di qualità - Nome: Offerta tecnico-organizzativa / Ponderazione: 70

Prezzo - Ponderazione: 30

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Sono presenti attività opzionali.

II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

II.2.14) Informazioni complementari

CIG: 7572612D19

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

Servizio di prove di assenza fessurazioni e liquidi liberi sui prototipi di contenitori CP-5.2, CP-2.6 e CC-440

Lotto n.: 2

II.2.2) Codici CPV supplementari

71632000

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT

Luogo principale di esecuzione:

Presso le strutture di prova dell'appaltatore.

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

L'appalto comprende le prove di assenza di liquidi liberi e di fessurazioni previste della normativa UNI 11193 per la qualificazione dei processi di condizionamento per manufatti classificabili come rifiuti radioattivi di bassa attività.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

Criterio di qualità - Nome: Offerta tecnico-organizzativa / Ponderazione: 70
Prezzo - Ponderazione: 30

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì
Descrizione delle opzioni:
Sono presenti attività opzionali.

II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

II.2.14) Informazioni complementari

CIG: 75726203B6

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

Servizio di prove di resistenza ad alta temperatura sui prototipi di contenitori CP-5.2, CP-2.6 e CC-440
Lotto n.: 3

II.2.2) Codici CPV supplementari

71632000

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT
Luogo principale di esecuzione:
Presso le strutture di prova dell'appaltatore.

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Il servizio comprende le prove di resistenza ad alta temperatura, ai sensi della normativa UNI 11193 per la qualificazione dei processi di condizionamento per manufatti appartenenti alla categoria 2.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

Criterio di qualità - Nome: Offerta tecnico-organizzativa / Ponderazione: 70
Prezzo - Ponderazione: 30

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì
Descrizione delle opzioni:
Sono presenti attività opzionali.

II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

II.2.14) Informazioni complementari

CIG 75726268A8

Sezione IV: Procedura

IV.1) Descrizione

IV.1.1) Tipo di procedura

Procedura aperta

- IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**
- IV.1.6) **Informazioni sull'asta elettronica**
- IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**
L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: sì
- IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**
- IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**
Numero dell'avviso nella GU S: 2018/S 140-321899
- IV.2.8) **Informazioni relative alla chiusura del sistema dinamico di acquisizione**
- IV.2.9) **Informazioni relative alla cessazione dell'avviso di indizione di gara in forma di avviso periodico indicativo**

Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Contratto d'appalto n.: C0466S18

Lotto n.: 1

Denominazione:

Servizio di prove di penetrazione e caduta sui prototipi di contenitori CP-5.2, CP-2.6 e CC-440.

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

19/12/2018

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 1

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) **Nome e indirizzo del contraente**

Università di Pisa — Dipartimento di Ingegneria civile e industriale

Pisa

Italia

Codice NUTS: IT117

Il contraente è una PMI: no

V.2.4) **Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa) (Consentire la pubblicazione? sì)**

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 387 259.50 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 351 461.56 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

V.2.6) **Prezzo pagato per gli acquisti di opportunità**

Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Contratto d'appalto n.: C0466S18

Lotto n.: 2

Denominazione:

Servizio di prove di assenza fessurazioni e liquidi liberi sui prototipi di contenitori CP-5.2, CP-2.6 e CC-440

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

21/12/2018

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 3

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) **Nome e indirizzo del contraente**

Istedil S.p.A.

Guidonia Montecelio

Italia

Codice NUTS: ITI43

Il contraente è una PMI: sì

V.2.4) **Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa) (Consentire la pubblicazione? sì)**

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 228 538.00 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 194 257.30 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

V.2.6) **Prezzo pagato per gli acquisti di opportunità**

Sezione V: Aggiudicazione di appalto

Contratto d'appalto n.: C0466S18

Lotto n.: 3

Denominazione:

Servizio di prove di resistenza ad alta temperatura sui prototipi di contenitori CP-5.2, CP-2.6 e CC-440

Un contratto d'appalto/lotto è stato aggiudicato: sì

V.2) **Aggiudicazione di appalto**

V.2.1) **Data di conclusione del contratto d'appalto:**

27/12/2018

V.2.2) **Informazioni sulle offerte**

Numero di offerte pervenute: 2

L'appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: no

V.2.3) **Nome e indirizzo del contraente**

Rina Consulting – Centro Sviluppi Materiali S.p.A.

Roma

Italia

Codice NUTS: ITI43

Il contraente è una PMI: no

V.2.4) **Informazione sul valore del contratto d'appalto /lotto (IVA esclusa) (Consentire la pubblicazione? sì)**

Valore totale inizialmente stimato del contratto d'appalto/lotto: 137 669.30 EUR

Valore totale del contratto d'appalto/del lotto: 99 970.00 EUR

V.2.5) **Informazioni sui subappalti**

V.2.6) **Prezzo pagato per gli acquisti di opportunità**

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) **Informazioni complementari:**

1) SOGIN S.p.A. ha adottato un modello di organizzazione, gestione e controllo idoneo a prevenire i reati, ai sensi del D.Lgs. 231/2001 (consultabile all'indirizzo www.sogin.it);

- 2) SOGIN ha adottato una politica per la qualità, l'ambiente e la sicurezza (consultabile all'indirizzo www.sogin.it) che i fornitori devono tenere in considerazione nello svolgimento delle attività e si è dotata di un sistema di gestione integrato che risponde ai requisiti degli standard internazionali UNI EN ISO 9000, UNI EN ISO 14001, BS OHSAS 18001 e regolamento EMAS (CE) n. 1221/2009 (ove applicabile);
- 3) tutte le controversie derivanti dalla procedura di affidamento sono deferite alla competenza del Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) competente, rimanendo esclusa la competenza arbitrale;
- 4) tutte le controversie derivanti da contratto sono deferite alla competenza dell'autorità giudiziaria del Foro di Roma, rimanendo esclusa la competenza arbitrale;
- 5) trattamento dei dati personali: i dati raccolti saranno trattati ai sensi del D.Lgs. 30.6.2003, n. 196 e successive modifiche e integrazioni esclusivamente nell'ambito della presente gara regolata dal Disciplinare di gara;
- 6) il responsabile del procedimento per la fase di affidamento è Marco Castagnari.

VI.4) **Procedure di ricorso**

VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Tribunale amministrativo regionale competente come previsto dall'art. 21 del Disciplinare di gara
Roma
Italia

VI.4.2) **Organismo responsabile delle procedure di mediazione**

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

VI.4.4) **Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso**

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

22/01/2019

Il Responsabile
Area Servizi e Forniture Strumentali
Marco Castagnari