

Prot. n. **366** *del* **05 marzo 2020**

Titolo **VII** *Classe* **3**

Fascicolo “Servizio di trasporto acqua potabile”

Pubblicato su: *profilo committente*
 piattaforma elettronica del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 piattaforma elettronica U-BUY

<i>Tipo di documento</i>	Avviso esplorativo per sollecitare manifestazione d’interesse tramite indizione di <i>indagine di mercato</i> .
<i>Denominazione gara</i>	<i>Servizio di trasporto acqua potabile a mezzo di autobotte</i>
<i>Sede di esecuzione</i>	INAF – Osservatorio Astronomico di Cagliari, via della Scienza n. 5, comune di Selargius (CA)
<i>Tipo di procedura</i>	<i>Conclusione di Accordo Quadro con singolo operatore economico selezionato, ai sensi dell’art. 36 comma 2 lett. b)</i> , attraverso una procedura negoziata gestita sulla piattaforma elettronica U-Buy e preceduta da indagine di mercato. <i>Invito rivolto a tutti gli operatori economici candidati.</i>
	Codice Gara U_BUY: G00166
<i>Atto di avvio</i>	Determinazione n. 274 del 04 dicembre 2019
<i>Termine presentazione candidature</i>	23 marzo 2020 - ore 15:00 CET
<i>Resp.le del procedimento</i>	Fabrizio ZORCOLO

Indagine di mercato

Avviso esplorativo per manifestazione d'interesse

Art. 1 – AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Astrofisica – Osservatorio Astronomico di Cagliari, via della Scienza 5 - 09047 Selargius (CA).

Indirizzo Internet: www.oa-cagliari.inaf.it *profilo committente* accessibile dalla home page selezionando “Amministrazione Trasparente”

Ulteriori informazioni disponibili: e-mail: fabrizio.zorcolo@inaf.it

Art. 2 – NORMATIVA DI RIFERIMENTO ESSENZIALE

- Direttiva 2014/23/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione e Direttiva 2014/24/UE sugli appalti pubblici
- Decreto legislativo 50/2016, *Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture.* Incluse le successive modifiche e integrazioni.
- D.lgs. 25 novembre 2016, n. 218 “Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124”.

Art. 3 – AMBITO DI RIFERIMENTO - PREMESSE

L'Osservatorio Astronomico di Cagliari (OAC) è una Struttura di ricerca dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), con sede in via della Scienza 5, comune di Selargius (CA). La struttura non è collegata alle rete idrica pubblica e si approvvigiona di acqua potabile mediante il trasporto con autobotti, stivandola in una vasca della capacità di 20 m³ e in tre serbatoi di 5 m³ ciascuno. E' in previsione l'allaccio della struttura alla rete idrica pubblica, la predisposizione di tale allaccio è compresa nei lavori del Lotto 2, tuttora in corso, per i quali, pur essendoci un termine previsto, salvo imprevisti, non si potrà avere certezza della data di allaccio e inizio fornitura fintanto che i medesimi non saranno conclusi. Il servizio comprende, oltre l'approvvigionamento di acqua potabile con onere a carico dell'Appaltatore, il trasporto sino alla sede dell'Osservatorio Astronomico di Cagliari e lo scarico.

Art. 4 – FINALITA' E OGGETTO DELL'AVVISO

FINALITA'. L'Osservatorio Astronomico di Cagliari rende noto che con il presente Avviso intende avviare una procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 co. 2 lett. b) del Codice, per le prestazioni di cui infra. Il presente Avviso persegue fini di economicità, efficacia, tempestività, pubblicità, imparzialità, trasparenza delle fasi di affidamento degli interventi in oggetto e buon andamento della pubblica amministrazione, nel rispetto delle disposizioni di cui al Codice.

Il presente documento costituisce la fase iniziale della “**procedura negoziata con previa indagine di mercato**”, viene pubblicato con codice **G00166** sulla **piattaforma elettronica U-BUY** (di seguito anche solo “U-BUY” o “Piattaforma”), link <https://inaf.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/> adottata dall'Istituto Nazionale di Astrofisica per la gestione delle procedure di gara non sviluppabile tramite gli strumenti disponibili sul portale elettronico MEPA/CONSIP. L'Avviso, pubblicato inoltre sul profilo

committente della Stazione appaltante (sezione "Amministrazione Trasparente") e sul sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti <https://www.serviziopubblici.it/SPInApp/>, è un avviso finalizzato a sollecitare gli Operatori economici interessati a manifestare il proprio interesse a essere invitati a una potenziale procedura negoziata, da sviluppare su impulso successivo della stazione appaltante, mediante l'utilizzo dello strumento di negoziazione della Richiesta d'offerta su **U-BUY**.

E' quindi condizione indispensabile per poter essere eventualmente invitati a confermare il proprio interesse all'affidamento mediante presentazione dell'Offerta, l'inoltro della propria candidatura, previa registrazione, sulla piattaforma elettronica **U-BUY**.

Il presente Avviso non presuppone la formazione di una graduatoria di merito o l'attribuzione di punteggi e non è impegnativo per la stazione appaltante la quale si riserva, in ogni caso e in qualsiasi momento, il diritto di sospendere, interrompere, modificare o cessare la presente indagine conoscitiva, senza che ciò possa costituire diritto o pretesa di qualsivoglia natura, indennizzo o rimborso dei costi eventualmente sostenuti per la partecipazione alla presente indagine di mercato.

La presentazione di una manifestazione d'interesse ha il solo e unico scopo di comunicare alla stazione appaltante la disponibilità ad essere destinatari di una lettera d'invito a confermare il proprio interesse con una offerta.

OGGETTO. Come più ampiamente descritto infra, i servizi e le prestazioni richieste riguardano la conclusione di un **Accordo Quadro ("AQ") con un singolo operatore economico, ai sensi dell'Art. 54 co. 3 del Codice**. Detto AQ prevederà l'erogazione, su richiesta del Direttore del contratto o del Responsabile del procedimento, del **"Servizio di trasporto acqua potabile a mezzo di autobotte"**.

Art. 5 – SOGGETTI AMMESSI A PRESENTARE DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Sono ammessi a presentare manifestazione di interesse gli operatori economici di cui all'art. 45 del Codice.

Requisiti generali che devono essere posseduti dagli Operatori economici (art. 80 del Codice). I candidati, ai fini della presentazione della candidatura, non devono trovarsi in una delle condizioni di esclusione di cui all'art. 80 del Codice.

Criteri di selezione – Requisiti di idoneità professionale (art. 83 comma 1 sub *a*) del Codice). L'Operatore economico dovrà dichiarare di essere iscritto alla Camera di Commercio per attività attinente l'oggetto dell'appalto e la medesima deve essere attivata.

Criteri di selezione - Capacità ECONOMICA (art. 83 comma 1 sub *b*) del Codice). L'Operatore economico dovrà dichiarare di aver realizzato nel **triennio 2017-2019** un fatturato specifico relativo a prestazioni analoghe (*Servizio di trasporto acqua potabile a mezzo di autobotte*) svolte per la pubblica amministrazione e/o per committenti privati, di importo complessivo non inferiore **al valore massimo stimato** dal presente Avviso per l'AQ da concludere. Tali prestazioni dovranno essere, qualora l'Operatore risultasse affidatario della gara, documentate o documentabili attraverso certificati di buona e regolare esecuzione.

Criteri di selezione - Capacità TECNICA (art. 83 comma 1 sub *c*) del Codice). La capacità tecnica dell'azienda sarà attestata dalla presentazione di un elenco dei mezzi, che l'Operatore può dimostrare di possedere ovvero di cui potersi avvalere ai sensi dell'art. 89 del Codice, con indicate le caratteristiche tecniche dei medesimi.

Attrezzatura minima richiesta: n. 1 cisterna con capacità non inferiore a 13 m³ con motrice diretta e dotata di pompa autonoma di travaso e di sollevamento.

Possesso della vigente autorizzazione sanitaria per le targhe delle cisterne adibite all'esecuzione del servizio (art. 44 e art. 46 del D.P.R. n. 327/1980);

Gli Operatori comprovano il possesso dei requisiti summenzionati con il Documento unificato (Modello A) allegato al presente Avviso. L'Ente, ai sensi dell'art. 71 del DPR 445/2000, si riserva la possibilità di verificare la veridicità dei dati indicati nella domanda e di richiedere in qualsiasi momento i documenti giustificativi.

Art. 6 - DESCRIZIONE DEL SERVIZIO RICHIESTO

Descrizione dell'oggetto dell'affidamento. Al fine di garantire la regolare attività dell'Osservatorio Astronomico di Cagliari, INAF-OAC con il presente Avviso sollecita gli operatori economici a manifestare il proprio interesse al fine di essere invitati, qualora la stazione appaltante valutasse utile procedere con l'affidamento di un appalto in forma di Accordo Quadro da concludersi con un singolo operatore economico, tramite l'indizione di una procedura negoziata ex art. 36 comma 2 lett. b) del Codice per:

- L'attività oggetto del servizio consiste nell'approvvigionarsi di acqua potabile, con onere a carico dell'Appaltatore, mediante autobotte autorizzata e idonea a tale servizio, eseguire il trasporto fino alla Sede dell'INAF OAC Osservatorio Astronomico di Cagliari, eseguire tutte le attività per lo scarico dell'acqua nei contenitori che verranno di volta in volta indicati.
- Le attività non avranno carattere di continuità temporale, in quanto gli ordini non saranno programmabili perché correlati alle esigenze e necessità settimanali o giornaliere.
- L'affidatario del servizio è tenuto allo svolgimento di tutte quelle attività e prestazioni accessorie indispensabili per la buona riuscita del servizio, anche se non specificamente commissionate. Lo stesso sarà responsabile dell'esecuzione delle attività, della qualità dei materiali impiegati e dell'efficienza dei mezzi d'opera utilizzati.
- L'approvvigionamento standard consiste nel trasporto e scarico di 13 m³, ma potrà essere chiesto il trasporto di diverse quantità di acqua in funzione delle esigenze dell'Ente o più trasporti nella medesima giornata;
- Le prestazioni di servizio dovranno essere effettuate interamente a spese dell'affidatario, con mano d'opera propria, materiali ed attrezzature a carico dello stesso.

CPV principale: 60100000-9 Servizi di trasporto terrestre.

Art. 7 - LUOGO DI ESECUZIONE - DURATA DELL'ACCORDO QUADRO - OPZIONI

Luogo di esecuzione del servizio. Il servizio dovrà essere prestato presso la Sede dell'Osservatorio Astronomico di Cagliari via della Scienza n. 5 Selargius (CA).

Durata dell'Accordo Quadro. L'Ente definisce il presente affidamento come Accordo Quadro, di durata pari a **diciotto (18) mesi**, con unico operatore economico, ai sensi dell'art. 54 comma 3 del Codice dei Contratti Pubblici. L'Ente si riserva il diritto di rescindere unilateralmente il contratto prima del termine naturale dello stesso qualora il sito venga collegato alla condotta adduttrice di acqua potabile pubblica, con semplice comunicazione via PEC, con un preavviso minimo di un mese, senza che l'Appaltatore abbia nulla a pretendere.

Modifica della durata dell'AQ - Opzioni. La durata dell'AQ potrà inoltre essere modificata, con estensione per **ulteriori sei (6) mesi** qualora il massimale non sia stato raggiunto. Potrà inoltre essere attivata una proroga tecnica di tre mesi, ai sensi dell'Art. 106 co. 11 del Codice, limitata al tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione di un nuovo contraente. In tal caso il contraente è tenuto all'esecuzione delle prestazioni previste nel contratto agli stessi prezzi, patti e condizioni o più favorevoli per la stazione appaltante.

Art. 8 - VALORE DEL SERVIZIO - MASSIMALE DI ACCORDO QUADRO

Massimale di Accordo Quadro. Il valore massimo fissato per l'Accordo Quadro non costituirà nessuna somma garantita per l'operatore economico con il quale detto AQ sarà concluso, tale che l'Ente non risponderà nei confronti dello stesso nel caso in cui le prestazioni richieste risultino complessivamente inferiori rispetto a tale massimale. Perciò, a seguito della conclusione dell'AQ, l'Ente non assume l'obbligo di richiedere servizi / prestazioni "minime garantite". Il **valore massimo** che potrà essere raggiunto dal presente Accordo Quadro, calcolato ai sensi dell'art. 35 comma 4 del Codice, è fissato **non superiore**, per l'intero periodo, a

24.000,00 (ventiquattromila/00) euro

oltre l'IVA di legge.

L'eventuale procedura di gara porrà come importo a base di gara per m³

20,00 (venti/00) euro

omnicomprensivo, oltre l'IVA di legge.

La stazione appaltante dettaglierà nella documentazione futura a supporto della procedura, qualora questa venga attivata, le condizioni di erogazione del servizio.

Oneri a carico dell'Affidatario. L'Operatore economico affidatario dovrà eseguire il servizio con proprio personale qualificato, utilizzando gli automezzi dichiarati in sede di offerta o altri di capacità equivalente, previa verifica da parte della stazione appaltante, secondo le specifiche che saranno oggetto della documentazione di gara, qualora espletata. Il contratto sarà stipulato a misura.

Art. 9 - PROCEDURA

Tipo di procedura. L'Accordo Quadro si concluderà con l'operatore economico che sarà selezionato mediante una procedura negoziata, esperita ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. b) del Codice e preceduta dal presente *Avviso esplorativo per manifestazione d'interesse*.

Selezione dei concorrenti - Generalità. Le manifestazioni d'interesse pervenute saranno valutate dal responsabile del procedimento in merito al possesso dei requisiti generali e di selezione. Gli Operatori economici che risulteranno idonei potranno essere invitati a presentare la propria Offerta economica, che dovrà pervenire entro 7 giorni naturali e consecutivi dalla data di avvio (*qualora attivata*) della procedura sulla piattaforma elettronica **U-BUY**.

Art. 10 - MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Modalità per sottoporre la propria candidatura e manifestare l'interesse alla procedura di gara. L'Operatore economico che ritenga di possedere i requisiti di carattere generale e tecnici minimi richiesta per essere valutato come possibile candidato, dovrà registrarsi sulla piattaforma elettronica U-BUY

<https://inaf.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/>

e seguire le indicazioni ivi presenti sulla Piattaforma, accedendo all'area https://inaf.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/ppgare_avvisi_lista.wp, indicata come "**Avvisi pubblici in corso**" sulla home page della Piattaforma.

Documentazione da trasmettere. La domanda di partecipazione è costituita dal **Documento unificato (Modello A)**, allegato al presente Avviso, che dovrà essere **sottoscritto digitalmente** dal legale rappresentante dell'Operatore economico o da un suo procuratore (*in questo caso allegare anche la procura*);

Termine per il ricevimento delle candidature: la documentazione elencata al capo precedente dovrà pervenire **entro e non oltre**:

venerdì 23 marzo 2020 ore 15:00 CET

Termini di presentazione delle offerte: i candidati sono sin da ora informati che, qualora la stazione appaltante attivasse la procedura per la conclusione dell'AQ, questi dovranno trasmettere l'Offerta entro 7 giorni naturali e consecutivi, che decorreranno dalla data di pubblicazione della RDO sulla piattaforma elettronica U-BUY.

Informazioni sulla procedura. Tutte le informazioni, le FAQ e i documenti integrativi pubblici saranno resi disponibili sul profilo committente della stazione appaltante.

Art. 11 - TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi e per gli effetti di cui all'articolo 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (di seguito "GDPR" - General Data Protection Regulation), l'Istituto Nazionale di Astrofisica informa che il trattamento dei dati personali forniti è finalizzato unicamente alla stipula e all'esecuzione del contratto, all'adempimento degli obblighi previsti dalla legge connessi al rapporto contrattuale, alla gestione del contratto stesso e alla tutela dei diritti contrattuali.

Il trattamento sarà svolto in forma automatizzata e/o manuale, con modalità e strumenti che garantiscono il rispetto delle misure di sicurezza di cui all'articolo 32 del GDPR e all'Allegato B del Codice Privacy (articoli 33-36 del Codice), ad opera di dipendenti dell'INAF appositamente incaricati, in ottemperanza a quanto previsto dall'articolo 29 del medesimo Regolamento UE 2016/679.

L'INAF segnala altresì che, nel rispetto dei principi di correttezza, liceità, limitazione delle finalità e minimizzazione dei dati, ai sensi dell'articolo 5 del GDPR, il periodo di conservazione dei dati personali è stabilito per un arco di tempo non superiore al conseguimento delle finalità per le quali i dati stessi sono raccolti e trattati e nel rispetto dei tempi prescritti dalla legge.

Tutte le operazioni di trattamento dei dati sono attuate in modo da garantire l'integrità, la riservatezza e la disponibilità dei dati personali.

L'INAF informa altresì che l'esercizio dei diritti di cui agli articoli 15 e ss. del Regolamento UE 2016/679 potrà essere fatto valere, senza alcuna formalità, rivolgendo apposita istanza al Responsabile della Protezione dei Dati dell'Istituto (Email: rpdp@inaf.it). Il Titolare del trattamento è l'Istituto Nazionale di Astrofisica con sede legale in Viale del Parco Mellini, 84 - 00136 Roma, Italia.

Art. 12 - PROCEDURE DI RICORSO

Organismo responsabile delle procedure di ricorso: Tribunale Amministrativo Regionale della Sardegna, via Sassari 17 - 09124 Cagliari. Telefono: +39 070 679751 Fax: +39 070 67975230

Posta elettronica: ca_ricevimento_ricorsi_cpa@pec.ga-cert.it

Art. 13 - PUBBLICAZIONE

Il presente Avviso viene pubblicato sul profilo committente nella sezione "Amministrazione Trasparente" e sulla piattaforma di riferimento del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Art. 14 - RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Responsabile del procedimento: Fabrizio Zorcolo, tel. 070.71180202 fabrizio.zorcolo@inaf.it.



Il responsabile unico del procedimento

Fabrizio Zorcolo