



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
ISP - ISTITUTO DI SCIENZE POLARI

**OGGETTO:** Avviso di indagine di mercato per l'individuazione di operatori economici da invitare alla procedura negoziata, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. b) del d.lgs. 50/2016 per la fornitura e l'installazione di un Collettore di frazioni preparative accoppiato ad un gascromatografo (PFC-GC) per compound specific radiocarbon analyses (CSRA) presso l'Istituto di Scienze Polari (ISP), Sede Secondaria di Bologna, nell'ambito del Progetto DTA.AD003.474 "Cambiamento climatico: mitigazione del rischio per uno sviluppo sostenibile (quota FOE 2019)".

**CIG:** 8393277F47

**CUI:** 80054330586202000238

**CUP:** B34I19003280001

**CPV:** 38430000-8 – Apparecchi per analisi e rivelazione

Il Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Scienze Polari nel rispetto dei principi enunciati agli artt. 29 e 30 del d.lgs. n. 50 del 19/04/2016 pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10/L alla Gazzetta Ufficiale – Serie Generale n. 91 e relative integrazioni e correzioni apportate dal d.lgs. n. 56 del 19 aprile 2017 e s.m.i, in particolare, i principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza e pubblicità, nonché in ottemperanza alle indicazioni contenute nelle Linee Guida n. 8 dell'ANAC approvate dal Consiglio dell'Autorità in data 13/09/2017 con deliberazione n. 950, sta predisponendo l'avvio di una procedura per l'affidamento della fornitura in oggetto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del d.lgs. 50/2016.

Ad oggi, per quanto a conoscenza dell'Istituto di Scienze Polari, l'unico soggetto in grado di effettuare la citata fornitura con le specifiche richieste è la ditta SRA Instruments (Via alla Castellana, 3, 20063 Cernusco sul Naviglio, MI).

Stante quanto premesso, con il presente avviso, si intende esplorare il mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso dell'Istituto di Scienze Polari, vi siano altri operatori economici in grado di fornire il bene con le caratteristiche di seguito elencate.

La procedura è relativa alla fornitura e installazione di un Collettore di frazioni preparative accoppiato ad un gascromatografo (PFC-GC) per compound specific radiocarbon analyses (CSRA). Si tratta di uno strumento capace di purificare ed isolare composti organici da matrici sedimentarie marine al fine di determinarne la concentrazione del radiocarbonio ( $^{14}\text{C}$ ).

La fornitura deve soddisfare i requisiti tecnici di cui alla scheda tecnica allegata al presente avviso.

Il valore complessivo della fornitura, stimato, incluso trasporto, installazione e garanzia di 2 anni, è di **€78.000,00** (Euro Settantottomila/00), IVA esclusa.

L'assegnazione dell'appalto avverrà secondo quanto previsto dall'art. 36, comma 2, lett. b) e dall'art. 95 del d.lgs 50/2016 aggiornato alle modifiche previste dalla legge 58/2019 (sblocca cantieri), con il criterio del minor prezzo.

La manifestazione di interesse, redatta sul modulo allegato al presente avviso e pubblicato sul sito istituzionale del CNR [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) (sezione gare e appalti) dovrà pervenire entro e non oltre le ore **18:00** del giorno **24/08/2020** all'indirizzo PEC [protocollo.isp@pec.cnr.it](mailto:protocollo.isp@pec.cnr.it).

---

**SEDE ISTITUTO**

c/o Campus Scientifico,  
Università Ca' Foscari  
Via Torino 155  
30172 Mestre (VE)  
Tel. +39 041 2348 547 / 922  
Fax +39 041 2348 549  
[direttore.isp@cnr.it](mailto:direttore.isp@cnr.it)

**Sede Secondaria Bologna**

Area della Ricerca Bologna  
  
Via Gobetti 101  
40129 Bologna  
Tel +39 051 6398 880  
Fax +39 051 6398 939  
[responsabile\\_bo@isp.cnr.it](mailto:responsabile_bo@isp.cnr.it)

**Sede Secondaria Roma**

Area della Ricerca Roma 1  
  
Strada Provinciale 35d, km 0,700  
00010 Montelibretti (RM)  
Tel +39 06 9067 2797  
Fax +39 06 9067 2787  
[responsabile\\_rm@isp.cnr.it](mailto:responsabile_rm@isp.cnr.it)

**Sede Secondaria Messina**

Spianata S. Raineri 86  
98122 Messina  
Tel +39 090 601 5420  
Fax +39 090 669 007  
[responsabile\\_me@isp.cnr.it](mailto:responsabile_me@isp.cnr.it)

## Consiglio Nazionale delle Ricerche – ISP, Istituto di Scienze Polari

Per i soli operatori economici non residenti in Italia l'invio della documentazione dovrà avvenire all'indirizzo di posta elettronica ordinaria [isp-amministrazione-ve@isp.cnr.it](mailto:isp-amministrazione-ve@isp.cnr.it), comunque inderogabilmente entro i termini di scadenza indicati al precedente paragrafo.

Nella manifestazione di interesse il richiedente dovrà dichiarare:

- di possedere i requisiti di ordine generale, come specificato all'art. 80 del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- di possedere i requisiti di idoneità professionale (art. 83, comma 1, lett. a) d.lgs. 50/2016 e s.m.i. iscrizione alla C.C.I.A.A. o all'albo delle imprese artigiane, per attività inerenti l'oggetto dell'appalto.

Eventuali richieste di informazioni complementari e/o di chiarimenti sull'oggetto della fornitura potranno essere presentate al CNR-ISP e **dovranno recare in oggetto la dicitura "Richiesta chiarimento procedura CUI 80054330586202000238"** ai seguenti recapiti:

- [tommaso.tesi@cnr.it](mailto:tommaso.tesi@cnr.it)
- [cialli.pamela@cnr.it](mailto:cialli.pamela@cnr.it)

Il presente avviso non costituisce offerta contrattuale né sollecitazione a presentare offerte, ma è da intendersi come mera esplorazione preliminare del mercato, finalizzata alla raccolta di manifestazioni di interesse, non comportante diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli per le parti interessate.

Sin da ora l'Istituto di Scienze Polari si riserva la facoltà di non procedere all'affidamento della fornitura. In tal caso ai soggetti che hanno inviato la manifestazione di interesse non spetta alcun indennizzo o risarcimento.

Il trattamento dei dati inviati dai soggetti interessati si svolgerà conformemente alle disposizioni di legge per finalità connesse alla procedura di affidamento di cui al presente avviso. Per ogni ulteriore dettaglio si rimanda all'allegata "Informativa per il trattamento dei dati personali per gli operatori economici".

### ALLEGATI:

1. Scheda Tecnica Collettore di frazioni preparative accoppiato ad un gascromatografo (PFC-GC) per compound specific radiocarbon analyses (CSRA). (contenente tutti i requisiti tecnici della fornitura);
2. Istanza di manifestazione di interesse;
3. Trattamento dei dati Personali.

Il Responsabile Unico del Procedimento  
Prof. Carlo Barbante