

**AVVISO DI STIPULA E TRASPARENZA**

**AI SENSI ARTT. 75, COMMA 5, LETTERA D) E 29, COMMA 1 DEL D.LGS. 50/2016 E S.M.I.**

**SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE**

Istituto di Scienze Polari, Sede Secondaria di Bologna del Consiglio Nazionale delle Ricerche

**Indirizzo:** Area della Ricerca di Bologna, Via

Gobetti 101, 40129 Bologna

**PEC:** [protocollo.isp@pec.cnr.it](mailto:protocollo.isp@pec.cnr.it)

**Responsabile Unico del Procedimento:** Prof. Carlo Barbante - ([carlo.barbante@cnr.it](mailto:carlo.barbante@cnr.it))

**SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO**

**Denominazione della gara:** 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)" - CUP: B34I19003280001 - CIG: 8393277F47

**SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO**

**Contraente:** SRA Instruments con sede legale in Via alla Castellana,3,20063 Cernusco sul Naviglio (MI) (P. IVA 12844250154)

**Importo del contratto stipulato:** euro 77.800,00 (oltre IVA per legge) senza oneri della sicurezza

**Riferimenti della registrazione al protocollo:** ISP-CNR n. 001784 in data 22/12/2020

**Subappalto:** No

**Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti:** Segreteria dell'Istituto di Scienze Polari del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Tel. 041 - 2348547/922 - [isp-amministrazione-ve@isp.cnr.it](mailto:isp-amministrazione-ve@isp.cnr.it).

Il Responsabile Unico del Procedimento