

DETERMINA A CONTRARRE N. 172 del 21.12.2023

OGGETTO: Determina a contrarre per affidamento fornitura materiali, nell'ambito del progetto C.A. 2621-2022 – CIG: Z5C3DDD297.

VISTA la delibera n. GA/068/2023 del 15/12/2023 con la quale è stato dato mandato al Presidente e alla Direzione di aggiornare e adeguare con la massima urgenza il Regolamento di Amministrazione e contabilità del CINI alle nuove disposizioni presenti nella nuova versione del Codice dei contratti pubblici;

VISTO il Decreto Legislativo n. 36 del 31 marzo 2023, che nelle more dell'approvazione del Regolamento interno sui contratti si intende interamente richiamare, e in particolare i commi 1 e 2 dell'art. 17, i quali prevedono che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti e gli enti concedenti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte; in caso di affidamento diretto, l'atto individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

VISTO il decreto legislativo n. 36 del 31 marzo 2023, e in particolare l'art. 50, comma 1 lett. b) che consente l'affidamento diretto dei servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;

CONSIDERATA l'esigenza espressa dal Responsabile Scientifico del progetto, Prof.ssa Valentina Casola, di procedere all'acquisto di materiali secondo specifiche tecniche, descritte in Allegato 1, nell'ambito delle attività del progetto C.A. 2621-2022;

DATO ATTO CHE:

- a) È stata svolta una indagine esplorativa mediante richiesta di offerta inviata ai seguenti operatori economici:
 - Farnell Italia S.r.l.;
 - RS Components S.r.l.;
 - Digi-key;
 - TME Italia S.r.l.
- b) Tra gli operatori che hanno risposto alla richiesta, RS Components S.r.l. ha quotato tutti i prodotti e presentato l'offerta più vantaggiosa per una spesa complessiva stimata di Euro 598,10 + IVA 22%;
- c) È stata appurata la congruità del prezzo praticato dal suddetto operatore, in quanto il medesimo si è impegnato con una offerta rispondente alle esigenze dell'amministrazione in termini di qualità, di affidabilità, di celerità e di prezzo rientrante nei valori di mercato;
- d) Il Responsabile del progetto ha valutato le offerte e autorizzato a mezzo email in data 20/12/2023 l'acquisto con RS Components S.r.l., che ha presentato l'offerta più conveniente e rispondente alla specifica richiesta;

ACCERTATO che la disponibilità finanziaria sul pertinente capitolo di spesa del bilancio di previsione 2023 del CINI è congrua per accogliere la spesa stimata per l'affidamento della fornitura in esame;

DETERMINA

1. L'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), D.Lgs n. 36/2023 mediante ordine di acquisto a RS Components S.r.l. per la suddetta fornitura, nell'ambito del progetto C.A. 2621-2022, per una spesa complessiva stimata di Euro 598,10 + IVA 22%, per un totale di Euro 729,68; previa verifica della sussistenza dei requisiti ex art 94 D.Lgs. 36/2023;
1. Di autorizzare la spesa complessiva stimata da porsi a carico del bilancio di previsione del CINI per l'anno 2023 sul capitolo di bilancio dei materiali.

Il Responsabile unico del procedimento di cui all'art. 15 del D.Lgs. 36/2023 è il Direttore esecutivo CINI, ai sensi dell'art. 29 del Regolamento di Amministrazione e Contabilità – Titolo III del CINI.

Il direttore dell'esecuzione del contratto è la Sig.ra Carmela Esposito – Responsabile Servizi Amministrativi.

Roma, 21 dicembre 2023

Il Presidente CINI

Prof. Ernesto Damiani

Allegato 1 - Elenco materiali

| ITEM | Produttore | Quantità |
|---|------------|----------|
| Punta saldatore 2 mm, forma: Smussatura conica, angolo 45° | RS | 2 |
| | BEST | |
| | PLATA | |
| Saldatore Weller mod. WEP70, a , 70W, 23V | WELLER | 1 |
| Punta saldatore 0,2 mm, forma: Affilatura conica | RS | 2 |
| | QUICK | |
| | TENMA | |
| Supporto di saldatura per saldatore Weller WDH 10T | WELLER | 1 |
| Pinzette per saldatura Weller WMRT, 80W, per uso con WMRS, WD 1M, WD 2M | WELLER | 1 |
| Punta saldatore Weller RTW 9, serie RTW, 3 x 1 mm, forma: Scalpello diritto | WELLER | 1 |
| Punta saldatore Weller ETP, serie ET, 0.8 mm, forma: Scalpello diritto | WELLER | 2 |
| Punta saldatore Weller ETF, serie ET, 1.2 mm, forma: Zoccolo diritto | WELLER | 2 |