

Affidamento diretto  
Lavorazione barre in rame per le esigenze del progetto PRIN  
Nome progetto: PRIN 2017 Zero radioactivity in future  
experiments  
CUP: D14I17000160001  
CIG Z6C3773D20

D.D. n 254  
del 08/09/2022

#### IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO lo Statuto del Gran Sasso Science Institute, con specifico riferimento all'art. 1, co. 3 in cui si esplicitano le finalità dell'Ente, volte allo sviluppo del progresso scientifico, economico e sociale, curando la formazione dei giovani e sviluppando programmi di ricerca scientifica;
- CONSIDERATO che per condurre la propria attività di ricerca la Prof.ssa Elisabetta Baracchini ha necessità di disporre della lavorazione di barre in rame protette da radiazione proveniente dai raggi cosmici, prot 4833 del 05/08/2022;
- VISTA la richiesta di ordinativo del materiale da parte della Prof.ssa Elisabetta Baracchini di cui al prot. 4832 del 05/08/2022 utilizzando i fondi PRIN\_2017\_PE2\_BARACCHINI - Zero radioactivity in future experiments CUP: D14I17000160001
- VISTA la relazione della Prof.ssa Elisabetta Baracchini (prot. 4833 del 05/08/2022) dove si espone la necessità di effettuare la lavorazione delle barre in rame da operatori economici con sede operativa vicina ai Laboratori Nazionali del Gran Sasso, in modo tale da effettuare il trasporto e lavorazione delle barre in un breve intervallo di tempo allo scopo di evitare di essere attivate dai raggi cosmici;
- CONSIDERATO L'operatore COMESA SAS con sede a L'Aquila 67100 – Zona Industriale di Bazzano P.IVA 01539270668 per la lavorazione richiesta ha chiesto un corrispettivo pari a € 7540,00 oltre oneri fiscali, prezzo ritenuto congruo;
- RICHIAMATO il provvedimento del Direttore generale n. 4850 del 05/08/2022 con cui è stato nominato la Dott.ssa Velta Carcani Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.
- VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, e s.m.i. (Codice dei contratti pubblici), con particolare riferimento all'articolo 36 comma 2 lett.a per l'affidamento di lavori nel

	rispetto del principio di rotazione e dei principi di cui all'art. 30 del Codice dei Contratti Pubblici;
RITENUTO	di non suddividere l'acquisizione in lotti funzionali poiché l'oggetto dell'acquisizione consiste in un'unica fornitura non frazionabile;
VERIFICATI	i requisiti dell'operatore economico offerente;
VISTO	il combinato disposto degli articoli 40, comma 2, e 52 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. che stabilisce che a far data dal 18 ottobre 2018 le comunicazioni e gli scambi di informazioni, nell'ambito delle procedure di cui al codice stesso svolte dalle stazioni appaltanti, siano eseguiti utilizzando mezzi di comunicazione elettronici, secondo le specifiche tecniche ivi descritte;
CONSIDERATO	che, in ottemperanza al predetto obbligo di uso di mezzi di comunicazione elettronica nell'esperienza di tutte le fasi delle procedure di scelta del privato contraente, il GSSI ha esperito la gara n. G00358 sul sistema di e-procurement U-BUY con l'Operatore economico COMESA SAS;
RICHIAMATA	la delibera n. 9 del Consiglio di Amministrazione del 31 gennaio 2020, prot. n. 1166/2020, con cui il Direttore generale è stato delegato, con i relativi poteri di determinazione a contrarre, aggiudicazione e autorizzazione alla spesa, per l'affidamento e la stipula dei contratti relativi all'acquisizione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore a € 80.000;
ACCERTATA	la disponibilità di budget per la copertura dei costi integrali da sostenere per l'acquisizione sui fondi PRIN_2017_PE2_BARACCHINI - Zero radioactivity in future experiments - 2017T54J9J_004 Settore PE2_2 - Linea A - CUP: D14I17000160001

#### DECRETA

##### Art. 1

Per le motivazioni sopra riportate, è autorizzata l'affidamento diretto della lavorazione delle barre in rame alla ditta COMESA SAS P.IVA 01539270668, per un importo pari a € 7540 oltre IVA.

##### Art. 2

I costi dell'acquisizione sopra richiamata, per un totale di € 7540 oltre IVA (€ 9198,80 IVA 22% inclusa), sono imputati nella voce CA.04.03.05.01 - Acquisto materiale di consumo per laboratori, progetto Zero radioactivity in future experiments - 2017T54J9J\_004 Settore PE2\_2 - Linea A del budget 2022

##### Art. 3

Nell'ambito della procedura di acquisto di cui al presente provvedimento la Prof.ssa Elisabetta Baracchini è individuata quale direttrice esecutiva del contratto

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Mario Picasso