







## Sede Secondaria di Sesto Fiorentino

c/o LENS, Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino (FI) Tel.: 055-4572090/2163/2169, Fax: 055-4574904.

Stipula Gara ASP num.4221890 (ordine INO n. 199/SE)

Sesto Fiorentino, 31 maggio 2024

Spett.le

SAES Getters S.p.a. (C.F.:00774910152) Viale Italia n.77 20045 - Lainate (MI)

PEC/Email: saes-afc@pec.it

Provvedimento di Aggiudicazione ed Impegno: protocollo CNR-INO numero 184512 del 31/05/2024

Proposta di Aggiudicazione del Responsabile Unico del Progetto (RUP) protocollo CNR-INO numero 178781 del 28/05/2024

Vi preghiamo di fornirci i Beni sotto riportati:

Descrizione	Quanti	tà	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Pompa da ultra-alto vuoto basata su tecnologia NEG (Non Evaporable Getter) a b	oase			
di dischi ZAO modello con sistema di alimentazione e controllo e relativi cavi.		1	15.874,00	15.874,00
Attività A4.4				
Sistema di pompaggio da ultra-alto vuoto combinato, sputter ion pump (SIP) + N	on			
Evaporable Getter (NEG) pump con relativi sistemi di alimentazione e controllo	lo e 2		11.223,00	22.446,00
cavi. Attività A4.3				
	Imponibile			38.320,00
IVA 22%  Totale Ordine in EUR				8.430,40
		46.750,40		

CIG: B10FEC2D85 CUP: B53C22001750006

Acquisto effettuato nell'ambito del PNRR per la Missione 4, Componente 2, Avviso 3264/2021, Progetto I-PHOQS, cod. "IR0000016", CUP:B53C22001750006, CIG:B10FEC2D85

Consegnare la merce alla C.A. del Dott. F. Marino

(I suddetti riferimenti insieme al CIG ed al CUP sono da indicare obbligatoriamente in fattura)

Fatturare a: CNR-INO Sede Secondaria di Sesto Fiorentino - c/o LENS, Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino (FI) - C.F. 80054330586 - P.I. 02118311006

Destinazione Merce: LENS, Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino (FI).

Trasporto: Franco Destino, spese di spedizione incluse Imballo: gratuito

Tempi di consegna: entro 60 giorni dall'ordine

Pagamento: Bonifico bancario entro 30 giorni dalla verifica della prestazione che sarà effettuata entro 30 giorni dalla ricezione della fattura

IBAN: IT51V0306940441100000003522

Responsabile Unico del Progetto (RUP): Marino Francesco Mario Simone

Acquisto effettuato nell'ambito del progetto: PRR.AP026.016 I-PHOQS: Integrated Infrastructure Initiative in Photonic and Quantum Sciences Il presente ordine deve essere fatturato in unica soluzione salvo diversa autorizzazione da parte della Stazione Appaltante. In fattura indicare il numero e la data del presente ordine.

PER L'EMISSIONE DI FATTURA ELETTRONICA, SECONDO QUANTO DISPOSTO DALLA L.244/2007 ART.1 COMMA 209 E DAL DL.66/2014 IL CODICE UNIVOCO UFFICIO (CUU) E' IL SEGUENTE: RK4ZBQ

IVA SPLIT PAYMENT COME DISPOSTO DAL D.L. N.50/2017 PER LA MODIFICA DELL'ART. 17TER DEL D.P.R. N. 633/72

Il fornitore assume tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art. 3 della legge 13 agosto 2010 n. 136 e successive modifiche. Il mancato utilizzo del bonifico bancario o postale ovvero degli altri strumenti di incasso o pagamento idonei a consentire la piena tracciabilità delle operazioni costituisce causa di risoluzione del contratto ai sensi dell'art. 3, comma 9 bis, della L. 136/2010.

Il fornitore si impegna a dare immediata comunicazione al CNR - ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA ed alla Prefettura - Ufficio Territoriale del Governo della provincia di Firenze della notizia dell'inadempimento della propria controparte (subappaltatore/subcontraente) agli obblighi di tracciabilità finanziaria.

Pagina 1/2 - IdEDA: 6039













Clausola risolutiva espressa: L'ordine è emesso in applicazione delle disposizioni contenute all'art. 18, c. 1, lett. a) del D. Lgs 36/2023. Il CNR ha diritto di risolvere il contratto/ordine in caso di accertamento della carenza dei requisiti di partecipazione. Per la risoluzione del contratto trovano applicazione l'art. 122 del D. Lgs. 36/2023, nonché gli articoli 1453 e ss. del Codice Civile. Il CNR - ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA darà formale comunicazione della risoluzione al fornitore, con divieto di procedere al pagamento dei corrispettivi, se non nei limiti delle prestazioni già eseguite.

Il Direttore del CNR-INO Prof. Francesco Saverio Cataliotti

Pagina 2/2 - IdEDA: 6039



