

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 Trattativa Diretta MePA num.4049153 (ordine INO n. 162/SE)

Sesto Fiorentino, 11 aprile 2024

Spett.le
DELO Instruments srl (C.F.:06284300156)
Via Piemonte n.14 20090 - Pieve Emanuele (MI)
PEC/Email: delo.instruments@pec.delo.it

Provvedimento di Aggiudicazione ed Impegno: protocollo CNR-INO numero 121269 del 11/04/2024

Proposta di Aggiudicazione del Responsabile Unico del Progetto (RUP) protocollo CNR-INO numero 121150 del 11/04/2024

Vi preghiamo di fornirci i Beni sotto riportati:

Descrizione	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Alimentatore DC programmabile V=0-15V I= 0-10A Con opzione LAN	3	1.240,00	3.720,00
Alimentatore DC programmabile V=0-15V I= 0-10A	6	680,00	4.080,00
Alimentatore triolo: 3 outputs of 50 Watt each. Output1&2 : 0 - 20 V, 0 - 2.5 A; Output 3 : 0 - 10 V, 0 - 5 A	3	1.320,00	3.960,00
Alimentatore DC programmabile V= 0-18V I=0-50A, conopzione LAN	2	2.373,00	4.746,00
Imponibile			16.506,00
IVA 22%			3.631,32
Totale Ordine in EUR			20.137,32

CIG: B057FEAA95

CUP: B53C22001750006

Consegnare la merce alla C.A. della Dott.ssa N. Bruno

Acquisto effettuato nell'ambito del PNRR per la Missione 4, Componente 2, Avviso 3264/2021, Progetto I-PHOQS, cod. "IR0000016", CUP:B53C22001750006, CIG:B057FEAA95

(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 trasporto incluse

Imballo: gratuito

Tempi di consegna: entro 100 giorni dall'ordine

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

IBAN: IT42J0200833030000500011417

Responsabile Unico del Progetto (RUP): Bruno Natalia

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.

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 Responsabile CNR-INO di Sede Secondaria di Sesto Fiorentino
Dr. Roati Giacomo