

ORDINE DIRETTO DI ACQUISTO	
Nr. Identificativo Ordine	4713924
Descrizione Ordine	Acquisto materiale progetto 10.8.1.B1-FESRPN-PU-2018-162 - VASCA PER ELETTROFORESI
Strumento d'acquisto	Mercato Elettronico
CIG	Z28268FF8D
CUP	B94F18000020006
Bando	BENI
Categoria(Lotto)	Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica
Data Creazione Ordine	02/01/2019
Validità Documento d'Ordine (gg solari)	4
Data Limite invio Ordine firmato digitalmente	06/01/2019
AMMINISTRAZIONE CONTRAENTE	
Nome Ente	MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA > UFFICI SCOLASTICI REGIONALI > UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PUGLIA > SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO > -LICEO SCIENTIFICO STATALE - C. CAFIERO
Codice Fiscale Ente	81002290724
Nome Ufficio	LICEO SCIENTIFICO CAFIERO
Indirizzo Ufficio	VIA DANTE ALIGHIERI N. 1, 76121 - BARLETTA (BT)
Telefono / FAX ufficio	0883531717/0883532705
IPA - Codice univoco ufficio per Fatturazione elettronica	UFZN4S
Punto Ordinante	SALVATORE CITINO / CF: CTNSVT55H10F220L
Email Punto Ordinante	BAPS150007@ISTRUZIONE.IT
Partita IVA Intestatario Fattura	81002290724
Ordine istruito da	SALVATORE CITINO
FORNITORE CONTRAENTE	
Ragione Sociale	LABORCHIMICA DI ERICA BUCCIARELLI ANDREA SANTIN & C. S.N.C.
Partita IVA Impresa	01398140481
Codice Fiscale Impresa	01398140481
Indirizzo Sede Legale	VIA DEL PESCO 12 / 14 - 59100 - PRATO(PO)
Telefono / Fax	0574529014/0574027855
PEC Registro Imprese	LABORCHI@PEC.IT
Tipologia impresa	SOCIETÀ IN NOME COLLETTIVO
Numero di Iscrizione al Registro Imprese / Nome e Nr iscrizione Albo Professionale	516072
Data di iscrizione Registro Imprese / Albo Professionale	20/09/2012
Provincia sede Registro Imprese / Albo Professionale	PO
INAIL: Codice Ditta / Sede di Competenza	4015608
INPS: Matricola aziendale	3008460872
Posizioni Assicurative Territoriali - P.A.T. numero	57092215, 57131509
PEC Ufficio Agenzia Entrate competente al rilascio attestazione regolarità pagamenti imposte e tasse:	DP.PRATO@PCE.AGENZIAENTRATE.IT
CCNL applicato / Settore	COMMERCIO / COMMERCIO MATERIALE DA

Legge 136/2010: dati rilasciati dal Fornitore ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari

BENI	
IBAN Conto dedicato (L. 136/2010) (*)	IT83E0103002845000002255538
Soggetti delegati ad operare sul conto (*)	ERICA BUCCIARELLI BCCRCE81H62D612BANDREA SANTIN SNTNDR83D11A564EMANUELA BILANCERI BLNMNL61H50D612H

(*) salvo diversa indicazione da parte del Fornitore da comunicare entro 4 giorni dalla ricezione del presente Ordinativo di Fornitura

Oggetto dell'ordine (1 di 1) - Scheda tecnica: Camere per elettroforesi

Marca: CLEAVER - Codice articolo produttore: 7920043+6272711 - Nome commerciale della camera per elettroforesi: Vasca per elettroforesi multiSUB Mini DUO con alimentatore NANOPAC-300 - Codice articolo fornitore: LAB-7920043+ALIM - Prezzo: 700 - Unità di misura: Pezzo - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Lotto minimo per unità di misura: 1 - Tempo di consegna: 14 giorni lavorativi - Unità di misura per tempo di consegna: giorni lavorativi - Tempo di consegna (solo numero): 14 - Disponibilità minima garantita: 100 - Area di consegna: ITALIA - Garanzia: Dalla casa madre - Tipo assistenza: Telefonico da Laborchimica, altrimenti dalla casa madre - Allegato: 7920043+ALIM.pdf - Immagine: - - Descrizione tecnica: Vasca per elettroforesi multiSUB Mini DUO con alimentatore NANOPAC-300 - Tipo contratto: Acquisto - Codice cnd: NO - Classe: N.A. - Applicazione: DNA/RNA - Tipo di camera: Orizzontale - Dimensioni camera (lxhxp) [cm]: 9x21x9 - Coperchio di sicurezza: SI - Sistema di raffreddamento: NO - Vassoi forniti: 2 - Dimensioni vassoio (lpx) [cm]: 10x7 - Trasparente agli uv: SI - Barriere laterali: SI - Dimensioni gel (lpx) [cm]: 7x10 - Gel in contemporanea: 1 - Pettini forniti: 2 - Forma del pettine: Normale - Fessure per inserimento pettini: 2 - Pozzetti per pettine: 16 - Spessore pozzetto [mm]: 1 - Guida di caricamento: SI - Campioni (max): 64 - Volume tampone [ml]: 250 - Sistema ricircolo tampone: NO - Cavi di alimentazione integrati: SI - Connettori di alimentazione protetti: SI - Alimentatore compreso: SI - Acquisti verdi: NO - Prezzo per unità di prodotto: 700,0000 - Unità di prodotto: Pezzo

ALTRI ELEMENTI DELL'ORDINE

Nome	Valore
MEPA - Termini di pagamento per fornitura di prodotti	30 GG Data Ricevimento Fattura

RIEPILOGO ECONOMICO

Oggetto	Nome Commerciale	Prezzo Unitario (€)	Qtà ordinata	Prezzo Complessivo (IVA esclusa)	Aliquota IVA (%)
1	Vasca per elettroforesi multiSUB Mini DUO con alimentatore NANOPAC-300	700,00	1 (Pezzo)	700,00 €	22,00

Totale Ordine (IVA esclusa) €	700,00
IVA €	154,00
Totale Ordine (IVA inclusa) €	854,00

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di Consegna	VIA DANTE ALIGHIERI N. 1 - 76121 - BARLETTA - (BT)
Indirizzo di Fatturazione	VIA DANTE ALIGHIERI N. 1 - 76121 - BARLETTA - (BT)
Intestatario Fattura	LICEO SCIENTIFICO STATALE - C. CAFIERO
Codice Fiscale Intestatario Fattura	81002290724
Partita IVA da Fatturare	81002290724
Modalità di Pagamento	Bonifico Bancario

NOTE ALL'ORDINE

PER LA CONSEGNA CONTATTARE SIG.RA MARIA E.A. SCIANCELEPORE: TEL.0883531717
ORARIO ANTIMERIDIANO, CELL 3495083656

DOCUMENTI ALLEGATI ALL'ORDINE

Nessun allegato inserito

DISCIPLINA ED ALTRI ELEMENTI APPLICABILI AL PRESENTE CONTRATTO

Ai sensi di quanto disposto dagli artt. 46, 47, 48 e 49 delle Regole del Sistema di e-procurement della Pubblica Amministrazione, nel rispetto della procedura di acquisto mediante Ordine Diretto, con il presente Ordine Diretto il Soggetto Aggiudicatore accetta l'offerta contenuta nel Catalogo del Fornitore con riferimento al bene/servizio sopra indicato. Ad eccezione delle ipotesi previste ai comma 3, 4, 5, 6 del citato art. 49, il contratto deve intendersi automaticamente concluso e composto, oltre che dal presente ordine diretto, dalle relative Condizioni generali ad esso applicabili ".Il presente documento di ordine è esente da registrazione fiscale, salvo che in caso d'uso. Per quanto non espressamente indicato, si rinvia a quanto disposto dalle predette Regole del Sistema di e-procurement della Pubblica Amministrazione.

QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE