



Ordine n° 332 del 14/07/2021

IMPORTANTE: Si prega di inserire sempre nella Fattura Elettronica i seguenti riferimenti:

Codice Ufficio	<CodiceDestinatario>	WFJCVR
Id Documento	<DatiOrdineAcquisto><IdDocumento>	DG329973

Riga	Codice CUP	Codice CIG	Codice Articolo
	<DatiOrdineAcquisto><CodiceCUP>	<DatiOrdineAcquisto><CodiceCIG>	<CodiceArticolo><CodiceValore>
1		Z99327840D	I06
2		Z99327840D	I06
3		Z99327840D	I06
4		Z99327840D	I06
5		Z99327840D	B02
6		Z99327840D	B02
7		Z99327840D	B02
8		Z99327840D	B02
9		Z99327840D	B02
10		Z99327840D	B02
11		Z99327840D	B02
12		Z99327840D	B02
13		Z99327840D	B02
14		Z99327840D	B02
15		Z99327840D	B02
16		Z99327840D	B02
17		Z99327840D	B02
18		Z99327840D	B02
19		Z99327840D	B02
20		Z99327840D	B02

Riga	Codice CUP	Codice CIG	Codice Articolo
	<DatiOrdineAcquisto><CodiceCUP>	<DatiOrdineAcquisto><CodiceCIG>	<CodiceArticolo><CodiceValore>
21		Z99327840D	B02
22		Z99327840D	B02
23		Z99327840D	B02
24		Z99327840D	B02
25		Z99327840D	B02
26		Z99327840D	B02
27		Z99327840D	B02
28		Z99327840D	B02
29		Z99327840D	B02
30		Z99327840D	B02
31		Z99327840D	B02
32		Z99327840D	B02
33		Z99327840D	B02
35		Z99327840D	B02
36		Z99327840D	B02



Spett.le LABORCHIMICA S.N.C.

Via del Pesco,12/14

59100 PRATO (PO) ITALIA

C.F. 01398140481

P.IVA IT01398140481

Ordine n° 332 del 14/07/2021

Si prega di riportare in fattura : il numero e la descrizione completa dell'ordine , per le forniture indicare anche il numero del D.D.T.

DESCRIZIONE			
Acquisto, tramite ordine diretto, sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, di attrezzature scientifiche e materiale di consumo specifico per laboratori per la realizzazione di attività di laboratorio e/o esercitazioni pratiche per gli studenti dei Corsi di Studio in Scienze Biologiche e Biologia. - Prof. Gino NACLERIO			
RIFERIMENTO ESTERNO PREVENTIVO		RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	
Ordine Diretto di Acquisto, Tramite Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, Presso la Società LABORCHIMICA S.N.C., come da Allegati M.E.P.A. del 22 giugno 2021		Determina a Contrarre N. 430/2021 del 13 luglio 2021	
MODALITA' DI PAGAMENTO	BANCA	AGENZIA	IBAN
Conto corrente bancario	MONTE DEI PASCHI DI SIENA	FIRENZE AGENZIA 46	IT83E0103002845000002255538

	DESCRIZIONE	QTA'	PREZZO UNITARIO €	PREZZO TOTALE €	SCONTO €	MAGG.€	NON IMPONIBILE €	IMPONIBILE NETTO €	IVA €	TOTALE €
1	Bio-Rad - Wide Mini-Sub Cell GT Horizontal Electrophoresis System Includes 15 and 20 Well Combs 15 cm X 10 cm (W X L) UV-Transparent - Codice Articolo Produttore: 1704468	1	567,6000	567,60	0,00	0,00	0,00	567,60	124,87	692,47
2	Gilson - Micropipetta con Volume Variabile a Spostamento d'Aria / Espulsore del Puntale Esterno / Pipetman Classic Tipo P200 Range 20 - 200 µl - Codice Articolo Produttore: F123601	1	260,0000	260,00	0,00	0,00	0,00	260,00	57,20	317,20
3	HANNA INSTRUMENTS - Edge® Misuratore Multiparametro pH / EC / DO Fornito con Accessori / Certificato di Qualità / Elettrodo pH (Codice Articolo Produttore: HI11310) / Manuale in Italiano / Memoria USB / Soluzioni - Codice Articolo Produttore: HI2020-02	1	417,0500	417,05	0,00	0,00	0,00	417,05	91,75	508,80
4	HANNA INSTRUMENTS - Sonda di Conducibilità Potenziometrica a Quattro Anelli in Platino per Edge® / Corpo in Vetro con Rivestimento in PEI / Sensore di Temperatura Interno da -5 a 100 °C / Connettore Mini Jack da 3.5 mm / Cavo da 1 Metro - Codice Articolo Produttore: HI763100	2	337,0000	674,00	0,00	0,00	0,00	674,00	148,28	822,28
5	Alluminio in Rotoli con Dispenser 150 m X 30 cm Spessore 15 micron	1	33,7500	33,75	0,00	0,00	0,00	33,75	7,43	41,18
6	Ansa Calibrata per	10	5,3000	53,00	0,00	0,00	0,00	53,00	11,66	64,66

	DESCRIZIONE	QTA'	PREZZO UNITARIO €	PREZZO TOTALE €	SCONTO €	MAGG.€	NON IMPONIBILE €	IMPONIBILE NETTO €	IVA €	TOTALE €
6	Inoculazione in Filo d'Acciaio Inox con Diametro Foro da 5 mm per Porta Anse									
7	Ansa Monuso in Plastica Sterile per Inoculazione Capacità 10 µl	3000	0,0280	84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	18,48	102,48
8	Capsule di Petri Diametro 90 mm in Polistirolo Sterili per Batteriologia	1500	0,0900	135,00	0,00	0,00	0,00	135,00	29,70	164,70
9	Capsule di Petri Quadrate 120 mm X 120 mm in Polistirolo Sterili per Batteriologia	270	0,3667	99,00	0,00	0,00	0,00	99,00	21,78	120,78
10	Carta per Cromatografia 3MM CHR Rotolo 150 mm X 100 m	1	221,0000	221,00	0,00	0,00	0,00	221,00	48,62	269,62
11	Fogli da 46 cm X 57 cm per Protezione Superficie del Banco di Lavoro in Carta Liscia di alta Qualità che Assorbe Rapidamente le Fuoriuscite di Liquidi e Uno Strato di Polietilene Laminato che Impedisce il Flusso Attraverso la Superficie di Lavoro	50	0,6200	31,00	0,00	0,00	0,00	31,00	6,82	37,82
12	Guanti in Lattice Taglia M Senza Talco in Scatola Singola da 100 Pezzi	8	13,0000	104,00	0,00	0,00	0,00	104,00	22,88	126,88
13	Guanto in Nitrile Taglia S in Scatola Singola da 100 Pezzi	18	13,0000	234,00	0,00	0,00	0,00	234,00	51,48	285,48
14	Guanto in Nitrile Taglia L in Scatola Singola da 100 Pezzi	6	13,0000	78,00	0,00	0,00	0,00	78,00	17,16	95,16
15	Guanto in Nitrile Taglia M in Scatola Singola da 100 Pezzi	19	13,0000	247,00	0,00	0,00	0,00	247,00	54,34	301,34
16	Microtubi Trasparenti in Polipropilene da 1,5 ml Conici con Tappo Secure Lock RNAsi DNAsi DNA free Autoclavabili Aperti a 121 °C per 20 Minuti e Resistenti a Forze Centrifughe di Almeno 14.000 R.C.F.	8000	0,0210	168,00	0,00	0,00	0,00	168,00	36,96	204,96
17	Mortai in Porcellana Diametro Esterno 135 mm e Capacità 284 ml con Pestello in Porcellana e Manico in Legno	1	27,0000	27,00	0,00	0,00	0,00	27,00	5,94	32,94
18	Piastre Multipozzetto Trattate Sterili per Colture Cellulari 6 Well	100	0,9072	90,72	0,00	0,00	0,00	90,72	19,96	110,68
19	Pipette Sierologiche Graduate Sterili da 10 ml in Polistirene DNase Free RNase Free Graduazione ± 0.1 ml Confezionate Singolarmente	1400	0,1600	224,00	0,00	0,00	0,00	224,00	49,28	273,28
20	Pipette Sierologiche Graduate Sterili da 25 ml in Polistirene DNase Free RNase Free Graduazione ± 0.1 ml Confezionate Singolarmente	300	0,2800	84,00	0,00	0,00	0,00	84,00	18,48	102,48
21	Pipette Sierologiche Graduate Sterili da 2 ml in Polistirene DNase Free RNase Free Graduazione ± 0.1 ml Confezionate Singolarmente	1000	0,0980	98,00	0,00	0,00	0,00	98,00	21,56	119,56
22	Pipette Sierologiche Graduate Sterili da 5 ml in Polistirene DNase Free RNase Free Graduazione ± 0.1 ml	1500	0,0880	132,00	0,00	0,00	0,00	132,00	29,04	161,04

	DESCRIZIONE	QTA'	PREZZO UNITARIO €	PREZZO TOTALE €	SCONTO €	MAGG.€	NON IMPONIBILE €	IMPONIBILE NETTO €	IVA €	TOTALE €
22	Confezionate Singolarmente									
23	Porta Anse di Kolle in Alluminio con Manico in Plastica per Anse Calibrate di Inoculazione	4	18,0000	72,00	0,00	0,00	0,00	72,00	15,84	87,84
24	Provette Cilindriche per Analisi con Orlo Svasato 16 mm X 130 mm	300	0,1550	46,50	0,00	0,00	0,00	46,50	10,23	56,73
25	Puntali da 100 a 1000 µL non Sterili per Micropipette Tipo Gilson P200 Autoclavabili a 121 °C per 20 Minuti	14000	0,0049	68,60	0,00	0,00	0,00	68,60	15,09	83,69
26	Puntali da 2 a 200 µL non Sterili per Micropipette Tipo Gilson P200 Autoclavabili a 121 °C per 20 Minuti	16000	0,0035	56,00	0,00	0,00	0,00	56,00	12,32	68,32
27	Puntali da 100 a 1000 µL Compatibili con Micropipette Eppendorf P1000 Rack da 96 Puntali Autoclavabili a 121 °C per 20 Minuti	10	3,3000	33,00	0,00	0,00	0,00	33,00	7,26	40,26
28	Rotolo di Carta Industriale Due Veli 800 Strappi 25 cm X 25 cm Cellulosa Pura 100% Confezione 1 Rotolo	12	4,9750	59,70	0,00	0,00	0,00	59,70	13,13	72,83
29	Rotolo di Parafilm 10 cm X 38 m	3	18,0000	54,00	0,00	0,00	0,00	54,00	11,88	65,88
30	TLC Fogli di Alluminio SIL G UV254 10 cm X 20cm	25	2,3960	59,90	0,00	0,00	0,00	59,90	13,18	73,08
31	Tubi Eppendorf da 2 ml Safe Lock Boil Proof Autoclavabili a 121 °C per 20 Minuti	1000	0,0270	27,00	0,00	0,00	0,00	27,00	5,94	32,94
32	Tubi in Polipropilene Graduati Sterili Conici da 15 ml con Tappo a Tenuta Resistenti a Forze Centrifughe di Almeno 10.000 R.C.F.	3000	0,1100	330,00	0,00	0,00	0,00	330,00	72,60	402,60
33	Tubi in Polipropilene Graduati Sterili Conici da 50 ml con Tappo a Tenuta Resistenti a Forze Centrifughe di Almeno 14.000 R.C.F.	1000	0,4259	425,92	0,00	0,00	0,00	425,92	93,70	519,62
35	Vaporizzatore con Testata Vaporizzatrice Consistente in Una Beuta Erlenmeyer da 100 ml con NS 19 / 26 con Pinza e Pompetta in Gomma	2	51,4000	102,80	0,00	0,00	0,00	102,80	22,62	125,42
36	Vials per Campioni con Capacità 10 ml con Tappo a Vite e Setto Colore Ambrato	100	0,4500	45,00	0,00	0,00	0,00	45,00	9,90	54,90

CODICE IVA	IMPONIBILE NETTO €	AMMONTARE IVA €
1103B - IVA al 22% (ist.le)	5.442,54	1.197,36

TOTALE PREZZO €	5.442,54
TOTALE SCONTO €	0,00
TOTALE MAGGIORAZIONE €	0,00
TOTALE IMPONIBILE €	5.442,54
TOTALE IVA €	1.197,36
TOTALE NON IMPONIBILE €	0,00
TOTALE FISCALE ORDINE €	6.639,90

N. Riga	CIG	N. Riga	PROGETTO
1,2,3,4,5,6 ,7,8,9,10,1 1,12,13,14 ,15,16,17, 18,19,20,2 1,22,23,24 ,25,26,27, 28,29,30,3 1,32,33,35 ,36	Z99327840D	1,2,3,4,5,6 ,7,8,9,10,1 1,12,13,14 ,15,16,17, 18,19,20,2 1,22,23,24 ,25,26,27, 28,29,30,3 1,32,33,35 ,36	PROGET_20182019300117FOND I_ATTIVITA_LABORATORI

CAUSALE ACQUISTO	Affidamento in economia - affidamento diretto
MODALITA' ED INDIRIZZO CONSEGNA	Da consegnare al Prof. Gino NACLERIO
TIPO DECORRENZA PAGAMENTO	30 Giorni dalla Data di Accertamento di Conformità della Merce

Per quanto non previsto nella presente lettera d'ordine, la fornitura si intende soggetta all'osservanza delle vigenti norme e disposizioni riguardanti le forniture diconto dello Stato. Ai fini degli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari, previsti dall'art. 3 della legge 136/2010, nelle fatture e negli altri documenti fiscali emessi ai fini dell'ottenimento del pagamento, l'appaltatore (ditta) è tenuto a riportare gli estremi del conto corrente dedicato, e, se riportati nell'ordine, il Codice Identificativo di Gara (CIG) e il Codice Unico di Progetto (CUP). Trattamento dei dati personali e tutela della riservatezza. Ai sensi e per gli effetti del Regolamento UE 2016/679 del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, si informa che i dati forniti dall'impresa sono trattati esclusivamente per le finalità connesse alla fornitura e per la gestione del contratto.

Note: Ordine Diretto di Acquisto, Tramite Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, Presso la Società LABORCHIMICA S.N.C., come da Allegati M.E.P.A. del 22 giugno 2021

Il Responsabile Amministrativo

Il Direttore del Dipartimento