



## LICEI "CARTESIO"

CLASSICO LINGUISTICO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE

CIG: ZDA3769A9A  
CUP: D49J22000380006

### STIPULA TRATTATIVA DIRETTA N.3148435

#### PREMESSO

**VISTO** l'avviso pubblico n.50636 del 27/12/2021 relativo alla realizzazione di "laboratori green, sostenibili ed innovativi del le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorni ambienti";

**VISTA** la nota AOOGABMI/0035909 del 24/05/2022 con la quale il M.I. ha autorizzato l'intestato Liceo alla realizzazione di laboratori green per le scuole del secondo ciclo;

**ATTESO** che questo Liceo intende realizzare un laboratorio didattico di "agricoltura 4.0" anche con l'utilizzo di tecnologie idroponiche, di sistemi digitale per il monitoraggio delle colture.

**VISTA** Determina Dirigenziale n.80 del 05/08/2022 prot.6596 con cui il Dirigente Scolastico dispone l'avvio di una procedura negoziale mediante la formula dell'affidamento diretto mediante trattativa diretta sul MEPA, finalizzata all'acquisizione dei prodotti di cui alla predetta determina dirigenziale e che qui si abbiano per riprodotti e trascritti;

**CHE** a seguito di indagini di mercato questa stazione appaltante ha individuato l'operatore economico con cui avviare la trattativa diretta nella LEVANCHIMICA SRL;

**CHE** volendosi determinare le norme e condizioni che debbono regolare la fornitura di che trattasi

#### TRA

il Liceo "Cartesio" (codice fiscale 93030210723), di seguito denominato Istituto, nella persona del Dirigente Scolastico e legale rappresentante pro tempore Dott.ssa Maria Morisco nata a Valenzano (BA) il 11/08/1961, codice fiscale MRSMRA61M51L571H e domiciliata per la sua carica presso il predetto Liceo, alla Via Don Vitangelo Dattoli n.2. – 70019 –Triggiano (BA)

#### E

la LEVANCHIMICA Srl avente sede legale in Bari C.A.P. 70132, Viale Tommaso Columbo n.41, assegnataria della partita IVA 03956040988 nella persona del suo legale rappresentante,

#### SI CONVIENE E SI STIPULA

#### Art.1

La premessa forma parte integrante e sostanziale del presente atto che viene redatto in duplice originale.

#### Art.2

#### OGGETTO

La LEVANCHIMICA S.r.l. come meglio individuata in epigrafe, di seguito denominata per brevità ditta, si obbliga a fornire e porre in opera a perfetta regola d'arte, i prodotti di cui al successivo art. 7, corredati della relativa documentazione tecnica e d'uso. Tali prodotti dovranno altresì essere accompagnati da idonea certificazione attestante il rispetto delle norme di sicurezza vigenti.

Il presente contratto avrà efficacia dalla data della sua stipulazione fino al completo adempimento di tutte le obbligazioni in esso contemplate.

**Art.3**  
**CONSEGNA E INSTALLAZIONE**

I beni, oggetto della fornitura in parola, saranno consegnati e posti in opera entro 30 giorni dalla data del presente contratto e saranno installati e messi in condizioni di corretto funzionamento, a cura della ditta, all'indirizzo e nei locali indicati dalla Scuola, a spese e sotto la responsabilità della ditta medesima. Le consegne si intendono franco ufficio destinatario qualunque sia il piano dell'edificio in cui risulti ubicato.

**Art.4**  
**MODALITA' DI ESECUZIONE DELLA FORNITURA**

La ditta s'impegna ad eseguire la fornitura oggetto del presente contratto a perfetta regola d'arte, nel rispetto delle norme vigenti e secondo le modalità ed i termini indicati nel presente contratto.

La ditta garantisce che nell'esecuzione delle prestazioni contrattuali, saranno osservate tutte le prescrizioni tecniche e di sicurezza in vigore, nonché quelle che dovessero essere emanate nel corso di durata del presente contratto. La ditta garantisce altresì, in particolare, che sarà osservata la normativa vigente in materia antinfortunistica sul lavoro.

La fornitura deve essere eseguita nel corso del normale orario di lavoro della scuola e quindi tanto la consegna quanto l'installazione saranno concordate con la scuola telefonando allo 0804682030 oppure 0804625109.

**Art.5**  
**COLLAUDO**

Il collaudo consisterà nell'accertamento finale della corretta esecuzione contrattuale e di attestazione della conformità dell'esecuzione a quanto richiesto (art.24 DPCM 06/08/1997 n.452) secondo la seguente procedura:

- Dovrà iniziare dopo la data di comunicazione di avvenuta consegna e messa in funzione della fornitura completa;
- Sarà espletato da uno o più incaricati dall'Istituzione scolastica al fine di verificare che tutti beni forniti e posti in opera siano conformi al tipo o ai modelli descritti nel capitolato tecnico allegato al bando di gara, che qui si abbiano per trascritti e che siano in grado di svolgere le funzioni richieste, attraverso prove funzionali e diagnostiche;
- Dovrà riguardare la totalità dei beni forniti e posti in opera che dovranno analiticamente essere elencati nell'apposito verbale di collaudo.
- Nel caso in cui il collaudo abbia esito negativo sarà ripetuto entro 5 gg. lavorativi ed i relativi eventuali oneri saranno completamente a carico della ditta fornitrice.

I risultati del collaudo potranno avere esito:

- a. Positivo e, quindi, di accettazione dei prodotti;
- b. Negativo e, quindi, di rifiuto dei prodotti, con invito alla ditta a ritirarli e a riconsegnarne di nuovi e conformi alle richieste contrattuali;
- c. Rivedibilità, ovvero di verifica di vizi di modesta entità, tali da essere eliminati dalla ditta, con successiva nuova sottoposizione a collaudo, sempre entro sette giorni dalla data del primo.

Il solo verbale di positivo collaudo costituirà titolo per il pagamento del corrispettivo. In caso di beni rifiutati al collaudo si applicheranno le penalità di cui al successivo art. 10.

**Art.6**  
**GARANZIA**

La ditta garantisce la piena proprietà dei beni di cui innanzi e dichiara che gli stessi sono liberi da ogni vincolo, garanzia reale o diritto di terzi e che sono coperti da garanzia come per legge.

La ditta garantisce altresì che i prodotti sono esenti da vizi o difetti di funzionamento e sono conformi alle caratteristiche indicate nell'offerta allegata nonché nel capitolato tecnico allegato al bando di gara.

Qualora i beni forniti presentino vizi o difetti di funzionamento la ditta dovrà provvedere alla loro sostituzione e riconsegna.

Il collaudo della fornitura e le dichiarazioni di ricevimento ad assunzione in carico dei beni da parte degli incaricati della Scuola non esonerano la ditta da eventuali responsabilità per difetti, imperfezioni e difformità che non fossero emersi all'atto delle predette operazioni, ma che fossero accertati entro 12 (dodici) mesi dalla data della consegna.

L'Impresa in tal caso s'impegna ad effettuare, a propria cura e spese, tutti i lavori necessari per eliminare difetti, imperfezioni e difformità entro giorni 30 (trenta) dalla ricezione della raccomandata a.r. con la quale verrà effettuata la relativa comunicazione.

In mancanza, la Scuola potrà far eseguire da altra Impresa i lavori necessari per eliminare difetti ed imperfezioni, addebitandone l'importo alla ditta sottoscrittrice del presente contratto.

La ditta dichiara che le attrezzature ed i beni oggetto della fornitura sono conformi alla normativa riguardante la sicurezza sui luoghi di lavoro (D.Lgs. 626/94 e Legge 242/96).

## Art. 7 PREZZI

La ditta assume l'obbligo di eseguire la fornitura e posa in opera al seguente prezzo IVA inclusa, come da offerta economica surriferita:

Progressivo	Prodotti da acquistare comprensivi di installazione		
1	RISCALDATORE SERIE MM X PALLONI DA 1 LT ANALOGICO FALC (Completo)	PZ	1
2	L'effetto serra. L'esperimento proposto permette di visualizzare l'effetto serra prodotto dall'anidride carbonica.	PZ	1
3	Kit completo energie rinnovabili per l'educazione - 5 sistemi diversi	PZ	1
4	APP. DIMOSTRAZIONE RESPIRAZIONE PIANTE	PZ	1
5	RIFRATTOMETRO DIGITALE 0-85% BRUX PORTATILE	PZ	1
6	RIFRATTOMETRO 103 ZUCCHERI 0-80 BRUX ( $\pm 0,5\%$ )	PZ	4
7	Bilancia tecnica 600 g mod. WTC 600 RADWAG	PZ	1
8	SFX Stereomicroscopio, colonna fissa, 20x-40x, pannello touch, luce incidente & trasmessa LED	PZ	1
9	STUFA UN 55 MEMMERT A VENTILAZIONE NATURALE	PZ	1
10	INCUBATORE 53 LT MOD. IN55 MEMMERT CONVENZIONE NATURALE D'ARIA	PZ	1
11	LIEBIG INCLINATO 300 MM ATTACCO VUOTO 1CF-14/23 2CM-29/32	PZ	1
12	PALLONE F. SFERICO SN 29/32 500 ML VETRO DURAN	PZ	1
13	PALLONE F. SFERICO SN 29/32 250 ML VETRO DURAN	PZ	1
14	PINZA KECK KC-29 PER CONI SN 29/32 (ROSSA)	PZ	2
15	BASE RETTANG. 185x260 mm C/ASTA INOX 12x600 MM	PZ	1
16	PINZA A SQUADRA G. LIBERO 20-50 MM RIV. PVC	PZ	1
17	MORSETTO DOPPIO FISSO 16 MM LEGA ANTIACIDA	PZ	1
18	TERMOMETRO -10+250°C SN 14/23 GAMBO 50 MM DIV. 1/1	PZ	1
19	RISCALDATORE SERIE MQ X PALLONI 500 ML ANALOGICO	PZ	1
20	ASTA INOX FILETTATA M8 10x400 mm FALC	PZ	1
21	PINZA A 4 GRIFFE G/LIBERO 0-80 MM IN LEGA LEGGERA	PZ	1
22	MORSETTO DOPPIO FISSO 16 MM LEGA ANTIACIDA	PZ	1
23	FOTOMETRO COMPATTO PF 12 PLUS (RM0919250) NANOCOLOR	PZ	1
24	STRUMENTO A SING. PAR. pH/ORP MOD.EDGE pH/ORP	PZ	1

25	Potometro - Strumento per la misurazione della velocità di assorbimento dell'acqua da parte delle piante.	PZ	1
26	Apparecchio per la dimostrazione della pressione radicale	PZ	1
27	APPARECCHIO DIMOSTRAZIONE TRASPIRAZIONE NELLE PIANTE	PZ	1
28	Estrattore per oli essenziali 12 Lt Spring	PZ	1
29	BAGNOMARIA CON POMPA WB 22 ARGOLAB	PZ	1
30	SPETTROFOTOMETRO UV/VIS ONDA TOUCH UV-31 SCAN	PZ	1
31	PALLONE F. SFERICO SN 29/32 1 LT VETRO DURAN	PZ	1
32	MICROPROVETTE PP PCR 0,2 ML 1000 PZ GREINER	PZ	1
33	PROV. 15 ml CONICHE T/VITE PP 1000pz GREINER STERILI	PZ	1
34	RACK PER PROVETTE FALCON 15 ml A 50 POSTI, design a riccio	PZ	2
35	MICROPROVETTE EPPENDORF 5 ML 200 PZ ISOLAB	PZ	1
36	RACK PER EPPENDORF 5 ML 48 POSTI ISOLAB	PZ	2
37	PHMETRO TASCABILE Checker® Plus HI98100 HANNA	PZ	2
38	MICROPIPETTA DISCOVERY 0,5-10 ul DV10 HTL	PZ	1
39	MICROPIPETTA DISCOVERY 2-20 ul DV20 HTL	PZ	3
40	MICROPIPETTA DISCOVERY 20-200 ul DV200 HTL	PZ	3
41	MICROPIPETTA DISCOVERY 100-1000 ul DV1000 HTL	PZ	1
42	PUNTALI T.GILSON CRISTAL 0,1-10ul 1000pz CDL TIPS	PZ	4
43	PUNTALI MONOUSO NEUTRO 1000 PZ CDL TIPS EG100	PZ	4
44	PUNTALI GIALLI T. GILSON 1000 PZ CDL TIPS EG103 (5:200	PZ	4
45	PUNTALI BLU T. GILSON 1000 PZ EG105 (50-1000 ul)	PZ	2
46	SUPPORTO CIRCOLARE DISCOVERY CONFORT 6 POSTI	PZ	1
47	RACK PER MICROPROVETTE A 3 LIVELLI BLU ISOLAB	PZ	5
48	ANCORETTA MAGNETICA 3X8 MM KARTELL	PZ	1
49	ANCORETTA MAGNETICA 5X12 MM KARTELL	PZ	1
50	ANCORETTA MAGNETICA 6X25 MM KARTELL	PZ	1
51	ANCORETTA MAGNETICA 6X30 MM KARTELL	PZ	1
52	ANCORETTA MAGNETICA 8X40 MM KARTELL	PZ	1
53	ANCORETTA MAGNETICA 8X50 MM KARTELL	PZ	1
54	SPRUZZETTA POLIETILENE 250 ML TUBO REGOLABILE	PZ	2
55	SPRUZZETTA POLIETILENE 500 ML TUBO REGOLABILE	PZ	2
56	SPRUZZETTA POLIETILENE 1 LT TUBO REGOLABILE	PZ	2
57	Mini Centrifuga SERIE FRONTIER™ 5000 MINI OHAUS	PZ	1
58	FRIGO COMBINATO LIEBHERR	PZ	1
59	CUVETTE MACRO 2-4 ml PS MONOUSO 100PZ LP	PZ	1
60	CUVETTE SEMIMICRO 0,5-2ml PS MONOUSO LP 100 PZ	PZ	1
61	Microscopio biologico binoculare OPTIKA modello B-157	PZ	2
62	POLARIMETRO DA BANCO MOD. POL-X LED	PZ	1
63	CAMICI MONOUSO TNT BIANCO 2 CONFEZIONI DA 100 PZ OGNUNO- TG UNICA	PZ	2
64	CAMICE 100% COTONE TG 46 BIANCO UOMO	PZ	8
65	AUTOCLAVE MOD. 760 ASAL DA LABORATORIO...	PZ	1
66	CESTELLO INOX FORATO 240x270 mm PER AUTOCLAVE	PZ	1

67	SACCHETTI TERMORESISTENTI mm 360x750 h 500 PZ in	PZ	1
68	OMOGENEIZZAZIONE TUBE DRIVE IKA ULTRA-TURRAX	PZ	1

Costo IVA esclusa Euro 22283,76

Resta espressamente esclusa ogni possibilità revisionale dei suddetti prezzi.

#### Art. 8

#### PREZZO, FATTURAZIONE E TERMINI DI PAGAMENTO

Il pagamento sarà effettuato a seguito di presentazione di fattura, che dovrà avere formato elettronico e sarà intestata a: Licei Classico Linguistico e Scientifico "Cartesio", Via Don Dattoli n.c.-70019 Triggiano (BA) - codice fiscale 93030210723 – Codice Univoco Ufficio UFNQV3.

La fattura, che sarà pagata previa acquisizione di regolare DURC e positiva verifica presso Equitalia, dovrà recare l'indicazione del CIG e CUP riportati su questo contratto.

L'aggiudicatario non potrà pretendere interessi per l'eventuale ritardo del pagamento dovuto, qualora questo ritardo dipenda dall'espletamento di obblighi normativi necessari a renderlo esecutivo.

#### Art. 9

#### RESPONSABILITA'

La ditta assume in proprio ogni responsabilità, impegnandosi a tenere indenne la Scuola - anche in sede giudiziale - per infortuni o danni subiti da persone, cose, locali opere od impianti della Scuola, comunque connessi all'esecuzione delle prestazioni oggetto del presente contratto

#### Art. 10

#### FORO COMPETENTE E DOMICILIO LEGALE

Per qualsiasi controversia relativa alla interpretazione, esecuzione e/o risoluzione del presente contratto sarà esclusivamente competente il Foro di Bari.

A tutti gli effetti del presente contratto la ditta elegge domicilio legale in Bari C.A.P. 70123, Viale Tommaso Columbo n.41.

#### Art. 11

#### DISPOSIZIONI FINALI

Per quanto non espressamente previsto dal presente contratto si applicheranno le norme del codice civile per la medesima fattispecie.

Le parti, dopo averle attentamente lette, dichiarano espressamente, ai sensi degli artt. 1341 e 1342 c.c. di confermare ed accettare le clausole sub 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11 del presente contratto.

Triggiano (BA), li 05/09/2022

**Levanchimica S.r.l.**  
**Il Legale rappresentante**

*Angelo Tagliaro*



**Il Dirigente Scolastico**  
**Maria Morisco**

*Maria Morisco*