



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Ministero dell'Istruzione

Istituto è beneficiario del progetto PON FSE Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale (PON E POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE E FDR Asse I - Istruzione - Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 - Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1 - Progetto presentato con il titolo "Ripartire insieme"



Liceo Statale "Vasco - Beccaria - Govone"

Liceo Scientifico - Liceo Scientifico opz. Sportivo - Liceo Classico - Liceo Linguistico
Liceo Scienze Umane - Liceo Scienze Umane opz. Economico-Sociale

Piazza IV Novembre n. 4 - 12084 MONDOVÌ (CN) - Tel. Sede: 0174/558235 Fax: 0174/555690

Cod. Mec. CNPS07000P - C.F. 93054670042 - C.U. UFJ92H

www.iliceimondovi.edu.it - segreteria@iliceimondovi.edu.it - cnps07000p@istruzione.it - cnps07000p@pec.istruzione.it

Prot.n. _____ / vedi segnatura assegnata

Mondovì, vedi segnatura assegnata

Avviso prot. AOODGEFID/22550 del 12.04.2022 del MIUR per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo delle regioni Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Toscana, Umbria e Veneto" - Asse V - Priorità d'investimento: 13i - (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" - Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.4 - "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

PROGETTO 13.1.4A-FESR PON-PI-2022-48

CUP: I94D22000230006

CIG 960276003E

RICHIESTA PREVENTIVO

il CIG indicato dovrà essere riportato nella fattura relativa alla fornitura oggetto del presente ordine

Spett.le **INFORMATICA SYSTEM S.r.l.**

0174 5800

Piazzetta del Borgo n.1

C.F. 01053440044

12080 VICOFORTE - CUNEO - ITALIA

staff@infosys.it

Codesta ditta è pregata di fornire, alle condizioni di cui alla presente richiesta il preventivo di spesa relativo al materiale appresso allegato.

Si prega di restituire la presente compilata, datata e firmata **entro e non oltre le ore 15,30 del 14 GENNAIO 2023** allegando la documentazione di cui alle "CONDIZIONI" n.1 punti a), b) e c) se non già inviate aggiornate. Si sottolinea che la presente richiesta, non costituisce impegno di acquisto. Successivamente alla valutazione di questa Amministrazione, si procederà all'emissione del o dei relativi Buoni d'Ordine, in base alla disponibilità finanziaria attuale, valutate le effettive urgenze. Il mancato invio del preventivo entro il termine indicato presuppone la non disponibilità, da parte vostra, del materiale richiesto e/o la non accettazione delle condizioni sottoindicate.

Si fa presente che il Responsabile del Procedimento è il Dirigente Scolastico Prof. GABETTI Bruno e che la relativa

fornitura dovrà essere effettuata alle seguenti "CONDIZIONI":

Pena la nullità dell'eventuale ordine: **Restituzione** entro **oggi** della lettera di affidamento del servizio, **copia della stessa firmata dal legale rappresentante della Ditta in segno di accettazione** anche delle norme sotto indicate **allegando**, se non già in possesso di questo Istituto, debitamente compilati, i seguenti modelli: a) **A1-Modello Tracciabilità (dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. 445/2000, con copia documento in corso di validità allegato** indicando le coordinate bancarie o postali **COMPLETE** del conto corrente "dedicato" ai pagamenti dei contratti stipulati con questa Istituzione Scolastica; *b) **A2-DICHIARAZIONE** Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 (art.80) (**dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. 445/2000, con copia documento in corso di validità allegato**); c) **A3- INFORMATIVA** art. 13 D.Lgs. 30.6.2003 n. 196 ("Codice Privacy") e art. 13 Regolamento UE n. 2016/679 ("GDPR"); d) **Patto d'integrità** e) **Visura camerale** non antecedente a 6 mesi; f) **Certificato UNI EN ISO 9001-2008** della ditta offerente, g) **Formulario DGUE**.

- > Emissione di **fattura elettronica** per ogni singola ordinazione ai sensi dell'articolo 1, comma 210, della legge 24 dicembre 2007, n. 244;
- > Le spese di imballo, di bollo, di registro, di trasporto, viaggio, scarico e tutte quelle inerenti e conseguenti, nel presente e nel futuro, alla fornitura, sono a completo carico di codesta Ditta;
- > In caso di fornitura di beni questa Scuola si impegna a provvedere al collaudo del materiale entro 8 giorni dalla data del ricevimento dello stesso;
- > Sarà data immediata comunicazione, dei difetti di fabbricazione, delle avarie sopravvenute durante il trasporto, nonché della mancata conformità dell'ordinazione, eventualmente riscontrati all'atto del collaudo e sarà restituito l'oggetto o la parte di esso riscontrata difettosa, con spese di spedizione a carico di codesta Ditta. L'obbligo di consegna continuerà a sussistere fino a quando non si sarà provveduto con ogni urgenza alla sostituzione. Nessun risarcimento potrà essere preteso per i materiali smarriti, deteriorati o distrutti durante la spedizione;



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Ministero dell'Istruzione

Istituto è beneficiario del progetto PON FSE Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale (PON E POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE E FDR Asse I - Istruzione - Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 - Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1 - Progetto presentato con il titolo "Ripartire insieme"

- > La Ditta dovrà fornire ai sensi del D.Lvo 81/08, le "Schede di Sicurezza" dei prodotti ove previsto;
- > Si provvederà al pagamento della Fattura Elettronica quando la fornitura sarà completata e dopo collaudo favorevole e visto di congruità della fornitura o prestazione;
- > (Obblighi dell'appaltatore relativi alla tracciabilità dei flussi finanziari) **L'appaltatore assume tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui all'art.3 della Legge 13 agosto 2010, n.136 e successive modifiche.**
- > **L'appaltatore si impegna a dare immediata comunicazione alla stazione appaltante ed alla Prefettura/Ufficio territoriale del Governo della**

Provincia di Cuneo della notizia dell'inadempimento della propria controparte (subappaltatore/sub-contraente) agli obblighi di tracciabilità finanziaria.

10. Per quanto non indicato nel presente ordinativo si fa riferimento al "Capitolato d'oneri generali" approvato con D.M. 28/10/85.

Clausola risolutiva: L'Istituto si riserva la facoltà di risolvere il presente contratto qualora a seguito di verifica di quanto dichiarato dall'Operatore Economico nell'allegato Dichiarazione D.Lgs 50/2016 (Punto *b) acquisita agli atti dovesse emergere che lo stesso operatore economico sia destinatario di condanna definitiva.

Penali: Per ogni giorno lavorativo di ritardo nella prestazione di uno o più servizi richiesti nell'ambito del presente contratto, non imputabile all'Amministrazione ovvero a forza maggiore o caso fortuito, è fissata una penale pari al 1 per mille del corrispettivo dell'ordine oggetto di inadempimento, fatto salvo il risarcimento del maggior danno. Inoltre l'eventuale costo del titolo di viaggio non utilizzato rimarrà a carico dell'Agenzia.

Qualora il ritardo nell'adempimento determini un importo massimo della penale superiore al dieci per cento dell'importo contrattuale l'Amministrazione avrà facoltà di risolvere il contratto.

Gli eventuali inadempimenti contrattuali che daranno luogo all'applicazione delle penali di cui al precedente paragrafo verranno contestati per iscritto al Fornitore dall'Ente; l'Aggiudicatario dovrà comunicare in ogni caso le proprie deduzioni all'Ente nel termine massimo di n. 5 (cinque) giorni dalla stessa contestazione. Qualora dette deduzioni non siano accoglibili a giudizio dall'Ente, ovvero non vi sia stata risposta o la stessa non sia giunta nel termine indicato, saranno applicate al Fornitore le penali come sopra indicate a decorrere dall'inizio dell'inadempimento.

Il Fornitore è responsabile anche per gli eventuali inadempimenti (totali o parziali) dovuti a soggetti terzi coinvolti dallo stesso Fornitore nell'esecuzione dell'appalto.

L'Amministrazione potrà compensare i crediti derivanti dall'applicazione delle penali di cui al presente articolo con quanto dovuto al Fornitore a qualsiasi titolo, ovvero avvalersi della garanzia ove prevista o delle eventuali altre garanzie rilasciate dal Fornitore senza bisogno di diffida, ulteriore accertamento o procedimento giudiziario.

La richiesta e/o il pagamento delle penali di cui al presente articolo non esonera in nessun caso il Fornitore dall'adempimento dell'obbligazione per la quale si è reso inadempiente e che ha fatto sorgere l'obbligo di pagamento della medesima penale.

Il Fornitore prende atto che l'applicazione delle penali previste dal presente articolo non preclude il diritto dell'Amministrazione a richiedere il risarcimento degli eventuali maggiori danni.

L'accettazione da parte vostra del presente ordine implica l'accettazione di tutte le condizioni suddette.



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Ministero dell'Istruzione

Istituto è beneficiario del progetto PON FSE Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale (PON E POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE E FDR Asse I - Istruzione - Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 e 10.3 - Azioni 10.1.1, 10.2.2 e 10.3.1 - Progetto presentato con il titolo "Ripartire insieme"

Informativa art. 13 D.Lgs. 30.6.2003 n. 196 ("Codice Privacy") e art. 13 Regolamento UE n. 2016/679 ("GDPR")

PUBBLICATA INTEGRALMENTE AL SEGUENTE LINK: <http://www.iliceimondovi.edu.it/index.php/aree-tematiche/albo-di-istituto/privacy.html>

Il Liceo Scientifico Statale Vasco Beccaria Govone di Mondovì fa presente che i Dati del fornitore saranno trattati con le modalità e per le finalità contenute nell'Informativa Prot.n.12874 del 30.09.18 Pubblicata sul sito www.iliceimondovi.edu.it nell'apposita sezione "Amministrazione trasparente dal 01.01.2017" "Altri contenuti" "Dati ulteriori", di cui codesto fornitore è tenuto a prendere visione ed esprimere il consenso. Titolare del trattamento dei dati è il Prof. GABETTI Bruno - Dirigente Scolastico di questa Istituzione Scolastica al quale potrà rivolgersi, a mezzo e-mail PEC cnps07000p@pec.istruzione.it e/o PEO cnps07000p@istruzione.it, per esercitare i diritti di cui all'art. 7 Codice Privacy e art. 15 GDPR oltre che per richiedere l'elenco aggiornato dei responsabili e del rappresentante designato ai sensi dell'art. 5, comma 2 Codice Privacy e art. 3, comma 1, GDPR.

PUBBLICATA AL SEGUENTE LINK: <http://www.iliceimondovi.edu.it/index.php/aree-tematiche/albo-di-istituto/privacy.html>

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof. Bruno GABETTI)

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del
D.Lgs 82/2005 CAD (art. 45 -Valore giuridico della trasmissione),
ss.mm.ii e norme collegate

IL LEGALE RAPPRESENTANTE

_____, lì _____

Dichiarazione di presa visione dell'informativa fornitori al trattamento dei dati personali

Il sottoscritto _____

rappresentante legale della società _____

Avendo acquisito le informazioni fornite dal titolare ai sensi degli Artt. 13-14 del GDPR attraverso pubblicazione nel sito web istituzionale dell'istituto, dichiara di esser stato adeguatamente informato riguardo al trattamento dei propri dati personali per i fini indicati nella suddetta informativa.

LUOGO E DATA _____

FIRMA DEL LEGALE RAPPRESENTANTE

BG/cz



Liceo Statale "Vasco - Beccaria - Govone"
Liceo Scientifico – Liceo Scientifico opz. Sportivo – Liceo Classico – Liceo Linguistico Liceo Scienze Umane – Liceo Scienze Umane opz. Economico-Sociale
 Piazza IV Novembre n. 4 - 12084 MONDOVÌ (CN) - Tel. Sede: 0174/558235 Fax: 0174/555690 Cod. Mec. CNPS07000P - C.F. 93054670042 – C.U. UFJ92H
 www.iliceimondovi.edu.it - segreteria@iliceimondovi.edu.it - cnps07000p@istruzione.it - cnps07000p@pec.istruzione.it

Configurazione						
Specifiche	Tipologia Laboratorio	Prezzo Iva Esclusa	Prezzo Iva Inclusa	Quantità	Prezzo Totale Iva Esclusa	Prezzo Totale Iva Inclusa
Agitatore elettromagnetico con piastra riscaldante	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	6	0,00	0,00
Set di attrezzi per microscopia	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	10	0,00	0,00
Micropipetta, 100 - 1000 µl, completamente autoclavabile	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	6	0,00	0,00
Micropipetta, 10 - 100 µl, completamente autoclavabile	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	5	0,00	0,00
Micropipetta, 0,5 – 10 µl, completamente autoclavabile	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	5	0,00	0,00
Puntali per pipetta, blu, fino a 1000 µl - (conf. 1000 pezzi)	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00
Rack per puntali	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	24	0,00	0,00
Puntali per pipetta, gialli, 20 - 200 µl (confezione da 1000 pezzi)	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00
Puntali per pipetta, color cristallo, fino a 10 µl	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00
Pipettatore per pipette 1 - 100 ml	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	6	0,00	0,00
AUTOCLAVE STERILIZZATORE DA BANCO 20 LT	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00
Steriscan Strisce per controllo sterilizzazione cf.250 pz	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	2	0,00	0,00
Agitatore Mix 20 per provette	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00
EDGE® pH/ORP - strumento a singolo parametro	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	6	0,00	0,00
APPARECCHIO FILTRANTE KGS-47 IN VETRO	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	6	0,00	0,00
MEMBRANE IN ACETATO DI CELLULOSA POROSITÀ 0,2 µM CONFEZIONE 100 PEZZI Ø 47 MM STERILI	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00
serra idroponica Linfa Classic	Laboratori didattici di Agricoltura 4.0		0,00	3	0,00	0,00
KIT DI COLTIVAZIONI (TUTTI)	Laboratori didattici di Agricoltura 4.0		0,00	3	0,00	0,00
Accessori di ricambio per serra idroponica (TUTTI)	Laboratori didattici di Agricoltura 4.0		0,00	2	0,00	0,00
Le proprietà dell'acqua	Laboratori sulla sostenibilità ambientale		0,00	4	0,00	0,00
Piogge acide	Laboratori sulla sostenibilità ambientale		0,00	4	0,00	0,00
Kit analisi del terreno	Laboratori sulla sostenibilità ambientale		0,00	4	0,00	0,00
Pluviometro	Laboratori sulla sostenibilità ambientale		0,00	6	0,00	0,00
propipetta a 3 valvole - 1 pz	Laboratori sulla sostenibilità ambientale		0,00	10	0,00	0,00
MONITOR SMART SBID-MX275-V3 + INST.	Laboratori sulla sostenibilità ambientale		0,00	1	0,00	0,00
MONITOR SMART SBID-MX286-V3 + INST.	Laboratori didattici di Agricoltura 4.0		0,00	1	0,00	0,00
CARRELLO PER MONITOR TOUCH REGOLABILE MANUALMENTE	Laboratori didattici di Agricoltura 4.0		0,00	1	0,00	0,00
Notebook LENOVO V15-ITL (i5-1135G7 - 8 GB - SSD 512 GB - Win 11 Pro - Gar. 1 Y Pemim care)	Laboratori sulla sostenibilità ambientale		0,00	2	0,00	0,00
Notebook LENOVO V15-ITL (i5-1135G7 - 8 GB - SSD 512 GB - Win 11 Pro - Gar. 1 Y Pemim care)	Laboratori didattici di Agricoltura 4.0		0,00	2	0,00	0,00
Notebook LENOVO V15-ITL (i5-1135G7 - 8 GB - SSD 512 GB - Win 11 Pro - Gar. 1 Y Pemim care)	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	3	0,00	0,00
Notebook LENOVO V15-ITL (i5-1135G7 - 8 GB - SSD 512 GB - Win 11 Pro - Gar. 1 Y Pemim care)	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficientamento energetico		0,00	3	0,00	0,00
Tablet Lenovo Tab M10 Plus (3rd Gen) (Display 10,61" - cpu Octa Core -Ram 4 GB - memoria 128 GB - S.O. Android 12 - connettività WiFi ac - LTE - Bluetooth)	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00
Tablet Lenovo Tab M10 Plus (3rd Gen) (Display 10,61" - cpu Octa Core -Ram 4 GB - memoria 128 GB - S.O. Android 12 - connettività WiFi ac - LTE - Bluetooth)	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00

Tablet Lenovo Tab M10 Plus (3rd Gen) (Display 10,61" - cpu Octa Core -Ram 4 GB - memoria 128 GB - S.O. Android 12 - connettività WiFi ac - LTE - Bluetooth)	Laboratori didattici di Agricoltura 4.0	0,00	1	0,00	0,00
All in one Lenovo ThinkCentre neo 50a 24 (Display 23.8" FHD - Cpu i5-12500H - Ram 8 GB - SSD 512GB SSD - W11 PRO - Webcam 5.0 MP)	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	1	0,00	0,00
All in one Lenovo ThinkCentre neo 50a 24 (Display 23.8" FHD - Cpu i5-12500H - Ram 8 GB - SSD 512GB SSD - W11 PRO - Webcam 5.0 MP)	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	1	0,00	0,00
All in one Lenovo ThinkCentre neo 50a 24 (Display 23.8" FHD - Cpu i5-12500H - Ram 8 GB - SSD 512GB SSD - W11 PRO - Webcam 5.0 MP)	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	1	0,00	0,00
TORRE IDROPONICA COLTIVAZIONE CON TIMER E KIT LUCI LED	Laboratori didattici di Agricoltura 4.0	0,00	3	0,00	0,00
Set di Miscele Minerali A & B (1 litro)	Laboratori didattici di Agricoltura 4.0	0,00	3	0,00	0,00
KIT STEM "5 ESPERIMENTI PER IMPARARE DIVERTENDOCI E NON SOLO!" + CORSO DI FORMAZIONE UTILIZZO ESPERIMENTI	Laboratori sulla sostenibilità ambientale	0,00	1	0,00	0,00
kit Il suolo CODICE 30017	Laboratori sulla sostenibilità ambientale	0,00	1	0,00	0,00
Ricarica Il suolo CODICE 30017R	Laboratori sulla sostenibilità ambientale	0,00	2	0,00	0,00
Kit Il mondo della chimica CODICE 30005	Laboratori sulla sostenibilità ambientale	0,00	2	0,00	0,00
Ricarica prodotti per kit 30005	Laboratori sulla sostenibilità ambientale	0,00	2	0,00	0,00
Microscopio biologico trinoculare digitale HDMI 5 MPX	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	3	0,00	0,00
Incubatore a circolazione naturale da 28 lt	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	1	0,00	0,00
Bio-Rad PV92 PCR Informatics Kit #1662100EDU	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	3	0,00	0,00
Bio-Rad pGLO Bacterial Transformation Kit #1660003EDU	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	3	0,00	0,00
Bio-Rad Forensic DNA Fingerprinting Kit #1660007EDU	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	3	0,00	0,00
Bio-Rad Out of the Blue CRISPR Kit #12012608EDU	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	5	0,00	0,00
Bio-Rad Protease #1662003EDU	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	3	0,00	0,00
Bio-Rad Mini Rocker, 230 V (EU/UK) #1660720EDU	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	1	0,00	0,00
Bio-Rad Green Fluorescent Protein Chromatography Kit #1660005EDU	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	5	0,00	0,00
LeXsolar PV solar "ready to go"	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	2	0,00	0,00
LeXsolar Wind "ready to go"	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	2	0,00	0,00
LeXsolar Energia Termica	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	2	0,00	0,00
LeXsolar-Smart Grid "Ready to go"	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	2	0,00	0,00
LeXsolar BioFuel ready for use	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	2	0,00	0,00
LeXsolar Hydropower Ready-to-go	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	2	0,00	0,00
LeXsolar-BioEnergy Ready-to-go	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	2	0,00	0,00
Sensore di energia Go Direct	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	10	0,00	0,00
V-GDX-WTVA Sensore Go Direct meteo con bandieruola	Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficiamento energetico	0,00	2	0,00	0,00
Chimica degli alimenti	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	6	0,00	0,00
Kit di Cucina Molecolare	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	6	0,00	0,00
Estrattore Per Oli Essenziali 12 Lt SPRING	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	1	0,00	0,00
Banco allievi bifronte 180x80x90h	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	6	0,00	0,00
Bilancia di precisione 3000g/0,01g	Laboratori per l'alimentazione sostenibile	0,00	6	0,00	0,00

Osmosi e diffusione	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	6	0,00	0,00
M12 Ultra™ Electrophoresis & Visualization Package	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	2	0,00	0,00
DuoSource™ Power Supply	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00
Kit Inquinanti dell'aria	Laboratori sulla sostenibilità ambientale		0,00	3	0,00	0,00
Ricarica per inquinanti aria	Laboratori sulla sostenibilità ambientale		0,00	3	0,00	0,00
Stufa a ventilazione naturale da 18 l	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00
Follow Me 2L elettrificato con lavello, vuoto	Laboratori per l'alimentazione sostenibile		0,00	1	0,00	0,00
Formazione	Formazione		0,00	1	0,00	0,00
TOTALE					0,00	0,00

