

	<p>LICEO SCIENTIFICO STATALE</p> <p><i>Leonardo da Vinci</i></p>	<p>Via Zaccaria Pinto, 1 84078 Vallo della Lucania (SA) c.m. SAPS10000T c.f. 84000540652 ☎ 0974.4572 ✉ SAPS10000T@istruzione.it ✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it ✉ liceoscientificov@tiscali.it</p>
 <p>UNIONE EUROPEA</p>	<p>FONDI STRUTTURALI EUROPEI</p> <p>pon 2014-2020</p> <p>PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR</p>	 <p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia Scolastica, per la gestione dei Fondi Strutturali per l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale Ufficio IV</p> <p>MIUR</p>

LICEO SCIENTIFICO STATALE - LEONARDO DA VINCI - VALLO DELLA LUCANIA
Prot. 0002246 del 07/04/2018
06 (Uscita)

Al sito dell'Istituto www.scientificovallo.gov.it
Sezione Amministrazione Trasparente

CIG lotto 1: Z6D22F3C17
CIG lotto 2: Z2A22F3CA9
CUP C74D17000050007

CAPITOLATO TECNICO

FONDI STRUTTURALI EUROPEI – PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE

PON 10.8.1.A5-FESRPON-CA-2017-12 TITOLO “SPORT E SCUOLA”

ACQUISTO DI ATTREZZATURE SPORTIVE PALESTRA

Art. 1 Descrizione del progetto

Il modello che si intende realizzare:

incrementare le attrezzature degli impianti sportivi e dei laboratori per realizzare attività sportive e in generale delle discipline scientifiche migliorare il tipo, la qualità e le modalità di fruizione degli spazi e delle strutture di studenti di contesti sociali svantaggiati o studenti BES, DSA e disabili conoscenza e applicazioni delle metodologie di allenamento con carichi osservare e rilevare i parametri fisiologici durante l'attività motoria.

Gli obiettivi specifici del progetto e i conseguenti risultati attesi sono:

il potenziamento degli ambienti di apprendimento delle scienze motorie e sportive e delle diverse discipline sportive l'apprendimento attraverso raccordi interdisciplinari specifici dell'indagine scientifica in ambito sportivo promuovere e sostenere l'innovazione per il miglioramento della qualità dell'offerta formativa e dell'apprendimento, consentire agli studenti di conseguire al termine del percorso competenze organizzative e tecniche delle più diffuse pratiche sportive sviluppare competenze scientifiche e la condivisione delle stesse.

	LICEO SCIENTIFICO STATALE	Via Zaccaria Pinto, 1 84078 Vallo della Lucania (SA) c.m. SAPS10000T c.f. 84000540652 ☎ 0974.4572 ✉ SAPS10000T@istruzione.it ✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it ✉ liceoscientificov@tiscali.it
<i>Leonardo da Vinci</i>		
	FONDI STRUTTURALI EUROPEI	pon 2014-2020
UNIONE EUROPEA	PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR	
		Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia Scolastica, per la gestione dei Fondi Strutturali per l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale Ufficio IV

Art. 2 – Caratteristiche e descrizione della fornitura e delle funzionalità minime richieste seguite da specifiche tecniche dettagliate:

Come stabilito dal disciplinare di gara, la fornitura deve soddisfare tutti i seguenti elementi oltre che il prezzo offerto deve essere comprensivo di:

1. IVA, imballaggio, trasporto, facchinaggio, rimozione dei materiali di risulta e conferimento a discarica, garanzia, installazione, collaudo, messa in opera;
2. Consegna di tutto il materiale come da RDO e da specifiche del disciplinare di gara;
3. Montaggio, installazione e collaudo di tutte le apparecchiature fornite entro la data indicata in RDO,
4. Durata dell'offerta, ovvero blocco dei prezzi dei singoli prodotti richiesti, fino alla totale chiusura del progetto, sia rispetto al lato tecnico che finanziario;
5. Tutti gli apparati attivi devono essere forniti almeno delle caratteristiche tecniche funzionali minime indicate nella tabella relativa alle specifiche richieste, come dovrà risultare dai datasheet, depliant e certificazioni allegate all'offerta;
6. Tutte le apparecchiature devono essere dotate di manuali d'istruzione per l'uso;
7. IL TOTALE COMPLESSIVO, calcolato tenendo conto di tutti i suddetti punti, NON deve superare il valore indicato nel disciplinare di gara, ovvero

Lotto 1 di € 6889,95 IVA compresa (euro seimilaottocentottantanove/95)

Lotto 2 di € 35758,55 IVA compresa (euro trentacinquemilasettecentocinquantesette/55)

La ditta concorrente fornirà come allegato, in fase di formulazione dell'RDO, le specifiche tecniche dei singoli articoli (rif. codice prodotto) che verranno consegnati compresi marca, modello e codice prodotto.

LOTTO 1:

Codice Prodotto	Descrizione Prodotto	Quantità
304987	Accelerometro +/- 25xg	5
304986	Accelerometro Low g (-5 .. 5 g)	5
304972	Cavo sensori 4x BT - IEEE1394	5
290748	Interfaccia Datalogger MoLab Touch	5
251977	Sensore di movimento	5
297771	VinciLab	2
307084	Sensore ECG (100 elettrodi inclusi)	5

LOTTO 2:

Codice Prodotto	DESCRIZIONE – SPECIFICHE TECNICHE	QUANTITA'
MR90054231	POLAR CARDIOFREQUENZIMETRO A300 MR90054231 CARDIOFREQUENZIMETRI	10
ID3705VSIT	ASTICELLA IN FIBRA DI VETRO DA GARA	1
ARRV305	SPALLIERA SVEDESE IN LEGNO A DUE CAMPATE DA CM 180X250 CM	8
AG.0348300	COPPIA RITTI SALTO IN ALTO IN	1

	LICEO SCIENTIFICO STATALE	Via Zaccaria Pinto, 1 84078 Vallo della Lucania (SA) c.m. SAPS10000T c.f. 84000540652 ☎ 0974.4572 ✉ SAPS10000T@istruzione.it ✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it ✉ liceoscientificov@tiscali.it
<i>Leonardo da Vinci</i>		
	FONDI STRUTTURALI EUROPEI	pon 2014-2020
UNIONE EUROPEA	PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR	
		Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia Scolastica, per la gestione dei Fondi Strutturali per l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale Ufficio IV

	ALLUMINIO COMPETIZIONE	
AG.0340000	OSTACOLO OLIMPIONICO, REGOLABILE CM. 76,2/106,7	8
AG01TR.PA5202	PALLA MEDICA - PALLONE MEDICINALE NEW NEMO: Ø 19 CM, KG 2	2
AG01TR.PA5203	PALLA MEDICA - PALLONE MEDICINALE NEW NEMO: Ø 19 CM, KG 3	2
AG01TR.PA5205	PALLA MEDICA - PALLONE MEDICINALE NEW NEMO: Ø 24 CM, KG 5	2
DI551	ASTA BILANCIERE DA 150 CON VITE MM25	6
M402050	MATERASSI SALTO IN ALTO CM. 400X200X50	2
F1XPL112	4-station multi gym - Attrezzatura multifunzione: allenamento total body	1
VXVSB-01D	BLOCCO DI PARTENZA MODELLO MARK III	2
A.15522	ASTICELLA SOFT	1
9.9.05G.1	DISCHI GOMMATI 1 KG	26
9.9.05G.10	DISCHI GOMMATI 10 KG	8
9.9.05G.2	DISCHI GOMMATI 2 KG	42
9.9.05G.20	DISCHI GOMMATI 20 KG	2
9.9.05G.5	DISCHI GOMMATI 5 KG	30
DN17698	BILIARDINO CALCETTO CALCIO BALILLA SENZA GETTONIERA ED ASTE TELESCOPICHE - PER USO ESTERNO	1
PD-D85	TAPIS ROULANT PROFESSIONALE	3
A/MU07600	RACK RASTRELLIERA ORIZZONTALE MANUBRI PROFESSIONALI 10 COPPIE	1
TRX.PACK1	Panca sollevamento pesi professionale in due parti	2
SPECIAL EVO	CALCIOBALILLA SPECIAL EVOLUTION PER I DIVERSAMENTE ABILI OMOLOGATO FPICB	1
FT01TO.2010	MANUBRIO CROMATO CARICABILE CHIUSURA A VITE, LUNGH. CM.35	30
7639-700	SPIN BIKE SPEED BIKE MOD. RACER 1	6
6-299.00	VOGATORE IDRAULICO SKIFF PLUS CARNIELLI	1
sbn4100	SPINNING BIKE	3
FT00JF.2200	STEP PROFESSIONALE JK FITNESS, CM. 96X37, H. CM. 15/20/25	10
MF527S	TOTAL TRAINING EXPERIENCE - SUSPENSION TRAINER PER POTENZIAMENTO MUSCOLARE A CORPO	10

	LICEO SCIENTIFICO STATALE	Via Zaccaria Pinto, 1 84078 Vallo della Lucania (SA) c.m. SAPS10000T c.f. 84000540652 ☎ 0974.4572 ✉ SAPS10000T@istruzione.it ✉ SAPS10000T@pec.istruzione.it ✉ liceoscientificov@tiscali.it		
	FONDI STRUTTURALI EUROPEI	pon 2014-2020		Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Dipartimento per la Programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia Scolastica, per la gestione dei Fondi Strutturali per l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale Ufficio IV
PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR				

	LIBERO.	
3350SL/C_gu	ARMADIO DI SICUREZZA	1

Art. 3. Consegna, installazione, montaggio e collaudo

I beni oggetto della fornitura dovranno essere consegnati a cura, spese e rischio dell'Impresa aggiudicataria. L'installazione degli apparati e la messa in esercizio dell'infrastruttura dovrà avvenire, entro 30 gg dall'aggiudicazione. Le apparecchiature oggetto della fornitura saranno sottoposti a collaudo, subito dopo l'avvenuta installazione. Oggetto del collaudo è la verifica per ogni componente della conformità dello stesso, nonché la verifica che le apparecchiature siano in perfette condizioni di funzionamento. Ove le prove di collaudo evidenzino guasti o inconvenienti l'Impresa dovrà provvedere senza indugio e a proprie spese alla riparazione e/o sostituzione delle parti e/o oggetti difformi e/o danneggiati in modo da ripristinare il corretto funzionamento del prodotto, senza costi aggiuntivi ed in un tempo massimo di 15 giorni successivi. Le operazioni di collaudo dovranno risultare da verbali firmati da rappresentanti dell'Istituto e dell'Impresa.

La fornitura dei prodotti dovrà essere consegnata ed installata presso l'Istituto, previo accordo con la scuola.

Art. 4. Garanzie

Le apparecchiature fornite devono essere nuove di fabbrica. Le specifiche tecniche devono garantire alti livelli di qualità e di efficienza. Il trasporto e la consegna dei beni oggetto della fornitura e la messa in esercizio dell'infrastruttura nei suoi elementi costitutivi, devono avvenire, a carico dell'offerente presso la sede indicata dell'ordine.

Tutti i prodotti forniti devono avere garanzia legale non inferiore a 24 mesi dalla data di approvazione del verbale di collaudo. Tutti i prodotti devono essere conformi alla normativa vigente in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro (D. Lgs. 81/2008, L. 242/96 s.m.i.), di sicurezza e affidabilità degli impianti (DM 37/08), di sostenibilità ambientale e di contenimento dei consumi. Il concorrente deve tenere conto che sono a suo carico tutti gli oneri della sicurezza e l'offerta dallo stesso formulata deve intendersi comprensiva di tali costi.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof. Antonio IANNUZZELLI)
Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1993