



Candidatura N. 36426

1479 del 10/02/2017 - FESR - Laboratori sportivi, musicali e coreutici

Sezione: Anagrafica scuola

Dati anagrafici

Denominazione	BENEDETTO VARCHI
Codice meccanografico	ARIS019006
Tipo istituto	ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
Indirizzo	VIALE G. MATTEOTTI N. 50
Provincia	AR
Comune	Montevarchi
CAP	52025
Telefono	0559102774
E-mail	ARIS019006@istruzione.it
Sito web	www.isisvarchi.gov.it
Numero alunni	1328
Plessi	ARPS01901L - BENEDETTO VARCHI ARRC019015 - R.MAGIOTTI ARRC01951E - MAGIOTTI - CORSO SERALE

Sezione: Rilevazioni dati sulla scuola

Informazioni generali

La scuola è dotata di connettività in ingresso?	Sì
Il progetto prevede l'impiego di ambienti e dispositivi digitali per l'inclusione o l'integrazione in coerenza con la Convenzione delle Nazioni Unite sui diritti delle persone con disabilità e con la normativa italiana (BES) e con il PAI (Piano Annuale per l'Inclusività) – Direttiva Ministeriale del 27 dicembre 2012 e C.M. n. 8 del 2013, prot.561	No



Articolazione della candidatura

Per la candidatura N. 36426 sono stati inseriti i seguenti moduli:

Riepilogo moduli - 10.8.1.A5 Laboratori professionalizzanti per i licei scientifici ad indirizzo sportivo

Tipologia modulo	Titolo	Massimale	Costo
Impianti per specifiche attività sportive previste dall'Istituto, in funzione del PTOF, non comprese nei punti precedenti	Laboratorio sportivo: struttura tensostatica	Non previsto	€ 49.000,00
	TOTALE FORNITURE		€ 49.000,00



Articolazione della candidatura

10.8.1 - Dotazioni tecnologiche e laboratori

10.8.1.A5 - Laboratori professionalizzanti per i licei scientifici ad indirizzo sportivo

Sezione: Progetto

Progetto

Titolo progetto	Laboratorio sportivo: struttura tensostatica
Descrizione progetto	Realizzazione di struttura reticolare spaziale geodetica di dimensioni m. 18 x m. 36 con aste tubolari in acciaio e copertura in PVC. Tale struttura si appoggerà in apposito cordolo in cemento armato adeguatamente realizzato e posizionato nell'ampio resede interno della scuola. La struttura risulterà polivalente: si presterà all'utilizzo come campo di calcetto, campo da tennis, campo per altri giochi si squadra e al contempo come ambiente coperto (palestra) per attività di scienze motorie

Sezione: Caratteristiche del Progetto

Obiettivi specifici e risultati attesi

Intanto il primo obiettivo è costituito dal potenziamento generale delle discipline motorie, dell'educazione fisica e delle pratiche sportive. La struttura infatti permetterà di sviluppare alcune particolari competenze e conoscenze che altrimenti non potrebbero essere acquisite quanto meno nelle forme che saranno possibili. Un altro obiettivo fondamentale sarà quello di poter sperimentare alcune pratiche sportive presso la scuola in ambienti idonei. Tali ambienti potranno progressivamente (negli anni) essere arricchiti da dotazioni e da allestimenti ulteriori che ne potenzieranno l'utilizzazione. Un ulteriore e importantissimo obiettivo è costituito dall'accrescimento della dotazione degli ambienti ginnico-sportivi disponibili in relazione alla crescita del numero degli studenti iscritti all'indirizzi sportivo. Attualmente le classi dell'indirizzo del Liceo Scientifico Sportivo sono tre: una classe seconda e due classi prime. Per il prossimo anno dalle pre-iscrizioni risulta che i nuovi studenti andranno a costituire ulteriori due classi prime; pertanto le classi totali del prossimo anno di questo indirizzo di studi risulteranno cinque. Negli anni prossimi le classi cresceranno inevitabilmente.

Peculiarità del progetto rispetto a: organizzazione del tempo-scuola, riorganizzazione didattico-metodologica, innovazione curriculare, uso di contenuti digitali

Ai fini della organizzazione del tempo-scuola, la disponibilità di ambienti sportivi coperti in contiguità con la struttura scolastica, permetterà l'abbattimento dei tempi morti per i trasferimenti e la possibilità di svolgere attività , anche teoriche, oggi svolte nelle classi, in ambienti più dedicati che potranno disporre di illuminazione elettrica e connessione wireless. La stessa organizzazione spazio - temporale della programmazione formativa sarà meglio definita in quanto in tali ambienti potranno svolgersi attività sportive di mattina o di pomeriggio in qualunque periodo dell'anno mentre adesso talune attività come il calcio a cinque, la palla a volo o la palla a canestro sono destinate al solo periodo primaverile avanzato e/o estivo e comunque a giornate non di pioggia e di cattivo tempo in quanto l'ambiente attualmente è scoperto e libero.

Strategie di intervento adottate dalla scuola per le disabilità

Notevole è l'impegno della scuola a vantaggio dei soggetti con disabilità che sono assai numerosi. L'Istituto conferisce tramite bando pubblico anche incarichi per assistenza ed integrazione alla formazione scolastica a soggetti esterni per tali studenti ricorrendo a finanziamenti provenienti dalla provincia. Nel caso specifico, o la nuova dotazione, trovandosi al piano terra, in perfetta contiguità con la struttura scolastica, renderà possibile anche ai soggetti con disabilità di trasferirvisi e di effettuare tutte le attività previste in forme più idonee e con minori sacrifici. Gli stessi studenti disabili disponendo la struttura di connessioni Wireless, se non direttamente impegnati in attività motorie e sportive, potranno collaborare proficuamente alle attività in corso svolgendo ad esempio ruoli di arbitri, conteggio punteggi ecc.



Elementi di congruità e coerenza della proposta progettuale con il PTOF della scuola

Si richiede di indicare il titolo di quei progetti inseriti nel PTOF per i quali è importante avere una connessione (e sono pertanto coerenti con il presente Progetto) ed anche il link al PTOF stesso.

Il potenziamento delle dotazioni strutturali per l'educazione fisica, le scienze motorie e le pratiche sportive è in perfetta sintonia con il PTOF adottato dalla scuola che, tra l'altro a pagina dodici, recita: "potenziamento delle discipline motorie e sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano, con particolare riferimento all'alimentazione, all'educazione fisica e allo sport." Nello stesso PTOF si fa richiesta, al fine del potenziamento del quadro relativo al Liceo sportivo, di un ulteriore docente dell'organico di potenziamento della classe di concorso di scienze Motorie (A029) ciò anche in vista della presenza nella scuola, come da delibere del Collegio dei Docenti e del Consiglio di Istituto, del Centro Scolastico Sportivo rivolto a tutti gli studenti della scuola. Riguardo agli studenti con disabilità, diversi sono i progetti che possono trovare integrazione e potenziamento attraverso l'utilizzo della struttura da realizzare con il presente progetto. Si può ricordare in proposito: il progetto "Special Olympic", quello "Psicomotricità", ed inoltre "Acquaticità", "Danza Terapia" "Musico Terapia". Tali progetti afferiscono, nel PTOF all'area "Assistenza alla Persona". http://www.isisvarchi.gov.it/file.php?file=%2F1%2Fas1516%2Fptof_finale.pdf

Apertura dei laboratori al territorio e eventuali collaborazioni con altre scuole

Naturalmente in un quadro di disponibilità dei vari ambienti per le attività ginnico - sportive, essendo la nostra scuola prossima ad un palazzetto dello sport, ad una piscina e ad un Istituto Comprensivo (Raffaello Magiotti) i nuovi ambienti disponibili, quando non utilizzati dalla scuola potranno, con adeguata convenzione, essere utilizzati, come lo sono a tutt'oggi altre palestre della stessa scuola ma presenti in altri plessi dell'Istituzione, da soggetti del territorio (Società Sportive, Amministrazione Comunale ecc) che ne facessero richiesta o da altri alunni provenienti dalla scuola dell'obbligo. Ugualmente l'ambiente coperto potrebbe essere concesso come taluni locali della scuola sono stati in certe occasioni richiesti, per allestire mostre o realizzare manifestazioni sportive promosse dal territorio.



Integrazione del progetto rispetto alle attrezzature già esistenti

La nuova struttura si integra perfettamente con le restanti palestre ed ambienti disponibili per la scuola, Tra di essi, infatti, non vi sono realtà paragonabili a quella che risulterà dopo la copertura dell'attuale campo di calcetto. Infatti le dotazioni al momento disponibili per il plesso del nostro Istituto di Viale Giacomo Matteotti dove ha sede l'indirizzo Sportivo assieme a quello dello Scientifico di ordinamento dello scientifico delle scienze applicate e del Liceo Classico (per un totale di circa mille allievi) sono: presso il palazzetto dello sport, struttura che dista poche decine di metri dalla scuola a) una palestra per la ginnastica b) un campo da palla a volo; c) un campo da palla a canestro; sempre in prossimità della scuola sono inoltre d) una piscina coperta; e acirca dieci minuti a piedi dalla scuola, presso lo stadio comunale, e) piste per l'atletica. La nuova struttura contribuirà significativamente all'accoglienza degli studenti anche durante le assemblee generali mensili.

Sezione: Riepilogo Moduli

Riepilogo moduli

Modulo	Costo totale
Laboratorio sportivo: struttura tensostatica	€ 49.000,00
TOTALE FORNITURE	€ 49.000,00

Sezione: Spese Generali

Riepilogo Spese Generali

Voce di costo	Valore massimo	Valore inserito
Progettazione	3,00 % (€ 1.500,00)	€ 0,00
Spese organizzative e gestionali	2,00 % (€ 1.000,00)	€ 0,00
Piccoli adattamenti edilizi	10,00 % (€ 5.000,00)	€ 0,00
Pubblicità	2,00 % (€ 1.000,00)	€ 0,00
Collaudo	1,00 % (€ 500,00)	€ 0,00
Addestramento all'uso delle attrezzature	2,00 % (€ 1.000,00)	€ 0,00
TOTALE SPESE GENERALI	(€ 1.000,00)	€ 0,00
TOTALE FORNITURE		€ 49.000,00
TOTALE PROGETTO		€ 49.000,00

Si evidenzia che la pubblicità è obbligatoria. Pertanto qualora si intenda non valorizzare la percentuale di costo associata a tale voce, si dovranno garantire adeguate forme di pubblicità da imputare a fonti finanziarie diverse da quelle oggetto del presente Avviso.

Si fa presente che le modalità di pubblicità effettuate saranno richieste in fase di gestione.



Elenco dei moduli

Modulo: Impianti per specifiche attività sportive previste dall'Istituto, in funzione del PTOF, non comprese nei punti precedenti

Titolo: Laboratorio sportivo: struttura tensostatica

Sezione: Moduli

Dettagli modulo

Titolo modulo	Laboratorio sportivo: struttura tensostatica
Descrizione modulo	Realizzazione di struttura reticolare spaziale geodetica di dimensioni m. 18 x m. 36 con aste tubolari in acciaio e copertura in PVC. Tale struttura si appoggerà in apposito cordolo in cemento armato adeguatamente realizzato e posizionato nell'ampio resede interno della scuola. La struttura risulterà polivalente: si presterà all'utilizzo come campo di calcetto, campo da tennis, campo per altri giochi si squadra e al contempo come ambiente coperto (palestra) per attività di scienze motorie
Data inizio prevista	01/09/2017
Data fine prevista	31/12/2017
Tipo Modulo	Impianti per specifiche attività sportive previste dall'Istituto, in funzione del PTOF, non comprese nei punti precedenti
Sedi dove è previsto l'intervento	ARPS01901L - LICEO SCIENTIFICO - SEZIONE SPORTIVA

Sezione: Tipi di forniture

Riepilogo forniture

Tipologia	Descrizione	Quantità	Importo unitario
Acquisti o integrazione grandi attrezzi tradizionali o di nuova generazione	Realizzazione di struttura reticolare geodetica	1	€ 49.000,00
TOTALE			€ 49.000,00



Azione 10.8.1 - Riepilogo candidatura

Sezione: Riepilogo

Riepilogo progetti

Progetto	Costo
Laboratorio sportivo: struttura tensostatica	€ 49.000,00
TOTALE PROGETTO	€ 49.000,00

Avviso	1479 del 10/02/2017 - FESR - Laboratori sportivi, musicali e coreutici(Piano 36426)
Importo totale richiesto	€ 49.000,00
Num. Delibera collegio docenti	23
Data Delibera collegio docenti	15/03/2017
Num. Delibera consiglio d'istituto	250
Data Delibera consiglio d'istituto	23/03/2017
Data e ora inoltro	29/03/2017 13:56:34
Si garantisce l'attuazione di progetti che supportino lo sviluppo sostenibile rispettando i principali criteri stabiliti dal MATTM	Sì
Si dichiara di essere in possesso dell'approvazione del conto consuntivo relativo all'ultimo anno di esercizio (2015) a garanzia della capacità gestionale dei soggetti beneficiari richiesta dai Regolamenti dei Fondi Strutturali Europei	Sì

Riepilogo moduli richiesti

Sottoazione	Modulo	Importo	Massimale
10.8.1.A5 - Laboratori professionalizzanti per i licei scientifici ad indirizzo sportivo	Impianti per specifiche attività sportive previste dall'Istituto, in funzione del PTOF, non comprese nei punti precedenti: <u>Laboratorio sportivo: struttura tensostatica</u>	€ 49.000,00	Non previsto
	Totale forniture	€ 49.000,00	
	Totale Spese Generali	€ 0,00	
	Totale Progetto	€ 49.000,00	€ 50.000,00
	TOTALE PIANO	€ 49.000,00	