

AVVISO - 158249, 17/09/2025, FESR, Laboratori sportivi
CANDIDATURA N. 21175
ANAGRAFICA SCUOLA

LICEO SCIENTIFICO - "A.DI SAVOIA"
Prot. 0004056 del 09/10/2025
VI-1 (Uscita)

DATI ANAGRAFICI	
Denominazione	STATALE "A.DI SAVOIA"
Codice meccanografico	PTPS01000P
Tipo istituto	LICEO SCIENTIFICO
Indirizzo	VIALE ADUA N.187
Provincia	PISTOIA
Comune	PISTOIA
CAP	51100
Telefono	0573368430
Email	PTPS01000P@istruzione.it
Sito web	www.liceosavoia.edu.it
Numero Alunni	0
Plessi	PTPS01000P

Il file è organizzato in 'Riepilogo candidatura' e a seguire i progetti con relativi moduli e spese generali.

RIEPILOGO CANDIDATURA

Avviso	Laboratori sportivi
Istituto	PTPS01000P - STATALE "A.DI SAVOIA"
Codice candidatura	21175
Importo totale richiesto	€ 200.500,00
Num. Prot. Delibera Collegio docenti	3975
Data Delibera Collegio docenti	06/10/2025
Num. Prot. Delibera Consiglio d'istituto	3976
Data Delibera Consiglio d'istituto	06/10/2025

RIEPILOGO PROGETTI RICHIESTI

Progetto	Importo
Sport insieme è salute	€ 200.500,00
TOTALE PROGETTI	€ 200.500,00

RIEPILOGO MODULI RICHIESTI

Sottoazione	Tipologia modulo	Titolo	Importo
RSO4.2.A3.A	Ambienti laboratoriali per i licei scientifici a indirizzo sportivo	Campi polivalenti in ambiente esterno	€ 160.400,00
TOTALE MODULI			€ 160.400,00

PROGETTI E MODULI

Progetto: Sport insieme è salute

RSO4.2.A3

RSO4.2.A3.A

Titolo	Sport insieme è salute
--------	------------------------

Descrizione

Il Liceo scientifico ad indirizzo Sportivo “Amedeo di Savoia” intende realizzare un intervento strutturale di riqualificazione e potenziamento degli impianti sportivi esterni, finalizzato a garantire agli studenti e alle studentesse spazi moderni, sicuri e polifunzionali, in linea con le esigenze didattiche di un Istituto con indirizzo Sportivo e con i principi di inclusività e sostenibilità.

L'area di intervento comprende due superfici esterne attualmente in condizioni di usura e con limitata fruibilità. La prima superficie (circa 800 m²) è destinata al calcio a 5 e sarà sottoposta a lavori di ripristino, riparazione e nuova pavimentazione in materiale sintetico idoneo ad attività multidisciplinari, inclusa la possibilità di pattinaggio. Verranno tracciate linee regolamentari per calcetto e pallamano, installate nuove porte con reti professionali e realizzati adeguamenti tecnici per garantire sicurezza e durabilità nel tempo. Sul lato del campo da calcetto sarà installata una tribunetta retraibile, modulare, ancorata alla parete dell'edificio, conforme alle normative EN 13200 e NTC 2018: tale struttura, di facile estensione e ripiegamento, garantirà posti comodi e sicuri per ospitare spettatori durante manifestazioni ed eventi scolastici, consentendo una gestione flessibile dello spazio. Le soluzioni costruttive privilegiano strutture in acciaio zincato e sedute ergonomiche, con corrimano di sicurezza e vie di esodo opportunamente segnalate.

La seconda superficie (circa 600 m²) sarà trasformata in uno spazio polifunzionale completamente rinnovato, con pavimentazione sintetica e linee regolamentari per basket, pallavolo e tennis. Saranno installati canestri in postazione fissa e predisposta l'infrastruttura per impianti di pallavolo e tennis rimovibili, consentendo un utilizzo intercambiabile delle discipline. Questo spazio avrà lo scopo di ospitare allenamenti, attività curricolari e manifestazioni sportive interne ed esterne, favorendo un approccio integrato alle diverse specialità.

Il progetto prevede inoltre la realizzazione di una corsia di rincorsa e di una buca regolamentare per il salto in lungo, dotata delle protezioni e annessi tecnici necessari per garantire allenamenti sicuri e conformi alle normative FIDAL. L'installazione sarà concepita in modo da servire sia l'uso scolastico quotidiano sia eventuali eventi e gare scolastiche.

A completamento dell'intervento e in un'ottica di inclusione sportiva, saranno realizzati due campetti per bocce con accesso facilitato per persone con disabilità motoria. Questi spazi avranno finalità didattiche, ricreative e di integrazione, permettendo l'attivazione di percorsi educativi per studenti e studentesse con

	<p>esigenze speciali e l'apertura ad attività comunitarie.</p> <p>L'insieme degli interventi mira a:</p> <p>migliorare l'offerta formativa del Liceo Sportivo attraverso strutture di alto livello;</p> <p>favorire la pratica di più discipline, con impianti versatili e di facile manutenzione;</p> <p>promuovere l'inclusività garantendo accesso a tutte le tipologie di utenti;</p> <p>valorizzare lo spazio esterno come patrimonio scolastico e come eventuale, potenziale polo sportivo cittadino.</p> <p>La progettazione rispetta criteri tecnici e normativi in materia di sicurezza, accessibilità e sostenibilità, integrando materiali certificati e soluzioni che minimizzano l'impatto ambientale.</p> <p>L'investimento richiesto al MIM consentirà al nostro istituto di consolidare il proprio ruolo di eccellenza nello sport a livello scolastico, rafforzando il legame tra la pratica sportiva, l'educazione fisica e i valori sociali ed educativi che essa promuove e veicola.</p>
Codice CUP	J54D25007250007
Data inizio prevista	20/10/2025
Data fine prevista	31/12/2026
Numero moduli	1
Importo richiesto	€ 200.500,00

SPESE GENERALI PROGETTO

Progetto: Sport insieme è salute
RSO4.2.A3
RSO4.2.A3.A

Voce di costo	Percentuale assegnata	Importo
Progettazione	3.0	€ 6.015,00
Spese organizzative e gestionali	2.0	€ 4.010,00
Piccoli adattamenti edilizi	10.0	€ 20.050,00
Pubblicità	2.0	€ 4.010,00
Collaudo/regolare esecuzione	1.0	€ 2.005,00
Addestramento all'uso delle attrezzature	2.0	€ 4.010,00
TOTALE		€ 40.100,00

MODULO

Tipo modulo	Ambienti laboratoriali per i licei scientifici a indirizzo sportivo
Titolo modulo	Campi polivalenti in ambiente esterno

Descrizione

L'intervento mira a valorizzare e rendere pienamente funzionali le aree sportive esterne dell'Istituto, adeguandole alle esigenze di una didattica motoria moderna e inclusiva, e promuovendo attività multidisciplinari, sicurezza e accessibilità per tutta la comunità scolastica. Il progetto prevede l'installazione di pannelli fonoassorbenti all'interno della palestra dell'Istituto per migliorare la qualità acustica durante le attività sportive e le manifestazioni scolastiche. I pannelli, realizzati con materiali ignifughi e ad alta capacità di assorbimento sonoro, saranno posizionati strategicamente su pareti e soffitto per ridurre riverbero e rumore, garantendo un ambiente più confortevole e funzionale.

Il cuore del progetto riguarda il rifacimento della pavimentazione del campo da calcio a 5, con un'estensione di circa 800 mq. La nuova superficie sarà realizzata in gomma dura omologata per esterni, scelta per garantire alto assorbimento degli urti, resistenza agli agenti atmosferici, lunga durata e idoneità sia agli sport tradizionali che all'utilizzo dei pattini a rotelle. Il campo sarà dotato di tracciature regolamentari per le discipline del calcio a 5 e della pallamano, comprensive delle linee di gioco e delle aree specifiche, offrendo così versatilità nell'utilizzo e massima efficacia didattica.

Adiacente al campo principale è prevista l'installazione di una tribuna esterna permanente, in struttura metallica zincata e sedute in materiale plastico resistente ai raggi UV, per ospitare eventi, tornei e manifestazioni scolastiche, rafforzando il valore aggregativo dello sport all'interno dell'Istituto.

Il secondo intervento riguarda la riqualificazione di un campo polivalente di circa 600 mq, destinato ad accogliere più discipline e valorizzare il concetto di polisportività. Il campo sarà dotato di canestri fissi per il basket e impianti removibili per pallavolo e tennis, per rispondere alle necessità curriculari e progettuali della scuola. La pavimentazione sarà marcata con le linee regolamentari per basket, pallavolo e tennis, realizzate con pitture specifiche resistenti all'abrasione e agli agenti atmosferici.

Sul lato lungo dei campi sportivi, sarà realizzata una corsia per il salto in lungo dotata di fondo in materiale drenante, con relativa buca per il salto rispondente alle normative FIDAL e caratteristiche tecniche di sicurezza. Questa struttura consentirà lo svolgimento di attività di atletica leggera e l'organizzazione di prove multiple durante le lezioni e le manifestazioni scolastiche. Infine, è prevista la realizzazione di due corsie per bocce, integrate posteriormente rispetto ai campi principali. Le corsie saranno dotate di adeguati accessi privi di barriere architettoniche

	<p>e specifici ingressi riservati a persone con disabilità, al fine di promuovere l'inclusione e l'integrazione nelle pratiche sportive, in linea con le più recenti linee guida in materia di sport e inclusività scolastica.</p> <p>Tutti gli interventi saranno eseguiti nel pieno rispetto delle normative vigenti in materia di sicurezza, accessibilità e sostenibilità ambientale, con attenzione all'integrazione armoniosa delle strutture nel contesto architettonico dell'istituto. Il progetto nel suo insieme intende offrire spazi polifunzionali, innovativi e inclusivi, a supporto di una didattica sportiva di qualità e della promozione della cultura motoria tra i giovani.</p> <p>All'interno della palestra dell'Istituto è prevista l'installazione di pannelli fonoassorbenti per migliorare la qualità acustica durante le attività sportive e le manifestazioni scolastiche. I pannelli, realizzati con materiali ignifughi e ad alta capacità di assorbimento sonoro, saranno posizionati strategicamente sulle pareti per ridurre riverbero e rumore, garantendo un ambiente più confortevole e funzionale.</p>
Sede dove è previsto il modulo	PTPS01000P
Importo	€ 160.400,00

DICHIARAZIONI

Si dichiara di essere in possesso dell'approvazione del conto consuntivo/rendiconto relativo all'ultimo anno di esercizio utile a garanzia della capacità gestionale dei soggetti beneficiari richiesta dai Regolamenti dei Fondi Strutturali Europei

Si dichiara che i laboratori e le relative attrezzature non sono state oggetto di finanziamento sul PNRR

CRITERI DI VALUTAZIONE AVVISO

Domanda criterio - "Parità di accesso e pari opportunità"

Il progetto garantisce parità di accesso e pari opportunità?

Risposta:

- SI

Domanda criterio - "Coerenza con il PN e il PTOF"

Il progetto è coerente con gli obiettivi del Programma Nazionale 21-27 e del PTOF dell'Istituzione Scolastica?

Risposta:

- SI

Domanda criterio - "Attenzione a spazi di apprendimento inclusivi e all'accessibilità e alla fruibilità delle strutture da parte di persone diversamente abili"

È assicurata l'accessibilità e l'inclusività degli ambienti di apprendimento per persone diversamente abili?

Risposta:

- SI