

Verbale n. 6

Pag. n. 1

CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE
Adunanza del 30 aprile 2026, ore 09:00

Il giorno 30 aprile 2026, alle ore 09:00, si riunisce, presso il Palazzo centrale universitario, in seconda convocazione, essendo andata deserta la prima, il Consiglio di Amministrazione dell'Università di Catania.

Sono presenti: il Rettore, Prof. E. Foti (assente dal punto 49 al punto 51 dell'o.d.g.); la Prorettrice, Prof.ssa L. Scalisi (che presiede la seduta dal punto 49 al punto 51 dell'o.d.g.); il Prof. M.M. Panella; il Dott. C. Pappalardo; il Dott. E. Abramo, l'Avv. A. Crimi, il Dott. Cav. F. Tornatore; la Sig.ra C. Caruso, il Sig. F. Pezzillo e il Direttore Generale, Dott. R.C. Spinella, che funge da segretario verbalizzante.

Sono assenti giustificate: le Prof.sse A. Gentile e C. Schillaci.

Sono, altresì, presenti, ai sensi del comma 6 dell'art. 8 del vigente Statuto di Ateneo: l'Avv. R. Branciforte, Dirigente dell'area della terza missione (ATM), la Dott.ssa E. Cardillo, Dirigente dell'area della centrale unica di committenza (ACUC), il Dott. G. Caruso, Dirigente dell'area della didattica (ADI), nonché dell'area della ricerca (ARI), l'Avv. R. Licciardello, Dirigente dell'area risorse umane (ARU), l'Ing. L. Mannino, Dirigente dell'area dei servizi generali (ASEG), nonché Dirigente dell'area per la comunicazione (ACOM), l'Ing. A. Pappalardo, Dirigente dell'area della progettazione, dello sviluppo edilizio e della manutenzione (APSEMA), l'Avv. V. Reina, Dirigente dell'Avvocatura di Ateneo (Ufficio Legale - ULA) e la Dott.ssa M. Zappalà, Dirigente dell'area finanziaria (AFI).

Constatata la regolarità della convocazione e della seduta, il Rettore, nella sua qualità di Presidente, dà inizio ai lavori per la trattazione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno, e precisamente:

OMISSIS

9) Progetto esecutivo relativo agli interventi di trasformazione del piano di calpestio del campo sportivo presso la cittadella universitaria in uso al CUS Catania, da erba naturale in erba sintetica.

OMISSIS

Il Rettore dà la parola all'Ing. A. Pappalardo, il quale, sulla base di una relazione predisposta dall'area della progettazione, dello sviluppo edilizio e della manutenzione, in collaborazione con l'area della centrale unica di committenza, ha trasmesso gli atti relativi al "Progetto esecutivo relativo agli interventi di trasformazione del piano di calpestio del campo sportivo presso la cittadella universitaria in uso al CUS Catania, da erba naturale in erba sintetica", relazionando quanto di seguito riportato.

Il Comitato per lo Sport dell'Università di Catania ha richiesto all'Ateneo, nel settembre 2023, l'inserimento nella programmazione triennale delle opere

pubbliche di un intervento volto alla trasformazione del campo di calcio/rugby, presente nel C.U. S. Sofia ed in uso al CUS, da erba naturale ad erba sintetica.

Tale trasformazione doveva comunque garantire, come da richiesta del presidente del CUS, l'omologazione del campo per gare di calcio fino alla 1^a categoria e per le competizioni professionistiche di rugby di massimo livello.

Il progetto esecutivo redatto dai tecnici dell'APSEMa ha previsto, per come concordato con il Comitato dello Sport dell'Università di Catania, lo sviluppo dei principali punti di seguito specificati:

- livellazione a due falde del piano, mediante scotico per un'altezza di 30 cm, sterro e riporto del terreno presente con mezzo meccanico a controllo laser per una perfetta planarità e la formazione delle corrette pendenze di progetto (0,6%) con il raccordo alle canaline e ai cordoli;
- stabilizzazione del piano opportunamente livellato e cilindrato con apporto di leganti chimici, per uno spessore di 20 cm, nella quantità necessaria per ottimizzare la planarità del sottofondo;
- strato di finitura con spolvero di sabbione di frantoio, per uno spessore di 3 cm, secondo le livellette e la compattazione con rullo di peso idoneo, sino a completo assestamento del piano di posa con finitura manuale;
- fornitura e posa di pavimentazione di superficie sportiva composta da: sotto tappeto elastico e drenante, realizzato con materassini di una miscela di resina poliuretanica e granuli di gomma dello spessore di 17 mm; manto in erba sintetica realizzato in teli di larghezza minima di 4 metri, attestata L.N.D; standard, composto da speciali fibre monofilo con struttura dritta, di altezza minima 65 mm, in grado di conferire estrema resistenza all'indebolimento da raggi UV e gelo e di conseguenza una prolungata durata nel tempo; intaso di stabilizzazione costituito da sabbia silicea, lavata a spigolo arrotondato di granulometria opportuna, posta in opera con adeguate attrezzature nella quantità necessaria a formare il primo strato necessario per zavorrare il manto su tutta la superficie. Spazzolatura della superficie fino a completo ed omogeneo riempimento; intaso prestazionale mediante fornitura e stesura di granulo organico (verde e/o marrone), conforme al Regolamento L.N.D.

Previsti, altresì, in progetto la predisposizione per l'impianto di illuminazione e per la pista del salto in lungo e in triplo la realizzazione di una fossa e l'intervento di retopping colato permeabile sul manto sintetico esistente.

A seguire, il riepilogo di dettaglio degli elaborati tecnici del progetto:

01	Relazione tecnica
02	Elenco Prezzi
03	Computo metrico estimativo
04	Analisi Prezzi
05	Stima incidenza Manodopera
06	Foglio di condizioni esecutive
07	D.U.V.R.I.
08	Piano di manutenzione campo
09	Planimetria generale del campo sportivo CUS
10	Planimetria rilievo esistente del campo sportivo CUS
11	Planimetria di progetto del campo di gioco
12	Planimetria drenaggio superficiale del campo sportivo CUS
13	Planimetria drenaggio profondo del campo sportivo CUS

14	Planimetria irrorazione del campo sportivo CUS
15	Particolari costruttivi

Come comunicato dal presidente del CUS con nota prot. n. 92 del 5 maggio 2025, il progetto ha ottenuto l'approvazione da parte del CONI Sicilia e della Lega Nazionale Dilettanti.

In particolare, la presenza della doppia tracciatura consentirà l'utilizzo del campo di calcio per gare fino al campionato di prima categoria, mentre le linee del campo da rugby, secondarie rispetto a quelle del calcio, dovranno rispettare le prescrizioni riportate nel suddetto Parere al fine di garantire il rilascio finale dell'omologazione per la disputa di gare professionistiche del massimo livello.

Con nota dell'area della terza missione prot. 157014/2026 viene comunicato all'APSEMA che il prof. Ignazio Barbagallo, componente del Consiglio Direttivo del CUS, nonché delegato del Rettore, ha evidenziato la necessità di non eseguire la tracciatura permanente delle linee del rugby, consentendo di fatto l'omologazione del campo per le competizioni calcistiche fino alla LND, precisando che tale adeguamento non comporterebbe la ripresentazione del progetto all'ente competente, in quanto basterebbe una comunicazione per ottenere la relativa omologazione.

Nella suddetta nota è stato, altresì, comunicato che la sopra citata proposta ha ricevuto approvazione dal Comitato dello Sport nella seduta del 27 febbraio 2026.

Il progetto ha, altresì, ottenuto il parere favorevole del Collegio Tecnico d'Ate-neo giusto prot. n. 189589/2025.

Il quadro economico di progetto risulta per come di seguito riportato:

1. CAP. I – LAVORI	euro	840.000,00
(comprensivi di 7.543,22 € per oneri della sicurezza)		
2. CAP. II - SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE:		
a) IVA (22%)	euro	184.800,00
b) Incentivi per funz. tecniche (2%)	euro	16.800,00
c) arrotondamenti e imprevisti	euro	8.400,00
		<hr/>
	Sommano	euro 210.000,00
	TOTALE PROGETTO	euro 1.050.000,00

L'intervento proposto trova copertura economica nel Punto 20 bis del Piano Triennale LL.PP. 2026-2028.

L'appalto dei lavori in oggetto sarà aggiudicato ai sensi della vigente normativa in materia di appalti pubblici tramite procedura aperta con aggiudicazione attraverso il criterio del minor prezzo facendo ricorso all'applicazione della inversione procedimentale di gara.

Occorre, pertanto, che il Consiglio di Amministrazione, ferme le competenze dell'organo di gestione e tenuto conto che il progetto in argomento non risulta precedentemente approvato in nessuno dei livelli di progettazione previsti dalla normativa vigente:

- approvi il progetto esecutivo in argomento, la sopracitata spesa e la procedura di affidamento dell'intervento proposto;
- dia mandato al Direttore Generale e al Dirigente dell'area della centrale unica di committenza all'adozione degli atti consequenziali per l'iniziativa in oggetto.

Per quanto sopra, il Rettore invita il Consiglio di Amministrazione ad adottare in merito le proprie determinazioni.

Sull'argomento si svolge una breve discussione, al termine della quale il Consiglio;

- vista la relazione dell'ufficio;
- esaminato il progetto in argomento;
- tenuto conto di quanto deliberato al precedente punto 8 dell'odierno odg;
- ferme le competenze dell'organo di gestione;
- tenuto conto che il progetto in argomento non risulta precedentemente approvato in nessuno dei livelli di progettazione previsti dalla normativa vigente,

a voti unanimi, approva il "Progetto esecutivo relativo agli interventi di trasformazione del piano di calpestio del campo sportivo presso la cittadella universitaria in uso al CUS Catania, da erba naturale in erba sintetica" per un importo complessivo di € 1.050.000,00.

L'appalto dei lavori in oggetto sarà aggiudicato ai sensi della vigente normativa in materia di appalti pubblici tramite procedura aperta con aggiudicazione attraverso il criterio del minor prezzo facendo ricorso all'applicazione della inversione procedimentale di gara.

Si dà mandato al Direttore Generale e al Dirigente dell'area della centrale unica di committenza all'adozione degli atti consequenziali per l'iniziativa in oggetto.

L'area finanziaria precisa che la copertura è garantita dalle risorse stanziato al p. n. 20 bis del Programma Triennale dei LL.PP. 2026-2028 per € 1.042.188,00 (prenotazione di budget n. 3533). La differenza di € 7.812,00 è stata già accantonata nell'esercizio 2025 per incentivi funzioni tecniche della quale si deve tenere conto nel calcolo del quadro economico che prevede incentivi per funzioni tecniche per € 16.800,00.

OMISSIS

IL SEGRETARIO
(R.C. SPINELLA)

IL RETTORE
(E. FOTI)