



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DEL SANNIO

DECRETO

IL RETTORE

VISTO lo Statuto della Università degli Studi del Sannio, emanato con Decreto Rettorale del 13 giugno 2012, n. 781, modificato con decreto rettorale del 17 giugno 2016, n. 588, e successivo decreto rettorale del 28 novembre 2016, n. 1047 e n. 313 del 5 aprile 2018, e decreto rettorale dell'11 gennaio 2024, n. 24;

VISTO il Regolamento Generale di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale del 9 febbraio 2024, numero 152;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo, Parte Generale, approvato ed emanato con Decreto Rettorale del 24 novembre 2023, n. 1296;

VISTO il Decreto Rettorale del 1° marzo 2013, numero 286, con il quale è stato istituito il "Dipartimento di Scienze e Tecnologie" dell'Università degli Studi del Sannio;

VISTO il Decreto a firma congiunta del Direttore Generale e del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi del Sannio di Benevento, emanato in data 10 settembre 2013 e registrato con il numero 867, con il quale, a decorrere dal 10 settembre 2013, è stato attivato il Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio di Benevento ed è stata, contestualmente, disattivata la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi del Sannio di Benevento;

VISTO il Decreto Rettorale del 3 agosto 2022, numero 1067, con il quale il Professore Pasquale VITO è stato nominato Direttore del "Dipartimento di Scienze e Tecnologie" dell'Università degli Studi del Sannio, per il triennio accademico 2022/2025, ovvero dal 1 Novembre 2022 e fino al 31 Ottobre 2025;

VISTA la Legge 19 novembre 1990, n. 341, "Riforma degli Ordinamenti Didattici Universitari";

VISTO il Decreto Ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270, recante "Modifiche al Regolamento recante norme per l'autonomia didattica degli Atenei, approvato con Decreto Ministeriale 9 novembre 2009, n. 509;

VISTI i Decreti Ministeriale 16 marzo 2007, relativi alla determinazione delle classi di laurea universitarie e delle lauree magistrali universitarie;

VISTA la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240, e successive modifiche e integrazioni, pubblicata nel Supplemento Ordinario alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale, del 14 gennaio 2011, n. 10, che contiene "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento" e disciplina la "Delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", e, in particolare l'articolo 5;

VISTO il Decreto Legislativo 27 gennaio 2012, n. 19, emanato in attuazione della delega prevista dall'articolo 5, comma 1, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, e in conformità ai principi ed ai criteri direttivi stabiliti dal comma 3 del medesimo articolo, che disciplina la "Valorizzazione della efficienza delle università e la conseguente introduzione di meccanismi premiali nella distribuzione di risorse pubbliche sulla base di criteri definiti ex ante anche mediante la previsione di un sistema di accreditamento periodico delle università e la valorizzazione della figura dei ricercatori a tempo indeterminato non confermati al primo anno di attività";

VISTO il Decreto del Ministro della Istruzione, della Università e della Ricerca del 7 gennaio 2019, n. 6, con il quale sono state fissate le disposizioni che si applicano, a decorrere dall'a.a.2019/20 ai "...fini del potenziamento dell'autovalutazione, dell'accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio universitari, nonché alla valutazione periodica delle Università, con riferimento alle Università statali e non statali legalmente riconosciute, ivi comprese le Università telematiche...";

VISTO il Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca del 26 giugno 2023, numero 96 "Regolamento concernente modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei", approvato con decreto ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270, del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca;

VISTE le "Linee guida per la progettazione in qualità dei Corsi di Studio di nuova istituzione per l'A.A. 2024-2025" approvate dall'ANVUR con Delibera del Consiglio Direttivo numero 222 del 21 settembre 2023;

VISTA la nota MIUR 17702 del 5 ottobre 2023 avente ad oggetto il "Decreto Ministeriale 6 giugno 2023, n. 96, recante il Regolamento concernente modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270, del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca";

VISTO il D.M. n. 1648 del 19.12.2023 e il D.M. n. 1649 del 19.12.2023 recanti, rispettivamente, le Classi di Laurea e di Laurea Magistrale, definite - ai sensi dell'articolo 4 del Decreto Ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270;

VISTO che, in data 20 dicembre 2023 è stata pubblicata la nota ministeriale relativa alle indicazioni operative per l'avvio della SUA-CdS 2024/2025- Nota MUR protocollo 25514 del 20/12/2023;

VISTE le "Linee Guida CUN alla scrittura degli Ordinamenti Didattici 2024/2025";

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 9 gennaio 2024, con la quale il Dipartimento di Scienze e Tecnologie ha proposto l'istituzione, a decorrere dall'A.A. 2024/2025, del Corso di Laurea in Scienze Motorie per lo Sport e la Salute, Classe delle Lauree L22;

VISTO la Legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimenti amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e successive modifiche ed integrazioni;

VISTA la Legge 5 febbraio 1992, n. 104 "Legge-quadro per l'assistenza, l'integrazione sociale ed i diritti delle persone handicappate", e successive modifiche ed integrazioni;

VISTA la Legge 8 ottobre 2010, n. 170 "Norme in materia di disturbi specifici di apprendimento in ambito scolastico" e, in particolare l'articolo 5, comma 4;

VISTE le "Procedure per l'ingresso, il soggiorno, l'immatricolazione degli studenti internazionali e il relativo riconoscimento dei titoli, per i corsi della formazione superiore in Italia valide per l'anno accademico 2024-2025";

CONSIDERATO che, nella SUA Corsi di Studio, il Corso di Laurea in "Scienze Motorie per lo Sport e la Salute", Classe delle Lauree L22, è stato indicato come Corso di Studio con programmazione locale degli accessi, in quanto in possesso dei requisiti richiesti dalla normativa vigente;

VISTO il Decreto Rettorale numero 763 del 14 giugno 2024 con il quale, fra l'altro, è stata autorizzata l'attivazione, subordinatamente all'accreditamento iniziale da parte dell'ANVUR, presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie, del Corso di Laurea in " Scienze Motorie per lo Sport e la Salute " - Classe delle Lauree L-22, "Scienze delle attività motorie e sportive";

VISTO il Decreto Rettorale del 9 luglio 2024, numero 875, con il quale è stato indetto presso questo Ateneo il concorso pubblico per l'ammissione al Corso di Laurea in Scienze Motorie per lo Sport e la Salute, per numero 180 posti;

VISTO che, con delibera dell'8 agosto 2024, n. 188, il Consiglio Direttivo dell'Anvur, ha approvato la proposta di accreditamento iniziale del Corso di Laurea in "Scienze Motorie per lo Sport e la Salute", Classe "L-22 - Scienze delle attività motorie e sportive";

VISTO il Decreto Ministeriale del 20 agosto 2024, n. 1307, con il quale "...è stato accreditato presso l'Università degli Studi del SANNIO di BENEVENTO dall'a.a. 2024/2025 per un triennio, il corso di studio di nuova attivazione sottoelencato nella seguente sede accreditata e con la relativa modalità di erogazione: Scienze motorie per lo sport e la salute, L-22, BENEVENTO, Convenzionale...";

VISTO il Decreto Rettorale del 18 settembre 2024, numero 239, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice del concorso pubblico per l'ammissione al Corso di Laurea in Scienze Motorie per lo Sport e la Salute, per numero 180 posti;

CONSIDERATO che il Test di ammissione per il Corso di Laurea in Scienze Motorie per lo Sport e la Salute, si è svolto il giorno 20 settembre 2024, alle ore 11:00;

VISTO il Decreto Rettorale del 1° ottobre 2024, numero 253, con il quale è stato indetto presso questo Ateneo il concorso pubblico per l'ammissione al Corso di Laurea in Scienze Motorie per lo Sport e la Salute, per i posti risultati residui dalla precedente procedura di selezione;

CONSIDERATO che il Test di ammissione per il Corso di Laurea in Scienze Motorie per lo Sport e la Salute, è stato fissato il giorno 18 ottobre 2024, alle ore 11.00;

CONSIDERATO che, alla data della scadenza delle immatricolazioni relative al secondo bando di concorso risultano ancora posti scoperti;

ATTESA pertanto, la necessità di procedere alla copertura di numero 10 posti che, risultano ancora scoperti,

DECRETA

E' emanato il Bando di selezione per l'ammissione ai posti residui per il corso di laurea in " Scienze Motorie per lo Sport e la Salute " - Classe delle Lauree L-22, "Scienze delle attività motorie e sportive", per l'anno accademico 2024/2025, che allegato al presente decreto ne costituisce parte integrante.

Il Rettore

Prof. Gerardo Canfora

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n.

82/2005

**BANDO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI LAUREA IN
SCIENZE MOTORIE PER LO SPORT E LA SALUTE A.A. 2024/2025 -
NUMERO 10 POSTI**

RIEPILOGO SCADENZE BANDO ANNO 2024

PREIMMATRICOLAZIONE	Dalle ore 12:00 del giorno 22 novembre 2024 alle ore 12:00 del 2 dicembre 2024
TEST DI AMMISSIONE	Il test di ammissione è il 6 dicembre 2024 ore 11:00
IMMATRICOLAZIONE	Immatricolati dalle ore 12:00 del 12 dicembre 2024 alle ore 12:00 del 19 dicembre 2024

NOTA BENE: Il sommario è cliccabile e rimanda ai paragrafi del testo per facilitare la navigazione.

Si raccomanda comunque di porre attenzione alle informazioni contenute nell'intero bando di ammissione.

Sommario

1. INDIZIONE E POSTI MESSI A CONCORSO	5
2. REQUISITI DI AMMISSIONE.....	6
3. DOMANDA DI AMMISSIONE	7
4. STUDENTI PROVENIENTI DA CORSI DI LAUREA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL SANNIO O DI ALTRA SEDE UNIVERSITARIA.....	8
5. CANDIDATI DI CITTADINANZA NON COMUNITARIA RESIDENTI ALL'ESTERO	8
6. CANDIDATI CON INVALIDITÀ, CON DISABILITÀ E CON DIAGNOSI DI DSA ...	9
7. PUBBLICITA' DEGLI ATTI DEL CONCORSO	9
8. COMMISSIONE ESAMINATRICE.....	10
9. PROVA DI AMMISSIONE.....	10
10. PUBBLICAZIONE DELLA GRADUATORIA	11
11. IMMATRICOLAZIONI DEI VINCITORI	11
12. SCORRIMENTO DELLA GRADUATORIA.....	12
13. INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI.....	12
14. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	13
15. RINVIO.....	13
ALLEGATO 1- Argomenti relativi alla Prova di Ammissione.....	14

1. INDIZIONE E POSTI MESSI A CONCORSO

È indetto presso questo Ateneo il Terzo Concorso per l'ammissione, per l'anno accademico 2024/2025, al Corso di "**Laurea in Scienze Motorie per lo Sport e la Salute**" (**Classe L22**) svolto presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie.

Il numero massimo degli iscritti è così stabilito:

1. in numero 10 posti che risultano non coperti dalla precedente procedura concorsuale, d cui 1 riservato ai cittadini non comunitari residenti all'estero.

Le attività didattiche in aula si svolgeranno presso la sede del Dipartimento di Scienze e Tecnologie, Benevento, mentre quelle di tirocinio si svolgeranno presso le aziende che hanno aderito alla convenzione,

La durata legale del Corso è di 3 anni e prevede l'acquisizione di 180 CFU e l'attività didattica è articolata in moduli di 120 minuti.

L'Ateneo si riserva, nella fase successiva alla scadenza del termine per le immatricolazioni ai corsi di studio con programmazione locale degli accessi, di consentire l'ampliamento del numero dei posti disponibili subordinatamente ad eventuali indicazioni ministeriali in tal senso, tenuto conto dell'andamento delle immatricolazioni ai corsi universitari.

2. REQUISITI DI AMMISSIONE

Per l'ammissione alla prova, i candidati devono essere in possesso:

1. ai sensi dell'art. 6 comma 1 del D.M. 22 ottobre 2004 n. 270, del diploma di scuola secondaria di secondo grado o altro titolo di studio conseguito all'estero ritenuto idoneo;

Per l'eventuale successiva immatricolazione:

2. un "**certificato medico per attività sportiva non agonistica**", rilasciato dopo il 31 luglio 2024, da allegare in fase di immatricolazione, nella procedura telematica, pena il mancato completamento della procedura d'immatricolazione.

I candidati ammessi che si immatricoleranno al Corso di Laurea dovranno presentare, per ogni anno di iscrizione, un certificato medico come sopra descritto che abbia validità per l'intero Anno Accademico.

E' responsabilità dello studente provvedere alla presentazione di un nuovo certificato alla scadenza di validità del precedente.

La mancata presentazione del certificato rinnovato preclude la frequenza alle lezioni e la possibilità di sostenere gli esami di profitto.

Il requisito di ammissione di cui all'articolo 2, punto 1, deve essere stato conseguito entro la data di scadenza di presentazione delle domande di cui al presente bando.

L'ammissione al corso, è subordinata al superamento di una specifica prova di ammissione, della durata di 60 minuti, che consiste nella somministrazione di un questionario a risposta multipla, di cui una sola esatta, costituito da 40 domande da svolgersi in presenza.

Le 40 domande saranno così suddivise: 20 Biologia, 5 Chimica, 5 Fisica, 5 Matematica, 2 Logica e 3 Cultura Generale.

Per la valutazione della prova sarà attribuito un punteggio positivo (+1) per ogni risposta esatta, un punteggio negativo (-0,25) per ogni risposta errata e nessun punteggio in caso di risposta non data o nulla.

Informazioni più dettagliate sugli argomenti sono disponibili nell'ALLEGATO 1, parte integrante del presente Bando.

In caso di parità di voti, prevale la votazione conseguita all'esame di Stato conclusivo dei corsi di studio di istruzione secondaria superiore.

In caso di ulteriore parità, prevale lo studente che sia anagraficamente più giovane (L. 16 luglio 1998 n. 191, art. 2, comma 9).

La prova d'ammissione è finalizzata a verificare l'adeguatezza della preparazione iniziale e la formulazione di una graduatoria generale di merito che consente l'ammissione di tutti i

candidati che hanno effettuato la prova fino al raggiungimento del numero dei posti disponibili.

Ai candidati utilmente collocati nella graduatoria di merito, il cui punteggio relativo alla sezione Biologia risultasse inferiore a 6, è attribuito un obbligo formativo aggiuntivo (OFA) da assolvere nel primo anno di corso e comunque prima di sostenere l'esame di Biologia Applicata. La comunicazione degli OFA avverrà contestualmente a quella del risultato della prova. Gli OFA potranno essere assolti attraverso corsi di recupero organizzati dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie, atti a permettere il raggiungimento dei requisiti minimi di conoscenze in ingresso che verranno verificati attraverso test a risposta multipla o colloquio.

L'OFA deve essere assolto entro il primo anno di corso. Gli studenti che non avranno colmato il debito formativo (OFA) entro la fine dell'anno accademico, dovranno iscriversi di nuovo al primo anno come studenti ripetenti.

È consentita la contemporanea iscrizione degli studenti a due diversi corsi di studio, secondo quanto previsto dalla Legge n.33 del 12 aprile 2022 e dei relativi decreti attuativi. Le istanze di contemporanea iscrizione verranno esaminate dal Consiglio del Corso di Laurea nel rispetto delle norme vigenti in materia, delle relative indicazioni ministeriali e delle ulteriori indicazioni dell'Ateneo in relazione alle particolarità dei singoli corsi di studio e dei singoli percorsi formativi degli studenti interessati.

Si procederà ugualmente allo svolgimento della prova nel caso in cui il numero delle domande pervenute alla data di scadenza indicata dal bando sia inferiore o pari a quello dei posti messi a concorso, per la verifica degli OFA.

Allo stesso modo si procederà alla selezione se i candidati presenti il giorno e nel luogo della prova saranno in numero pari o inferiore a quello dei posti messi a concorso.

3. DOMANDA DI AMMISSIONE

Per presentare domanda di partecipazione, è necessario registrarsi all'Area Riservata dei Servizi On Line Studenti. L'identificazione e l'accesso alla suddetta area riservata possono essere fatti esclusivamente con credenziali digitali SPID (Sistema Pubblico di Identità Digitale). Se invece si è già in possesso delle credenziali di accesso (per esempio perché si è già studenti dell'Ateneo) sarà necessario associare tale utenza allo SPID.

La domanda di ammissione deve essere inoltrata **esclusivamente** on-line collegandosi al sito www.unisannio.it e seguendo la procedura di seguito indicata:

1. espletare la procedura di presentazione della domanda di preiscrizione on-line, tramite l'apposito servizio informatizzato, accessibile dal sito web di ateneo all'indirizzo: <http://www.unisannio.it/it/studente/futuro-studente/>, nei tempi suindicati inserendo i propri dati nelle sezioni richieste;
2. procedere al pagamento del contributo di € 20,00 (euro venti/00), pagabile tramite PagoPA, prodotto, anch'esso dal sistema, al termine della procedura di preiscrizione on line.

L'attestazione dell'avvenuto pagamento **dovrà essere conservata dal candidato** e presentata, il giorno della prova di esame, in fase di riconoscimento dei candidati, su richiesta dalla Commissione.

Le procedure on-line indicate al presente punto e a quelli successivi sono accessibili da qualunque postazione informatica connessa alla rete web.

La domanda di ammissione deve essere effettuata a partire **dalle ore 12:00 del giorno 22 novembre 2024 ed entro il termine perentorio delle ore 12:00 del 2 dicembre 2024**, la domanda si intende perfezionata con il pagamento del relativo contributo pari ad **€ 20,00, da effettuarsi entro e non oltre la stessa data del 2 dicembre 2024, pena esclusione dalla procedura concorsuale**, utilizzando esclusivamente il nuovo sistema di pagamenti elettronici **pagopa** con le modalità descritte sul sito web di Ateneo.

Trascorso tale termine **non è più possibile iscriversi alla selezione.**

Il contributo per la prova di ammissione non è rimborsabile ad alcun titolo.

I candidati comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia, in possesso di titolo conseguito all'estero, sono ammessi alla prova con riserva. Nel caso risultassero vincitori la loro immatricolazione è subordinata alla validità della documentazione e del titolo conseguito all'estero in loro possesso, come previsto dalla normativa vigente.

Non si accettano domande di ammissione inviate a mezzo posta o fax o consegnate a mano.

4. STUDENTI PROVENIENTI DA CORSI DI LAUREA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL SANNIO O DI ALTRA SEDE UNIVERSITARIA

1. **Sono tenuti alla presentazione della domanda** di partecipazione al concorso, per l'anno accademico 2024/2025, anche le seguenti categorie;

- **gli studenti che intendano chiedere il trasferimento** da corsi di laurea di altra istituzione universitaria;
- **gli studenti che intendano effettuare un passaggio** da altro corso di laurea dell'Università degli Studi del Sannio;
- **gli studenti già in possesso di un titolo accademico** di primo livello o equiparato ad esso.

In ogni caso l'iscrizione è subordinata all'utile collocazione del candidato nella graduatoria concorsuale e non saranno ammesse iscrizioni ad anni successivi al primo, essendo, per l'A.A. 2024/2025, erogato solo il primo anno del Corso di Laurea in Scienze Motorie per lo Sport e la Salute, presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie dell'Università degli Studi del Sannio.

5. CANDIDATI DI CITTADINANZA NON COMUNITARIA RESIDENTI ALL'ESTERO

I cittadini non comunitari residenti all'estero non dovranno presentare la domanda di preiscrizione on line secondo le modalità su indicate, ma partecipare alla selezione osservando, le procedure per l'accesso degli studenti stranieri richiedenti visto ai corsi di formazione superiore per l'anno accademico 2024/2025, pubblicata sul sito web del Ministero dell'Università e della Ricerca, all'indirizzo <http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/>.

Tali candidati, per essere ammessi alla selezione, dovranno superare la prova di conoscenza della lingua italiana che dovrà essere espletata il giorno **5 dicembre 2024**, alle **ore 10:00**, in modalità telematica sulla piattaforma Cisco-Webex.

La prova avrà ad oggetto la lettura e la spiegazione di un brano a contenuto scientifico e un colloquio su argomenti di carattere generale.

Non potrà essere ammesso alle prove di selezione chi non abbia superato la prova di conoscenza di lingua italiana.

I cittadini non comunitari residenti all'estero concorreranno esclusivamente per i posti ad essi riservati.

6. CANDIDATI CON INVALIDITÀ, CON DISABILITÀ E CON DIAGNOSI DI DSA

I candidati in possesso del certificato di invalidità civile o con certificazione di disabilità di cui all'art. 3 commi 1 e 3 della legge n. 104 del 1992 o con diagnosi di Disturbi Specifici di Apprendimento (DSA) di cui alla legge n. 170 del 2010, possono beneficiare, nello svolgimento della prova del test di accesso, di appositi ausili o misure compensative, facendone esplicita richiesta.

A tal fine è necessario:

1. dichiarare la propria invalidità nella procedura di preiscrizione alla prova, quando viene richiesto dalla procedura guidata compilando il relativo campo;
2. inviare un'e-mail all'Unità Organizzativa Supporto Amministrativo-Didattico del DST (sad.dst@unisannio.it) allegando la documentazione attestante l'invalidità entro 7 giorni antecedenti il giorno dell'espletamento della prova.

Entro il giorno precedente lo svolgimento della prova, i candidati riceveranno apposita comunicazione inerente agli eventuali supporti e/o forniti, tramite e-mail inviata Organizzativa Supporto Amministrativo-Didattico del DST -sad.dst@unisannio.it.

Per studenti con disabilità si intendono:

1. studenti non vedenti, ossia colpiti da cecità assoluta o con un residuo visivo non superiore ad un decimo ad entrambi gli occhi;
2. studenti sordi, ossia colpiti da sordità dalla nascita o prima dell'apprendimento della lingua parlata;
3. studenti con percentuale d'invalidità civile pari o superiore al 66%.

Tali stati devono risultare da apposita certificazione medica rilasciata dalle competenti autorità sanitarie.

Per studenti con disturbi specifici dell'apprendimento si intendono studenti con diagnosi di: dislessia; disgrafia; discalculia; disortografia.

7. PUBBLICITA' DEGLI ATTI DEL CONCORSO

Il presente bando di concorso, nonché tutti gli atti ad esso consequenziali saranno resi pubblici mediante pubblicazione informatica:

1. all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi del Sannio, presente nel sito internet di Ateneo all'indirizzo <http://www.unisannio.it>, seguendo il collegamento a "albo on line";
2. sul sito internet del Dipartimento di Scienze e Tecnologie, all'indirizzo: <https://www.unisannio.it/it/sito-dipartimentale/dipartimento-dst>.

Le informazioni pubblicate nelle modalità suindicata hanno valore di notifica a tutti gli effetti di legge, e non saranno inoltrate comunicazioni personali agli interessati.

8. COMMISSIONE ESAMINATRICE

La Commissione esaminatrice è nominata con decreto del Rettore ed è composta da un numero di membri effettivi e supplenti, scelti fra il personale docente e ricercatore di comprovata esperienza didattica ed organizzativa, necessaria per garantire il corretto svolgimento delle procedure. Il numero di membri effettivi non deve comunque essere inferiore a tre.

Alla Commissione è rimessa ogni responsabilità in ordine al regolare svolgimento della prova, secondo le modalità ed i criteri previsti dal presente bando.

Tutte le operazioni compiute dalla Commissione preposta alla prova devono essere riportate in apposito processo verbale, siglato in ogni foglio e sottoscritto dal Presidente e da tutti i componenti della Commissione medesima.

Nello svolgimento della prova, la Commissione esaminatrice può essere coadiuvata da una o più Commissioni di vigilanza.

9. PROVA DI AMMISSIONE

La prova di ammissione avrà luogo il giorno **6 dicembre 2024, con inizio previsto alle ore 11:00.**

Le aule presso le quali si svolgerà la prova saranno rese note sul sito Web di Ateneo e consultabili anche sul sito web del Dipartimento.

I candidati dovranno presentarsi alle ore **10:15** per le operazioni di identificazione, muniti di valido documento di riconoscimento.

I candidati non comunitari residenti all'estero dovranno presentarsi muniti del passaporto con lo specifico visto d'ingresso per "studio" e del permesso di soggiorno, ovvero della ricevuta attestante l'avvenuto deposito della richiesta di permesso.

Non è consentito l'accesso alla prova dei candidati che si presentino dopo la chiusura delle operazioni di riconoscimento o di coloro che non figurino nell'elenco definitivo dei candidati ammessi a sostenere la prova.

I candidati che, per qualsiasi motivo, risultino assenti alla prova dopo la chiusura delle suddette operazioni di riconoscimento sono considerati rinunciatari alla partecipazione al concorso per l'ammissione al Corso di Laurea di cui al presente bando.

Per lo svolgimento della prova è assegnato un tempo di **60 minuti**.

Durante lo svolgimento della prova non è permesso ai candidati di comunicare tra di loro verbalmente o per iscritto, ovvero di mettersi in relazione con altri, salvo che con gli incaricati della vigilanza o con i membri della Commissione esaminatrice.

Fatto salvo i candidati in possesso del certificato di invalidità civile o con certificazione di disabilità di cui all'art. 3 commi 1 e 3 della legge n. 104 del 1992 o con diagnosi di Disturbi Specifici di Apprendimento (DSA) di cui alla legge n. 170 del 2010, debitamente autorizzato secondo la procedura indicata al precedente punto 5, i candidati non potranno consultare appunti o testi di alcun genere, né utilizzare calcolatrici, cellulari o altri ausili elettronici, non potranno altresì portare carta da scrivere, appunti, manoscritti, libri o pubblicazioni di qualunque specie, usare telefoni cellulari di qualsiasi tipo (comprese le apparecchiature in grado di inviare fotografie e immagini) e strumenti elettronici, compresi quelli di tipo "palmari" o personal computer portatili di qualsiasi tipo in grado di collegarsi all'esterno delle aule sedi delle prove tramite collegamenti "wireless" o alla normale rete telefonica con protocolli UMTS, GPRS, GSM o BLUETOOTH.

I candidati che contravvengono alle disposizioni sopra indicate sono esclusi dalla prova.

La Commissione esaminatrice e la Commissione di vigilanza curano l'osservanza delle disposizioni stesse ed hanno la facoltà di adottare tutti i provvedimenti che ritengono opportuni al fine di garantire un corretto svolgimento della prova.

I candidati non possono abbandonare l'aula prima che siano trascorsi 30 minuti dall'inizio dello svolgimento della prova, né nel corso degli ultimi 10 minuti.

10. PUBBLICAZIONE DELLA GRADUATORIA

La Commissione redige distinte graduatorie di merito relative al contingente di cui all'art. 1.

Le graduatorie saranno pubblicate sul sito web di Ateneo, e sul sito web del Dipartimento di Scienze e Tecnologie, entro e non oltre i 5 giorni successivi alla prova stessa, con l'indicazione del termine perentorio entro il quale i vincitori dovranno procedere all'immatricolazione, nonché delle procedure necessarie per l'immatricolazione medesima.

Conformemente a quanto indicato all'art. 1 del presente bando, nel caso in cui nella graduatoria non siano presenti cittadini non comunitari residenti all'estero, al fine di consentire le immatricolazioni al Corso di Laurea in esame fino a copertura dei posti programmati, il numero dei posti disponibili per i cittadini comunitari e non comunitari

legalmente soggiornanti in Italia di cui all'art. 26 della legge 30 luglio 2002, n. 189 sarà integrato con il numero dei posti disponibili per cittadini non comunitari residenti all'estero.

La pubblicazione della graduatoria ha valore di comunicazione ufficiale agli interessati. Non sono previste altre forme di comunicazione.

I candidati idonei dovranno attendere l'eventuale scorrimento di graduatoria che si svolgerà, nel caso di posti residui, per mancata formalizzazione dell'immatricolazione da parte dei candidati ammessi secondo le indicazioni contenute nel paragrafo "Scorrimento della Graduatoria".

11. IMMATRICOLAZIONI DEI VINCITORI

L'immatricolazione dei vincitori deve avvenire, a pena di esclusione, tramite procedura telematica, a decorrere **dalle ore 12:00 del 12 dicembre 2024 ed entro il termine perentorio delle ore 12:00 dell'19 dicembre 2024** secondo le modalità di seguito indicate:

1. **studenti che si immatricolano la prima volta:** gli studenti collocati in posizione utile in graduatoria dovranno immatricolarsi unicamente secondo le modalità riportate al seguente link: <https://www.unisannio.it/it/studente/futuro-studente/immatricolazione>;
2. **studenti che intendono chiedere il trasferimento da altra Sede Universitaria:** gli studenti collocati in posizione utile in graduatoria dovranno trasferirsi secondo le modalità riportate al seguente link: <https://www.unisannio.it/it/studente/futuro-studente/trasferimento-in-entrata>;
3. **studenti che intendono chiedere il passaggio da altro corso di laurea dell'Università degli Studi del Sannio:** gli studenti che provengono da altri corsi di laurea dell'Università del Sannio e che sono collocati in posizione utile in graduatoria, dovranno seguire le indicazioni riportate al seguente link: <https://www.unisannio.it/it/studente/studente-iscritto/passaggi-corso>.

In fase d'immatricolazione, lo studente dovrà inserire come allegato, pena il non completamento della procedura d'immatricolazione, un "**certificato medico per attività sportiva non agonistica**", rilasciato dopo il 31 luglio 2024.

12. SCORRIMENTO DELLA GRADUATORIA

Nel caso in cui, decorso il termine per l'immatricolazione degli studenti ammessi, previsto per il **giorno 19 dicembre 2024, ore 12:00**, non siano stati coperti tutti i posti disponibili e dovessero esserci ulteriori candidati idonei, l'Unità Organizzativa Supporto Amministrativo-Didattico del Dipartimento di Scienze e Tecnologie, procederà d'ufficio allo scorrimento della graduatoria, mediante Decreto Rettorale.

La comunicazione dell'avvenuto scorrimento che, conterrà anche il termine entro il quale procedere all'immatricolazione, avverrà tramite nota e-mail inoltrata all'indirizzo di posta elettronica fornito all'atto della procedura di preiscrizione.

Gli aventi diritto che non ottempereranno alle condizioni di cui sopra entro il termine comunicato e con le modalità descritte, saranno considerati tacitamente rinunciatari e decadranno definitivamente dal diritto all'immatricolazione ai corsi.

13. INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi dell'articolo 5 del "Regolamento (UE) del 27 aprile 2016 numero 679 del Parlamento Europeo e del Consiglio" relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati), l'Amministrazione si impegna a rispettare il carattere riservato dei dati personali forniti dai candidati e ad utilizzarli esclusivamente per le finalità connesse al concorso.

Il trattamento dei dati è, peraltro, obbligatorio e necessario per consentire il corretto e regolare espletamento della procedura concorsuale.

In ogni caso, i candidati potranno esercitare i diritti di cui agli articoli 15, 16, 17, 18, 19, 20 e 21 del "Regolamento (UE) del 27 aprile 2016 numero 679 del Parlamento Europeo e del Consiglio", tra i quali il diritto di accesso ai dati che li riguardano, il diritto di rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in modo non conforme alla legge, nonché il diritto di opporsi, per motivi connessi alla sua situazione particolare, al loro trattamento.

Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell'Università degli Studi del Sannio, titolare del trattamento.

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) è la Società PA33 Srl, e l'indirizzo di posta elettronica certificata è il seguente: dpo@cert.unisannio.it.

14. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi di quanto disposto dagli articoli 4 e 5 della Legge 7 agosto 1990 n. 241, e successive modifiche ed integrazioni, il Responsabile del Procedimento è la Dott.ssa Rosa Simone, Responsabile dell'Unità Organizzativa Supporto Amministrativo Didattico del Dipartimento di Scienze e Tecnologie

La Dott.ssa Rosa Simone, Responsabile dell'Unità Organizzativa Supporto Amministrativo Didattico del Dipartimento di Scienze e Tecnologie, è responsabile di ogni adempimento inerente al presente procedimento concorsuale che non sia di competenza della Commissione Esaminatrice.

15. RINVIO

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente bando si fa rinvio alla normativa vigente in materia.

Il Rettore

ALLEGATO 1- Argomenti relativi alla Prova di Ammissione
--

Matematica

Aritmetica e algebra elementare
Potenze e radici; relative proprietà; potenze con esponenti frazionari
Valore assoluto
Polinomi e prodotti notevoli
Somma e prodotto di espressioni razionali fratte
Equazioni di primo e secondo grado
Sistemi lineari di due equazioni in due incognite
Disequazioni e loro proprietà
Disequazioni di primo e secondo grado
Equazioni e disequazioni con espressioni fratte
Piano cartesiano
Coordinate cartesiane, equazioni di rette, circonferenze e parabole.
Rette parallele e perpendicolari.
Appartenenza di un punto ad una curva. Intersezione tra curve.

Chimica

Atomi, molecole e ioni.
Stati di aggregazione della materia.

Legame chimico e molecole.

Significato qualitativo e quantitativo di una formula chimica.

Reazioni chimiche: reazioni acido-base, reazioni di ossido-riduzione.

Conoscenze generali sulle principali molecole di interesse biologico quali proteine, lipidi, zuccheri ed acidi nucleici.

Fisica

Misure dirette ed indirette.

Dimensioni fisiche delle grandezze

Elementi di fondamenti della meccanica.

Forma, massa e peso.

Principi di dinamica. Accelerazione di gravità. Densità e peso specifico. Lavoro, energia cinetica, energie potenziali.

Elementi di fondamenti di meccanica dei fluidi. Pressione e sue unità di misura.

Termometria e calorimetria. Meccanismi di propagazione del calore.

Biologia

La cellula. Struttura della cellula eucariotica.

Proprietà fondamentali degli organismi viventi, definizione di virus, procarioti ed eucarioti.

Le strutture cellulari e loro specifiche funzioni.

Anatomia dei principali apparati e rispettive funzioni.

Ormoni.

Nozioni elementari sul metabolismo e sulla funzione degli enzimi.

Logica

Verifica del ragionamento logico basato sull' identificazione del tipo di relazione che lega tra loro parole e/o frasi.

Cultura generale

Lingua e letteratura italiana, sport, storia e geografia.