

## ***Istituto di Istruzione Superiore "G. M. Devilla"***

**Via Monte Grappa, 2 Tel. 079-210312 - Succursale Via Mons. Saba Tel. 079280748**

**SASSARI - C.F. 92141440906 - Codice Univoco UF6Z43**

e-mail [ssis02900r@istruzione.it](mailto:ssis02900r@istruzione.it) – [ssis02900r@pec.istruzione.it](mailto:ssis02900r@pec.istruzione.it) – <http://www.iisdevilla.edu.it>

I.T.G "Devilla" sez. associata SSSL02901D - I.T.C "Dessi La Marmora - sez. associata SSTD02901

I.I.S. G.M.DEVILLA - SASSARI  
Prot. 0007105 del 25/03/2025  
I-1 (Uscita)

Ai genitori, alunni e docenti delle classi

**IV A e B AFM, IV SIA, IV TUR, IV A, B e C CAT**

**V A e VB AFM, V A e B SIA, V TUR, V TL, V B CAT,**

**Alla Vicepresidenza**

**Oggetto: Orientamento Università di Sassari open day 3 e 4 APRILE 2025**

Le classi partecipanti sono suddivise nelle due giornate secondo il calendario che segue (ogni classe parteciperà unicamente nel giorno indicato, precedentemente scelto dai cdc)

PARTECIPANTI GIORNO 03,04,2025		
Accompagnatore		
IV B	AFM	Meloni Nadia - Silvia Serra
IV A	SIA	Riccio Nunzia
IV A	CAT	Loriga Fabio
IV B	CAT	Meloni Andrea
V B	AFM	Santaniello
V B	SIA	Nieddu Antonio
V B	CAT	Satta Davide

PARTECIPANTI GIORNO 04,04,2025		
IV A	AFM	Costini Alessandra
IV A	TUR	Milia Marco
IV C	CAT	Pala Graziella
V A	AFM	Lochie Susanna
V A	TUR	Picus Monica
V A	SIA	Rubattu Valentina
V A	TL	Salomoni Dina

Naturalmente ai docenti accompagnatori si affiancheranno i docenti di sostegno della classe come da accordi interni ai singoli cdc e comunicazione ai referenti sostegno.

Orario inizio manifestazione ore 9:30 fine prevista per le 13:30, presso L'Orto Botanico dell'Università degli Studi di Sassari che si trova presso il **Polo Bionaturalistico di Sassari in Via Piandanna, n. 4**. Gli alunni si recheranno direttamente al polo bionaturalistico dove insieme ai docenti inizieranno la visita e alla fine della stessa potranno tornare alle loro abitazioni.

Il referente orientamento in uscita

Prof.ssa Nadia Meloni

Il Dirigente Scolastico

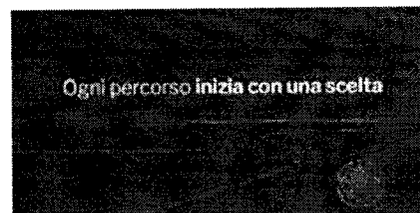
Prof.ssa Maria Nicoletta Puggioni



## GIORNATE DELL'ORIENTAMENTO UNISS 2025

### PROGRAMMA ATTIVITA' 3 APRILE

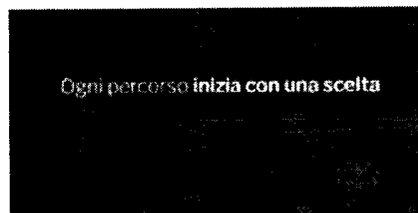
ORA	ATTIVITA'	AULA
09:30 – 09:40	Scopri il Corso di Laurea in Scienze Naturali	Aula A
09:30 – 09:50	Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari	mUNISS
09:30 – 10:00	Scopri il Corso di Laurea in Scienze dell'educazione	Aula 3
09:30 – 10:00	Seminario "Cosa è un Elemento Chimico?"	Aula B
09:30 – 10:10	Alla scoperta del Dipartimento di Giurisprudenza	Aula 1
09:30 – 10:10	Seminario "Medicina: dall'anatomia alla robotica... e IA"	Aula C
09:30 – 10:10	Attività laboratoriale "Amilasi: un viaggio nel mondo degli enzimi"	Laboratorio didattico
09:30 – 10:30	L'albero racconta: biografia di un pioppo	Orto botanico
09:45 – 10:20	Attività pratica "La geomatica per la conoscenza dell'ambiente: droni, modelli digitali e realtà virtuale"	Aula A
10:00 – 10:20	Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari	mUNISS
10:00 -10:30	Scopri il Corso di Laurea in Design	Aula 2
10:10 – 10:50	Scopri il Corso di Laurea in Scienze dei Beni Culturali	Aula B
10:10 – 11:00	Strategie per i Tolc	Aula 3
10:15 – 10:55	Seminario "Introduzione all'Ecoacustica: applicazioni per il monitoraggio e il ripristino della biodiversità e la comprensione degli impatti antropici sugli ambienti marini"	Aula C
10:20 – 11:00	Esperienze di infermieristica all'interno di particolari Unità Operative	Aula 1
10:20 – 11:00	Attività pratica "Cambia prospettiva: il mondo delle piante visto al microscopio"	Laboratorio didattico
10:30 – 10:50	Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari	mUNISS
10:30 – 11:10	Seminario	Aula A



	<b>“Le batterie sono una miniera: la sfida del riciclo nella transizione energetica”</b>	
<b>10:40 -11:10</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura e del Progetto</b>	<b>Aula 2</b>
<b>11:00 – 11:20</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Ostetricia</b>	<b>Aula B</b>
<b>11:00 – 11:20</b>	<b>Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari</b>	<b>mUNISS</b>
<b>11:00 – 11:40</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Ingegneria</b>	<b>Aula C</b>
<b>11:00 – 12:00</b>	<b>Il giardiniere: ritratto di un giovane contadino (da un'opera di Van Gogh)</b>	<b>Orto botanico</b>
<b>11:10 – 11:30</b>	<b>Pillole di Agraria “La Biodiversità Microbica: conservarla e osservarla”</b>	<b>Aula 1</b>
<b>11:10 – 11:40</b>	<b>Attività teorico-pratica “Gli organismi geneticamente modificati nella ricerca biomedica”</b>	<b>Laboratorio didattico</b>
<b>11:10 – 11:50</b>	<b>Scopri il Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali</b>	<b>Aula 3</b>
<b>11:15 – 11:55</b>	<b>Laboratorio di scrittura professionale</b>	<b>Aula A</b>
<b>11:20 – 11:50</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Urbanistica</b>	<b>Aula 2</b>
<b>11:30 – 11:45</b>	<b>Presentazione del Corso di Laurea in Lettere: “Conoscere il passato, comprendere il presente, costruire il futuro”</b>	<b>Aula B</b>
<b>11:30 – 11:50</b>	<b>Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari</b>	<b>mUNISS</b>
<b>11:40 – 12:00</b>	<b>Pillole di Agraria “Aromi e avventure: viaggio intorno al mondo”</b>	<b>Aula 1</b>
<b>11:45– 12:10</b>	<b>Infermieristica e Trasformazione Digitale: il ruolo dell'infermiere nell'evoluzione dei modelli organizzativi per rispondere alle nuove esigenze dei pazienti e all'innovazione tecnologica</b>	<b>Laboratorio didattico</b>
<b>11:50 – 12:05</b>	<b>Seminario “Cantiere Pirandello: dai primi manoscritti all'edizione digitale, un percorso nel laboratorio dell'autore”</b>	<b>Aula B</b>
<b>11:50 – 12:30</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Fisioterapia</b>	<b>Aula C</b>
<b>12:00 – 12:20</b>	<b>Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari</b>	<b>mUNISS</b>
<b>12:00 - 12:30</b>	<b>Attività di brainstorming per sondare motivazioni, aspettative e desideri nei confronti dell'università e per far emergere l'habitus sociale che orienta le scelte.</b>	<b>Aula 3</b>
<b>12:00 – 12:40</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Odontoiatria</b>	<b>Aula A</b>



<b>12:00 – 13:15</b>	<b>Pillole per studenti di Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche: la vita dello studente di Farmacia e CTF; il percorso dalla Laurea al dottorato di ricerca; il giovane ricercatore in giro per il mondo; dal principio attivo all'aspirina.</b>	<b>Aula 2</b>
<b>12:10 – 12:20</b>	<b>Seminario "Dante 3.0. Viaggio tra testi, tecnologie e Digital Humanities"</b>	<b>Aula B</b>
<b>12:10 – 12:30</b>	<b>Pillole di Agraria "Laboratorio di riconoscimento dei funghi"</b>	<b>Aula 1</b>
<b>12:15 – 12:40</b>	<b>Infermieristica e Trasformazione Digitale: il ruolo dell'infermiere nell'evoluzione dei modelli organizzativi per rispondere alle nuove esigenze dei pazienti e all'innovazione tecnologica</b>	<b>Laboratorio didattico</b>
<b>12:30 – 12:50</b>	<b>Seminario "Ricerca di nuovi composti chimici (metal based) per sconfiggere i batteri"</b>	<b>Aula B</b>
<b>12:30 – 12:50</b>	<b>Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari</b>	<b>mUNISS</b>
<b>12:30 – 13:00</b>	<b>Orti botanici: scrigni di biodiversità</b>	<b>Orto botanico</b>
<b>12:35 – 13:15</b>	<b>Alla scoperta del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria</b>	<b>Aula 3</b>
<b>12:40 – 13:00</b>	<b>Pillole di Agraria L'IA come strumento di analisi e supporto in agricoltura</b>	<b>Aula 1</b>
<b>12:40 – 13:20</b>	<b>Orientarsi verso il proprio futuro con il metodo IKIGAI: equilibrio tra passione, missione, vocazione e professione</b>	<b>Aula C</b>
<b>12:45 – 13:10</b>	<b>Infermieristica e Trasformazione Digitale: il ruolo dell'infermiere nell'evoluzione dei modelli organizzativi per rispondere alle nuove esigenze dei pazienti e all'innovazione tecnologica</b>	<b>Laboratorio didattico</b>
<b>12:50 – 13:30</b>	<b>Erasmus: il tuo passaporto per l'Europa. Come un'esperienza all'estero può cambiare la tua vita</b>	<b>Aula B</b>



**PROGRAMMA ATTIVITA' 4 APRILE**

<b>ORE</b>	<b>ATTIVITA'</b>	<b>AULA</b>
09:15 – 09:30	Scopri il corso laurea in Scienze Naturali	Aula A
09:15 – 09:40	Infermieristica e Trasformazione Digitale: il ruolo dell'infermiere nell'evoluzione dei modelli organizzativi per rispondere alle nuove esigenze dei pazienti e all'innovazione tecnologica	Laboratorio didattico
09:15 – 09:50	Pillole per studenti di Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche: la vita dello studente di Farmacia e CTF; il percorso dalla Laurea al dottorato di ricerca; il giovane ricercatore in giro per il mondo; dal principio attivo all'aspirina.	Aula 2
09:15 – 09:50	Scopri il Corso di Laurea in Scienze dell'educazione	Aula 3
09:15: 09:50	Alla scoperta del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria	Aula 1
09:30 – 09:50	Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari	mUNISS
09:30 – 10:00	La Tavola Periodica in italiano: nomi vecchi e nuovi per gli elementi chimici	Aula B
09:30 – 10:10	Orientarsi verso il proprio futuro con il metodo IKIGAI: equilibrio tra passione, missione, vocazione e professione	Aula C
09:30 – 10:30	L'albero racconta: biografia di un pioppo	Orto botanico
09:40 – 10:20	Grammatica comunicativa: imparare una lingua può essere più intuitivo	Aula A
09:45 – 10:10	Infermieristica e Trasformazione Digitale: il ruolo dell'infermiere nell'evoluzione dei modelli organizzativi per rispondere alle nuove esigenze dei pazienti e all'innovazione tecnologica	Laboratorio didattico
10:00 – 10:20	Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari	mUNISS
10:00 – 11:00	Strategie per i Tolc	Aula 3
10:00- 10:40	Laboratorio interdisciplinare "Il peso delle parole	Aula 1
10:00-10:30	Scopri il Corso di Laurea in Design	Aula 2
10:10 – 10:50	Scopri il Corso di Laurea in Scienze dei Beni Culturali	Aula B
10:15 – 10:35	Infermieristica e Trasformazione Digitale: il ruolo dell'infermiere nell'evoluzione dei modelli organizzativi per rispondere alle nuove esigenze dei pazienti e all'innovazione tecnologica	Laboratorio didattico



<b>10:20 – 10:35</b>	<b>Presentazione del Corso di Laurea in Lettere: "Conoscere il passato, comprendere il presente, costruire il futuro"</b>	<b>Aula C</b>
<b>10:30 – 10:50</b>	<b>Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari</b>	<b>mUNISS</b>
<b>10:30 – 11:15</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Odontoiatria</b>	<b>Aula A</b>
<b>10:40 – 10:55</b>	<b>Seminario "Cantiere Pirandello: dai primi manoscritti all'edizione digitale, un percorso nel laboratorio dell'autore"</b>	<b>Aula C</b>
<b>10:40 – 11:20</b>	<b>Attività laboratoriale "Amilasi: un viaggio nel mondo degli enzimi"</b>	<b>Laboratorio didattico</b>
<b>10:40-11:10</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura e del Progetto</b>	<b>Aula 2</b>
<b>10:50 – 11:10</b>	<b>Pillole di Agraria "Seminario sulla viticoltura"</b>	<b>Aula 1</b>
<b>11:00 – 11:15</b>	<b>Dante 3.0. Viaggio tra testi, tecnologie e Digital Humanities</b>	<b>Aula C</b>
<b>11:00 – 11:20</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Ostetricia</b>	<b>Aula B</b>
<b>11:00 – 11:20</b>	<b>Visita guidata al Museo scientifico dell'Università di Sassari</b>	<b>mUNISS</b>
<b>11:00 – 12:00</b>	<b>Il giardiniere: ritratto di un giovane contadino (da un'opera di Van Gogh)</b>	<b>Orto botanico</b>
<b>11:10 – 11:50</b>	<b>Scopri i corsi del Dipartimento Scienze Economiche e Aziendali</b>	<b>Aula 3</b>
<b>11:15 – 11:35</b>	<b>Pillole di Agraria "Tecnologie innovative per l'agricoltura sostenibile"</b>	<b>Aula 1</b>
<b>11:20 – 11:50</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Urbanistica</b>	<b>Aula 2</b>
<b>11:20 – 12:00</b>	<b>Laboratorio di scrittura professionale</b>	<b>Aula A</b>
<b>11:30 – 11:50</b>	<b>Seminario "Ricerca di nuovi composti chimici (metal based) per sconfiggere i batteri"</b>	<b>Aula B</b>
<b>11:30 – 12:10</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Ingegneria</b>	<b>Aula C</b>
<b>11:30 – 12:10</b>	<b>Attività teorico-pratica "Gli organismi geneticamente modificati nella ricerca biomedica"</b>	<b>Laboratorio didattico</b>
<b>11:40– 12:00</b>	<b>Pillole di Agraria "Gli insetti: dannosi o utili?"</b>	<b>Aula 1</b>



<b>12:00 – 12:45</b>	<b>Seminario</b> <b>“Medicina: dall’anatomia alla robotica..e IA”</b>	
<b>12:00 – 12:20</b>	<b>Visita guidata al Museo scientifico dell’Università di Sassari</b>	<b>mUNISS</b>
<b>12:00 – 12:30</b>	<b>Seminario</b> <b>“Le batterie sono una miniera: la sfida del riciclo nella transizione energetica”</b>	<b>Aula B</b>
<b>12:00-12:40</b>	<b>Attività di brainstorming per sondare motivazioni, aspettative e desideri nei confronti dell’università e per far emergere l’habitus sociale che orienta le scelte</b>	<b>Aula 3</b>
<b>12:10 – 12:30</b>	<b>Pillole di Agraria</b> <b>“Foreste e cambiamento globale: sfide e strategie per un futuro sostenibile”</b>	<b>Aula 1</b>
<b>12:10 – 12:40</b>	<b>L’archeologo sul campo oltre lo scavo. Il rilievo e la fotogrammetria per la documentazione e valorizzazione delle testimonianze archeologiche</b>	<b>Aula A</b>
<b>12:15 – 12:40</b>	<b>Attività pratica</b> <b>“Cambia prospettiva: il mondo delle piante visto al microscopio”</b>	<b>Laboratorio didattico</b>
<b>12:15 – 13:00</b>	<b>Scopri il Corso di Laurea in Fisioterapia</b>	<b>Aula C</b>
<b>12:30 – 12:50</b>	<b>Visita guidata al Museo scientifico dell’Università di Sassari</b>	<b>mUNISS</b>
<b>12:30 – 13:00</b>	<b>Orti botanici: scrigni di biodiversità</b>	<b>Orto botanico</b>
<b>12:35 – 13:15</b>	<b>Erasmus: il tuo passaporto per l’Europa. Come un’esperienza all’estero può cambiare la tua vita</b>	<b>Aula 3</b>
<b>12:40 – 13:15</b>	<b>Esperienze di infermieristica nelle Unità di emergenza</b>	<b>Aula 1</b>
<b>12:45 – 13:15</b>	<b>Attività pratica</b> <b>“La geomatica per la conoscenza dell’ambiente: droni, modelli digitali e realtà virtuale”</b>	<b>Laboratorio didattico</b>