



IIS "P.Savi"

Liceo scientifico "Galileo Galilei" - Tuscania



Indirizzo tradizionale

1°

2°

3°

4°

5°

Lingua e letteratura italiana 4
Lingua e cultura latina 3
Lingua e cultura inglese 3
Storia e geografia 3
Storia -
Filosofia -
Matematica 5
Fisica 2
Scienze naturali 2
Disegno e Storia dell'arte 2
Scienze motorie e sportive 2
Religione/Att. Alternativa 1

TOTALE 27

Lingua e letteratura italiana 4
Lingua e cultura latina 3
Lingua e cultura inglese 3
Storia e geografia 3
Storia -
Filosofia -
Matematica 5
Fisica 2
Scienze naturali 2
Disegno e Storia dell'arte 2
Scienze motorie e sportive 2
Religione/Att. Alternativa 1

TOTALE 27

Lingua e letteratura italiana 4
Lingua e cultura latina 3
Lingua e cultura inglese 3
Storia e geografia -
Storia 2
Filosofia 3
Matematica 4
Fisica 3
Scienze naturali 3
Disegno e Storia dell'arte 2
Scienze motorie e sportive 2
Religione/Att. Alternativa 1

TOTALE 30

Lingua e letteratura italiana 4
Lingua e cultura latina 3
Lingua e cultura inglese 3
Storia e geografia -
Storia 2
Filosofia 3
Matematica 4
Fisica 3
Scienze naturali 3
Disegno e Storia dell'arte 2
Scienze motorie e sportive 2
Religione/Att. Alternativa 1

TOTALE 30

Lingua e letteratura italiana 4
Lingua e cultura latina 3
Lingua e cultura inglese 3
Storia e geografia -
Storia 2
Filosofia 3
Matematica 4
Fisica 3
Scienze naturali 3
Disegno e Storia dell'arte 2
Scienze motorie e sportive 2
Religione/Att. Alternativa 1

TOTALE 30

Indirizzo tradizionale



Indirizzo scienze applicate

1°

2°

3°

4°

5°

Lingua e letteratura italiana 4
 Lingua e cultura straniera 3
 Storia e geografia 3
 Storia -
 Filosofia -
 Matematica 5
 Informatica 2
 Fisica 2
 Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze Terra) 3
 Disegno e Storia dell'arte 2
 Scienze motorie e sportive 2
 Religione/Att. Alternativa 1

27

Lingua e letteratura italiana 4
 Lingua e cultura straniera 3
 Storia e geografia 3
 Storia -
 Filosofia -
 Matematica 4
 Informatica 2
 Fisica 2
 Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze Terra) 4
 Disegno e Storia dell'arte 2
 Scienze motorie e sportive 2
 Religione/Att. Alternativa 1

27

Lingua e letteratura italiana 4
 Lingua e cultura straniera 3
 Storia e geografia -
 Storia 2
 Filosofia 2
 Matematica 4
 Informatica 2
 Fisica 3
 Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze Terra) 5
 Disegno e Storia dell'arte 2
 Scienze motorie e sportive 2
 Religione/Att. Alternativa 1

30

Lingua e letteratura italiana 4
 Lingua e cultura straniera 3
 Storia e geografia -
 Storia 2
 Filosofia 2
 Matematica 4
 Informatica 2
 Fisica 3
 Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze Terra) 5
 Disegno e Storia dell'arte 2
 Scienze motorie e sportive 2
 Religione/Att. Alternativa 1

30

Lingua e letteratura italiana 4
 Lingua e cultura straniera 3
 Storia e geografia -
 Storia 2
 Filosofia 2
 Matematica 4
 Informatica 2
 Fisica 3
 Scienze naturali (Biologia, Chimica, Scienze Terra) 5
 Disegno e Storia dell'arte 2
 Scienze motorie e sportive 2
 Religione/Att. Alternativa 1

30

Indirizzo scienze applicate



Erasmus

Spagna



Francia


Romania



Germania



Slovenia



**“Exchange of good practices and training
for teachers and pupils”**





Uscite e viaggi d'istruzione

Roma



Firenze

Elba

Lisbona



Festival della Scienza di Genova

Festival delle Scienze di Roma 2025

Laboratori interattivi, mostre e conferenze



“Siamo ciò che mangiamo”


- Incontri con una Biologa Nutrizionista, ricercatrice del dipartimento di Scienze della Nutrizione dell'Università della Tuscia di Viterbo
- Promozione di una cultura alimentare, attraverso l'acquisizione di conoscenze più dettagliate in campo di educazione alimentare e l'approfondimento di conoscenze relative ai principi nutritivi, alle molecole biologiche di interesse alimentare e loro impatto sulla nostra salute
- Le classi coinvolte sono II, III e IV.



“Un’astronoma in classe”

- I ragazzi del Biennio incontrano un astronomo dell'INAF (Istituto Nazionale di Astro-Fisica) per dialogare e confrontarsi riguardo argomenti già trattati in classe e approfondire altre tematiche di attualità riguardo l'esplorazione dello spazio e la ricerca scientifica in questo settore.
- Il progetto prevede anche visita al Museo Astronomico e Copernicano di Roma, Torre Solare e Primo Meridiano dell'INAF di Roma.
- La collaborazione è iniziata qualche anno fa e continua grazie alla disponibilità della Dott.ssa Elena Mazzotta Epifani.





**Concorso «Un passo verso la Transizione»
promosso dalle Fondazioni della consulta del Lazio,
Fondazione Cariciv, Fondazione Carivit, Fondazione
nazionale delle Comunicazioni e Fondazione
Varrone, e l'Università degli Studi della Toscana**



1223-2023: 800 ANNI DI PRESEPE

- **Valore culturale del presepe**
- **Figura di S. Francesco e la sua sosta a Tuscania**
- **Il Cantico delle creature come prima opera in volgare italiano, che traccia l'inizio della Letteratura Italiana**
- **Le opere artistiche dedicate al santo e alla natività di cui tutta l'arte italiana è ricca**









REGIONE
LAZIO
concorso

Il presepe: ottocento anni di storia

PRIMA CLASSIFICATA

13 Dicembre 2023
Teatro dell'Opera di Roma



Francesco Rocca
Presidente della Regione Lazio

Simona Baldassarre
Assessore alla Cultura, Pari Opportunità,
Politiche giovanili e della Famiglia,
Servizio civile



Giochiamo a Tombola...per carità





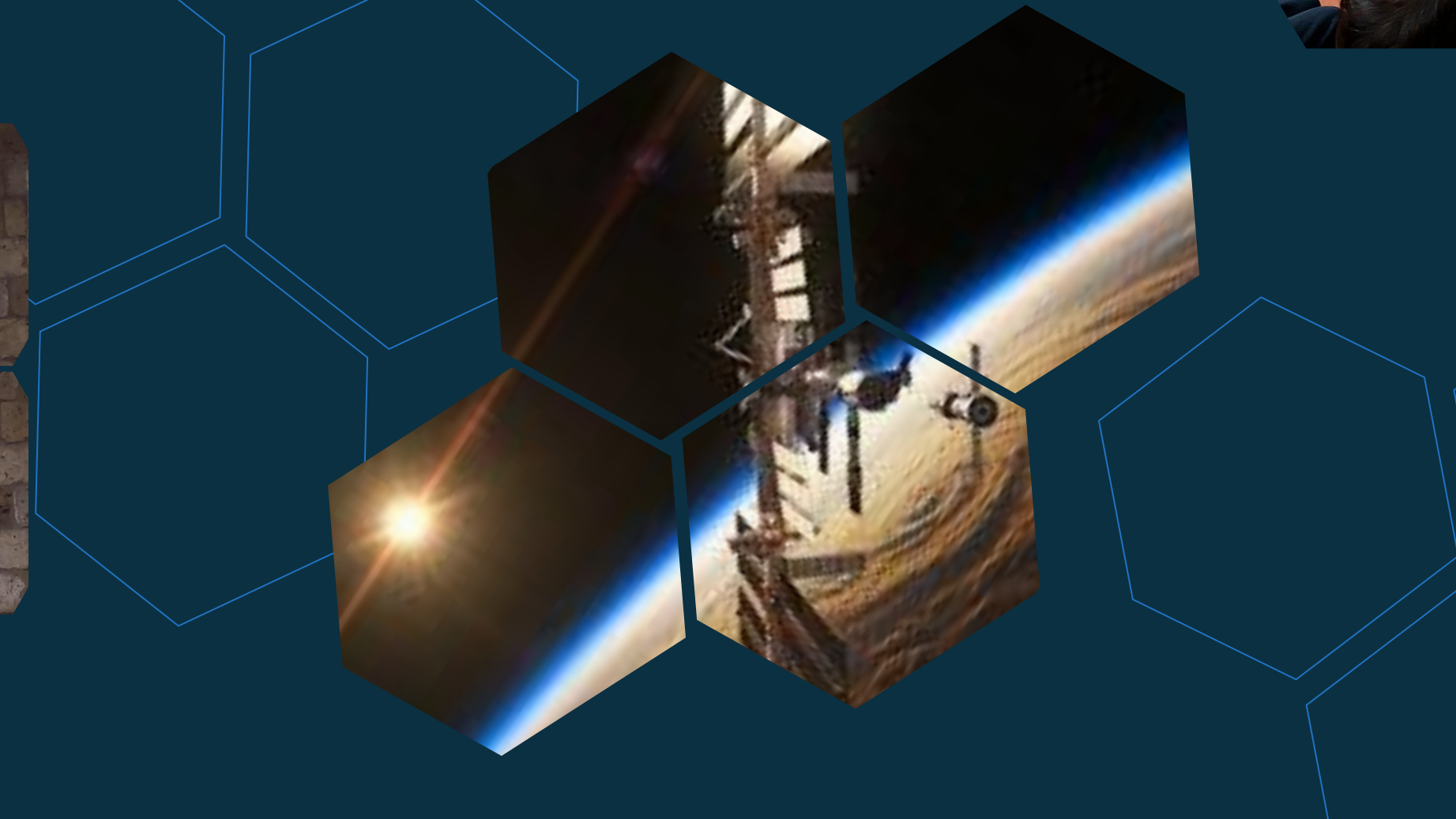
A dark, teal-tinted photograph of a multi-story building with arched windows and a balcony. The building is the central focus, with a balcony on the upper floor featuring a metal railing and a flag. The image is framed by a decorative scalloped border. The text "BACK TO SCHOOL" is overlaid in the center.

“BACK TO SCHOOL”



Obiettivo 16.6 dell' Agenda 2030:
“Sviluppare a tutti i livelli istituzioni efficaci, responsabili e trasparenti”

- **Obiettivo 4 dell' Agenda 2030: “Assicurare un'istruzione di qualità, equa ed inclusiva, e promuovere opportunità di apprendimento permanente per tutti»**
- **Promuovere le STEM**





“ASSAGGI”

***Il Progetto prende origine
dall'esperienze fatte nell'a.s.
2022-2023 nell'ambito del
progetto "Buoni frutti" e ne
approfondisce gli aspetti legati
alla conoscenza e valorizzazione
del nostro territorio.***





“KATHAIRO”



“KATHAIRO”

Il progetto prende il nome dall'omonima Associazione di volontariato con sede a Tuscania

Si prefigge i seguenti obiettivi:

- sensibilizzare ed educare al senso civico
- acquisire consapevolezza dei problemi ambientali
- stimolare il pensiero critico
- indurre senso di collettività e responsabilità nei confronti del mondo in cui viviamo.

“KATHAIRO”





**“Teatro in lingua con la
LORENZO DE’ MEDICI”**



ph Sabino Bugi



ph Sabino Bugi



Celebrating 50 years of Lorenzo de' Medici



ISTITUTO
LORENZO DE'
MEDICI



ISTITUTO ISTRUZIONE
SUPERIORE PAOLO
SAVI



ASSOCIAZIONE
CULTURALE TURISMO
ARTE SPETTACOLO

**Movement with words in English and
Italian on an Etruscan theme**

Guest students in Tuscany
perform with local high school
students in...

*Sai
volare*



Ingresso gratuito

PALAZZO FANI, TUSCANIA

DOMENICA, 3 DICEMBRE, 17.00



“I nostri ambienti”



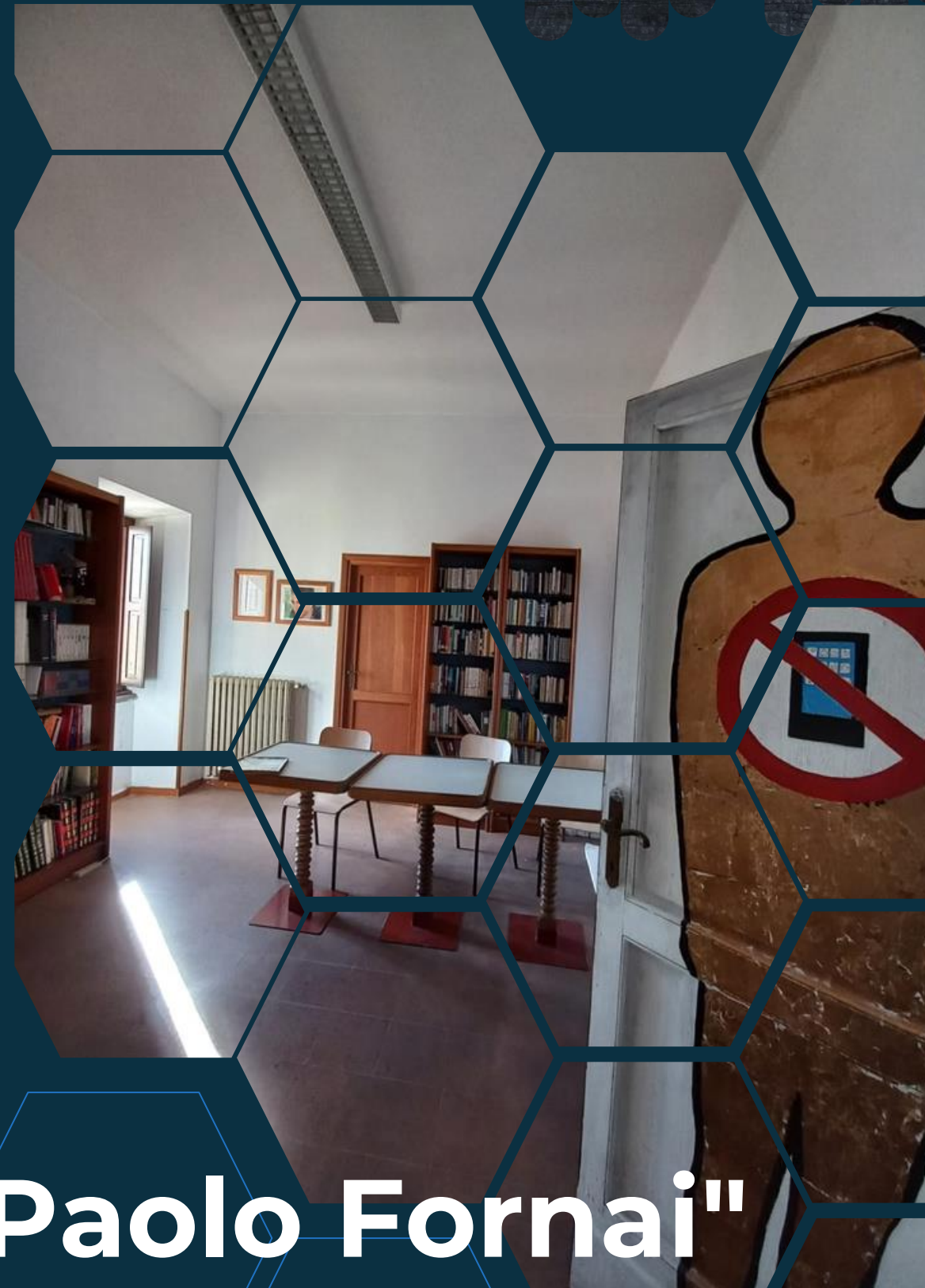
**Il laboratorio di chimica e fisica
"Pierfrancesco Pantalissi"**



Il laboratorio per l'inclusione



**Il laboratorio
di informatica**



La biblioteca "Paolo Fornai"

“Certificazioni”



“Certificazioni”

- Pet e First
- ICDL
- EIPASS

Dall'anno scolastico 2014/2015 l'IIS Paolo Savi è Centro di Competenza Eucip

Eucip è lo standard europeo di certificazione delle competenze informatiche e costituisce il nuovo punto di riferimento per tutte le professioni legate all'Information and Communication Technology (ICT).





“Teatro”



Associazione culturale "Febo" - studenti ed ex studenti



**Il teatro trasforma l'espressività in azione e mostra
gli uomini e le donne che siamo diventati**



“Attività sportive”



Campionati studenteschi e trekking urbano



Inclusive Games



Progetto "Nuoto per tutti"

“Attività di recupero e potenziamento”



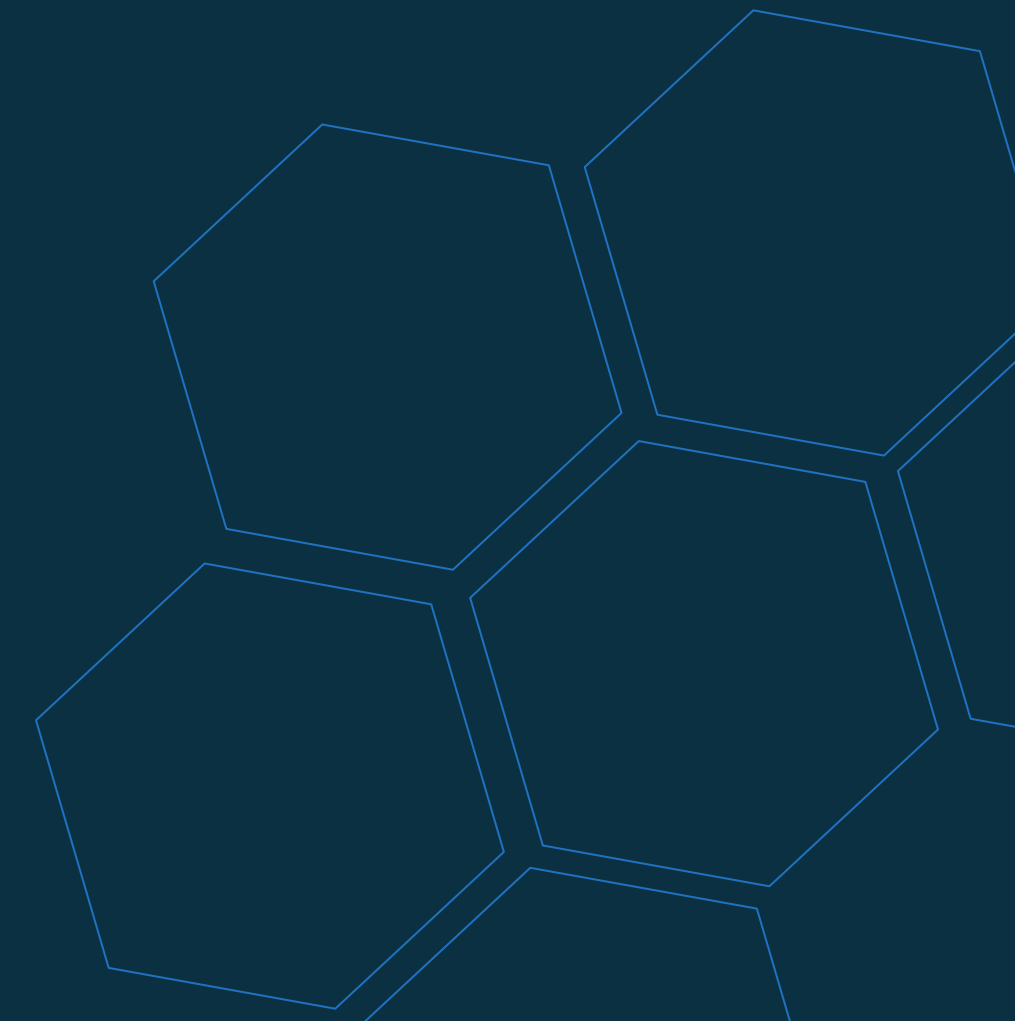
“Attività di recupero e potenziamento”

- Pausa didattica: settimana dello studente
- Tutoraggio tra pari
- Bottega del tempo



“PCTO”

- Festival dei Giovani di Gaeta
- Lazio Innova
- Unitus
- Camera di Commercio



“PCTO”

Festival dei Giovani di Gaeta
Lazio Innova
Unitus
Camera di Commercio



Lazio Innova

Lo Spazio Attivo di Viterbo promuove progetti e idee imprenditoriali in un territorio caratterizzato da un significativo patrimonio storico, artistico, architettonico e ambientale.

Ospita progetti d'impresa e startup innovative in prevalenza attive nella filiera dell'industria culturale e creativa.

Liceo Scientifico "Galileo Galilei"

Tuscania

Piazza G. Mazzini, 7



- Tradizionale
- Scienze Applicate

Open Day



14 Dicembre 10:30-13:00
9 Gennaio 15:00 17:30
19 Gennaio 15:00 - 18:00

Giornate da Liceale
19 nov - 10 dic - 15 gen
su prenotazione - 0761 435115



Info Web



Immaginiamo insieme il tuo futuro

