



SCUOLA
DEI MESTIERI
DELL'ENERGIA



OPEN DAY

Dalla scuola al lavoro:
scopri il percorso 4+2

Manutenzione e Assistenza Tecnica

Prenota qui il tuo
posto



METTI IN
CIRCOLO
IL TUO
TALENTO!



Sperimenta

Laboratori pratico-esperienziali per toccare con mano i mestieri dell'energia e scoprire le tue attitudini.

Incontra

Il network di Edison, AFORISMA e l'ISS Galilei-Costa-Scarambone uniti nella filiera 4+2.

Dialoga

Uno spazio dedicato a studenti e famiglie per costruire insieme una scelta consapevole.



7 Febbraio / dalle 10:00 alle 13:00



Campus AFORISMA School of Future, Lecce - Via Umbria 19

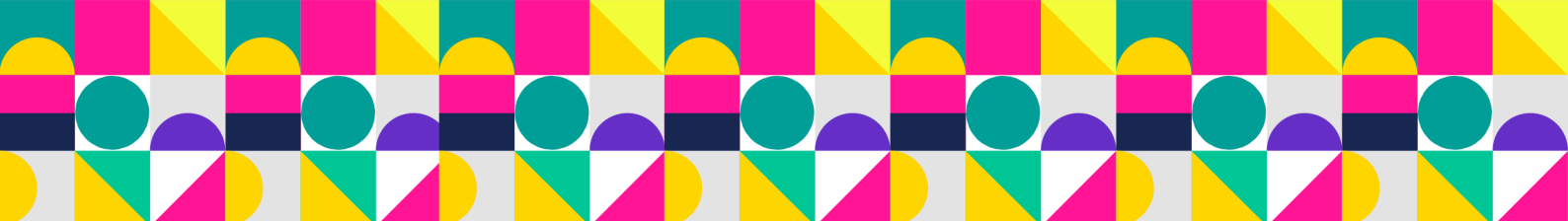


Serena Errico - 0832217879 - errico@aforisma.org

Energia, al Futuro!

Percorso di orientamento per le scuole medie inferiori





AFORISMA. School of Future.

La Vision

Una storia straordinaria alla volta

Crediamo nel potenziale delle persone

Crediamo nel capitale umano, certi che la strada verso un futuro di valore passi attraverso le persone. Crediamo che, con gli strumenti giusti, ogni ambizione si possa realizzare. Crediamo nelle relazioni di fiducia, nei progetti a più mani e nelle energie che si diffondono quando accadono gli incontri giusti. Crediamo nell'ascolto, nella condivisione e nel ruolo fondamentale che hanno le reti virtuose nella nascita di storie di successo.

Crediamo nel lavoro come crescita e realizzazione

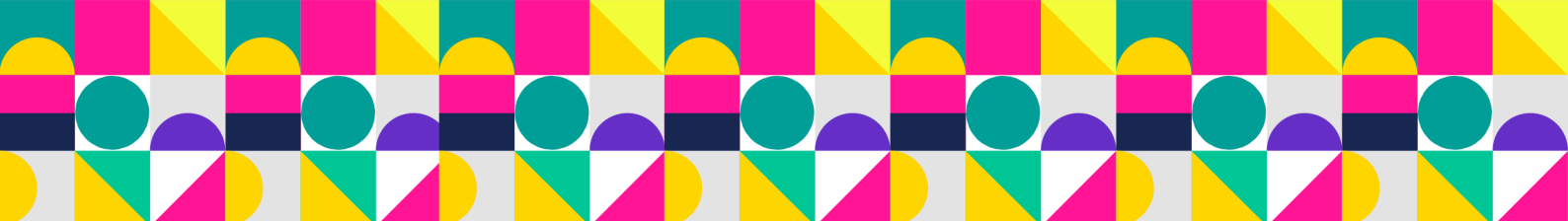
Crediamo nel lavoro come mezzo di realizzazione personale e conoscenza di sé.

Crediamo nel lavoro come opportunità, come vocazione e non come sopravvivenza.

Crediamo nelle strade poco battute, nella bellezza di ripercorrere vecchi tracciati con sguardi nuovi e nella necessità di disegnare un futuro professionale fatto a propria immagine e somiglianza.

Crediamo nel nostro territorio

Crediamo nel Sud Italia e nella sua naturale capacità di essere terreno fertile per nuovi progetti e grandi idee. Crediamo nel nostro Mediterraneo come crocevia di prospettive, spazio di incontro e garanzia di stimoli da esplorare. Crediamo nelle risorse nascoste dietro gli stereotipi e nella bellezza che sa ispirare. Crediamo nella responsabilità di restituire ai luoghi che ci aiutano a crescere, la dignità e il valore che meritano.



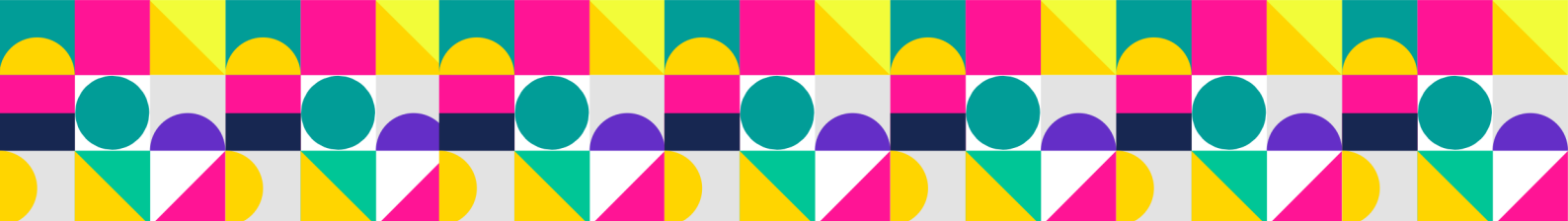
La Mission

Storie e futuri di valore, al centro di tutto ciò che facciamo

AFORISMA esiste per accompagnare le persone verso le sfide del mondo del lavoro e per assicurare a ciascun individuo un futuro professionale fatto di realizzazione personale e ambizioni che diventano realtà.

Crediamo nel valore dell'apprendimento, nelle sue diverse forme e modelli, alla necessità di mettere costantemente in discussione programmi e contenuti, per aderire alle urgenze del presente e ai segnali del domani.

Sentiamo la responsabilità di avere cura del percorso di crescita delle persone, ognuna con la propria straordinaria unicità, e di cercare assieme a loro le direzioni di senso verso cui orientarsi.



Orientamento e Bilancio delle Competenze.

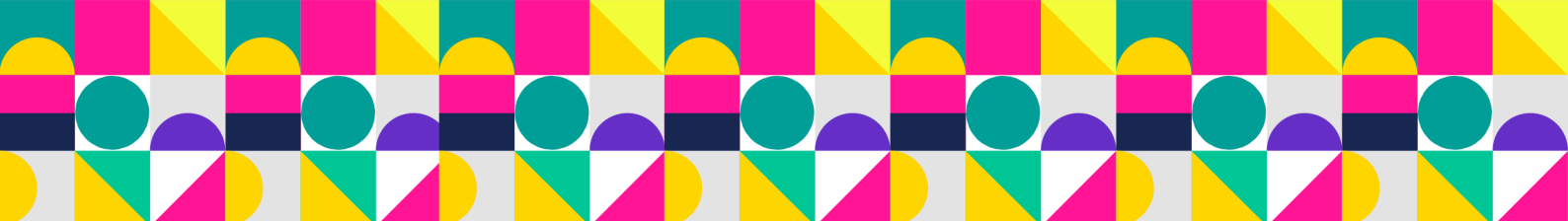
Un percorso certificato alla scoperta di sé stessi.

Che cosa è?

Il Bilancio delle Competenze di AFORISMA è un percorso guidato di orientamento e auto-valutazione che aiuta a definire e costruire un progetto di sviluppo formativo e/o professionale reale e in linea con le proprie attitudini, competenze e potenzialità.

Perchè certificato?

Il percorso di Bilancio delle Competenze di AFORISMA è stato certificato nel 2004 a livello europeo attraverso il progetto "COUNSELLING: Certified Professionals and Processes", finanziato dal PROGRAMMA LEONARDO DA VINCI.



La Scuola dei Mestieri dell'Energia

Un ecosistema che unisce scuola, formazione e imprese per accompagnare i giovani e adulti verso lavori che esistono davvero.

Cos'è la Scuola dei Mestieri dell'Energia?

La Scuola dei Mestieri dell'Energia è un ecosistema formativo nato nel 2019 dalla collaborazione tra **Edison**, la più antica società europea nel settore dell'energia, e **AFORISMA School of Future**, realtà di riferimento nel Sud Italia per la formazione e l'accompagnamento al lavoro.

Nel tempo, questo progetto si è evoluto e rafforzato grazie all'ingresso dell'**ISS Galilei-Costa-Scarambone**, istituto profondamente radicato nel territorio e punto di riferimento per i percorsi tecnico-professionali.

Da questa alleanza nasce un modello integrato che collega **scuola, formazione e mondo del lavoro** all'interno della **filiera formativa 4+2**, offrendo ai giovani un percorso continuo e coerente, dalla scelta della scuola superiore fino alle professioni dell'energia.

Cosa fa la Scuola dei Mestieri dell'Energia?

La Scuola dei Mestieri dell'Energia progetta e realizza percorsi di **orientamento e formazione** dedicati ai mestieri della manutenzione e assistenza tecnica nel settore dell'energia.

L'offerta formativa si basa su una **formazione duale integrata, che unisce aula, laboratori e apprendimento diretto in azienda**. Le attività sono sviluppate insieme a **Edison, ad AFORISMA, all'ISS Galilei-Costa-Scarambone**, all'interno della filiera 4+2, e a una rete di imprese partner che partecipano alla didattica e ospitano gli studenti. Un modello pensato per formare tecnici preparati e rispondere ai bisogni reali del territorio e del mondo del lavoro.



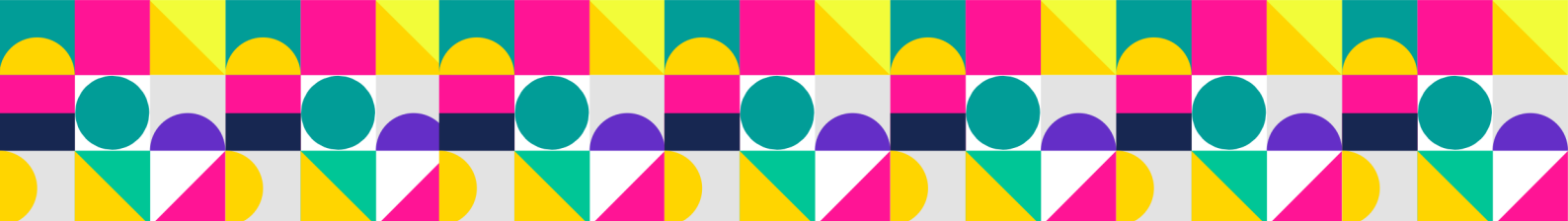
Energia, al Futuro!

Laboratorio di orientamento dopo la terza media

Il progetto "Energia, al Futuro! Percorso di Orientamento" nasce con l'obiettivo di accompagnare gli studenti delle scuole medie nella scelta consapevole del proprio percorso scolastico e professionale, con un focus specifico sui mestieri del settore energetico.

Attraverso un approccio pratico ed esperienziale, il percorso mira a fornire agli studenti e alle loro famiglie strumenti concreti per esplorare le opportunità offerte dal mondo dell'energia, potenziando le competenze orientative e la capacità di fare scelte informate.

La Scuola è il luogo più adatto in cui acquisire tali competenze poiché permette agli studenti di entrare in possesso degli strumenti più adatti per raccogliere, analizzare, sintetizzare e organizzare autonomamente informazioni in materia di istruzione e lavoro, nonché prendere decisioni per affrontare i momenti di transizione, come la scelta del percorso da seguire dopo la terza media.



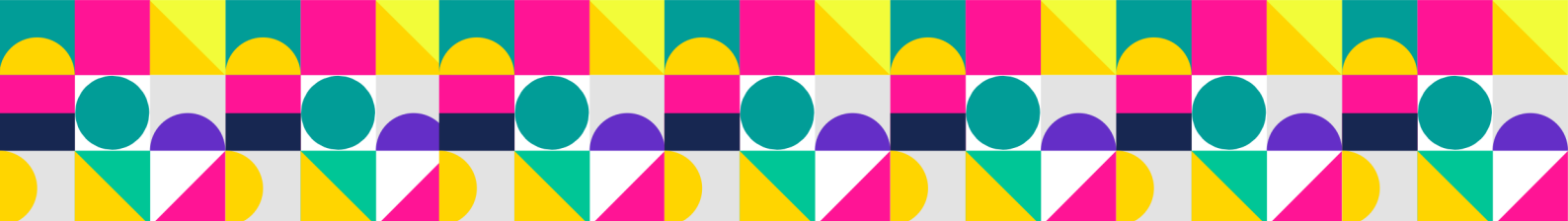
Obiettivi

Obiettivo del Laboratorio "Energia, al Futuro!" è attuare un percorso che possa guidare gli studenti delle classi terza di Scuola Media Inferiore e le rispettive famiglie ad una scelta formativa consapevole, partendo dalla conoscenza di sé stessi.

Durante l'intero percorso, l'obiettivo sarà quello di sviluppare le competenze orientative di base degli studenti e famiglie, tra cui:

- Attivazione delle risorse individuali (competenze, motivazione, interessi e attitudini)
- Aumento della consapevolezza delle proprie caratteristiche personali e del contesto di appartenenza
- Miglioramento della conoscenza delle opportunità formative, delle tendenze del mercato del lavoro e delle prospettive occupazionali nel settore energetico

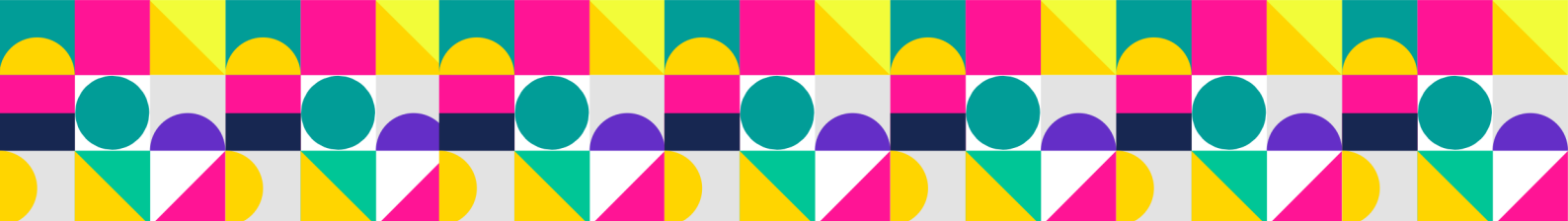
Questo percorso permetterà agli studenti di fare una scelta consapevole per il loro futuro formativo e professionale, con un focus specifico sui mestieri dell'energia e fornire strumenti alle famiglie per sostenere i propri figli nella fase di transizione.



Metodologia

Il Laboratorio permetterà agli studenti di agire le proprie life skill attraverso metodologie didattiche incentrate sull'**apprendimento cooperativo** e la **peer education**.

- Orientamento psicoattitudinale: Test psicoattitudinali e schede di orientamento
- Orientamento informativo sui percorsi e le opportunità dopo la scuola media
- Laboratori pratico-esperienziali per sperimentare le proprie attitudini nel mondo dell'energia



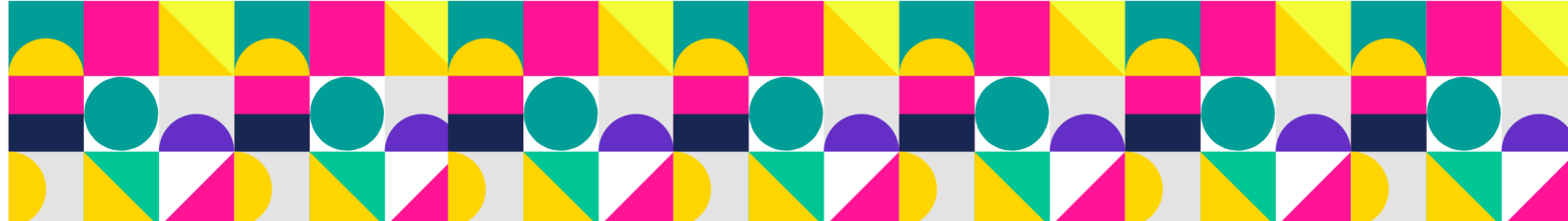
Competenze in uscita

Il percorso di orientamento è pensato per supportare gli studenti della scuola secondaria di primo grado in un momento delicato del loro percorso di crescita: **la scelta della scuola superiore**. Le attività aiutano i ragazzi a riflettere su sé stessi, a rafforzare la motivazione e a conoscere, in modo semplice e concreto, il mondo dell'energia e le opportunità formative e professionali collegate.

Al termine del percorso, gli studenti avranno sviluppato:

- Maggiore **autoconsapevolezza**, rispetto ai propri interessi, attitudini e punti di forza, utili per orientare le scelte future.
- Motivazione e atteggiamento positivo verso il proprio percorso di crescita, collegando **desideri personali e possibilità reali**.
- Capacità di **riflessione e scelta consapevole**, attraverso il confronto guidato tra diverse opzioni formative.
- Prime conoscenze sul settore dell'energia e sui suoi mestieri, superando stereotipi e idee preconcette.
- Capacità di ascolto, confronto e partecipazione, grazie ad attività di gruppo e momenti di dialogo strutturato.

Un'esperienza orientativa che accompagna gli studenti a costruire una scelta più informata, coerente e consapevole del proprio percorso scolastico e personale.



La struttura

Il percorso si articola in due step



Step 1

Laboratorio di orientamento e bilancio delle competenze

per esplorare il proprio potenziali e le proprie motivazioni

per gli allievi orientati ai mestieri dell'energia



Open Day

Laboratori pratico esperienziali realizzati presso il Campus AFORISMA



Step 2



Focus Genitori

per fornire gli strumenti per accoppiare i propri figli nelle scelte formative future



Primo Step

PRIMO STEP

**Focus #1:
Laboratorio di
Orientamento**

Durata: 2 ore

Il laboratorio si concentrerà su tre focus principali:

a) *Chi sono io? (La persona)*

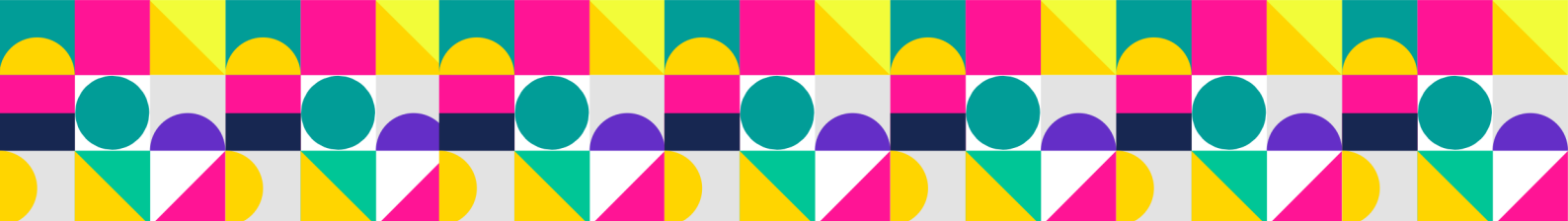
- Esplorazione dei desideri e aspirazioni degli studenti
- Scoperta e sviluppo delle risorse e potenzialità personali
- Analisi delle motivazioni e sfatamento di falsi miti sulle scelte professionali

b) *L'ambiente in cui vivo (Il contesto)*

- Indagine sulle risorse derivanti dal sistema di riferimento degli studenti
- Comprensione degli ambiti professionali correlati alle materie e attività preferite
- Analisi del ruolo della famiglia, della scuola e dei soggetti che si occupano di orientamento

c) *Quali sono i vincoli e le opportunità? (L'offerta formativa)*

- Informazioni sulle opportunità formative dopo la terza media
- Analisi dei possibili vincoli di accesso



Secondo Step

SECONDO STEP

Focus #2: Open Day

Durata: 3 ore
7 Febbraio 2026

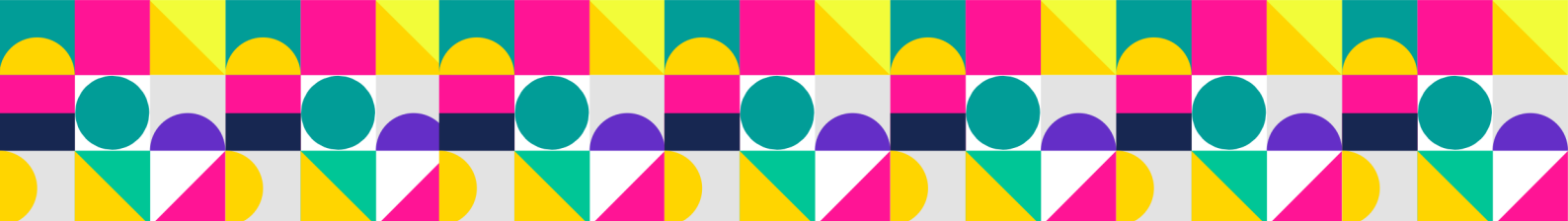
c/o Campus
AFORISMA
School of Future

Durante questa giornata, gli allievi parteciperanno a laboratori pratico-esperienziali econosceranno il Network della Scuola dei Mestieri dell'Energia che agisce all'interno della filiera 4+2 costruita con ISS Galilei-Costa-Scarambone.

Questo permetterà loro di:

- Conoscere direttamente l'ambiente formativo e lavorativo del settore energetico
- Interagire con professionisti del settore
- Comprendere le opportunità offerte dal network aziendale di Edison

Durante la giornata saranno accolte anche le Famiglie, al fine di presentare l'offerta formativa



Focus Famiglie

Focus # Genitori

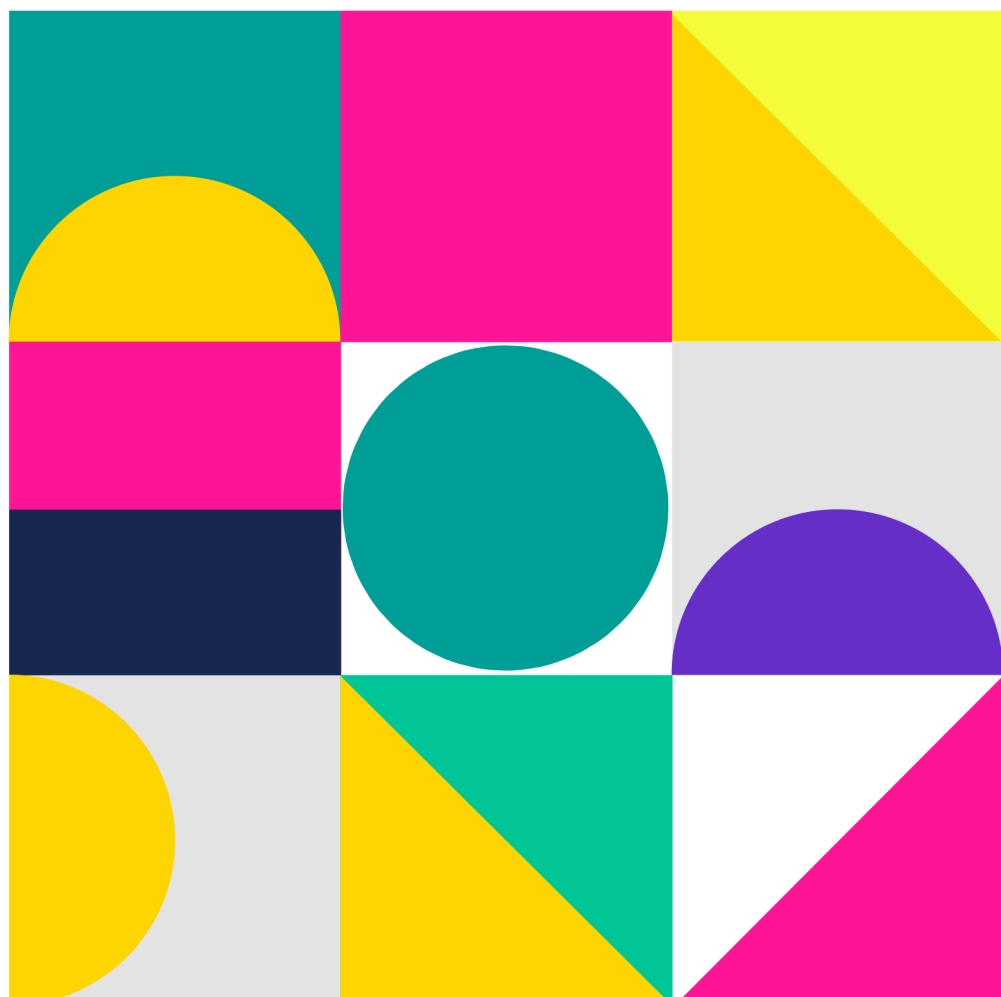
Sportello di orientamento individuale per genitori e figli con i conusellor di AFORISMA School of Future per:

- Presentare le opportunità offerte dalla Scuola dei Mestieri dell'Energia
- Permettere ai genitori di interagire con professionisti del settore
- Fornire informazioni dettagliate sui percorsi formativi e le prospettive di carriera nel settore energetico

Info & Contatti

email: errico@aforisma.org
telefono: 3294474138

email: ricciardelli@aforisma.org
mobile: 3203175808



ORIENTIAMOCI...



Studente: **NOME** _____

COGNOME _____

CLASSE _____

Inizia i test proposti per scoprire le tue attitudini.

TEST 1

Questionario sugli interessi scolastici e professionali.

Compilalo con attenzione, seguendo le istruzioni; in tal modo ricaverai delle indicazioni utili per capire quali sono gli indirizzi scolastici (tipi di scuole) che frequenteresti più volentieri.

Ricordati che questo questionario, lungi dal voler dare risposte, ti vuole offrire solamente degli spunti di riflessione sui tuoi interessi e sulle scuole che potrebbero interessarti maggiormente.

Istruzioni per la compilazione: il questionario contiene una lista di attività: dovrai indicare quanto ti interessa ciascuna attività. Esprimi spontaneamente le tue preferenze senza tener conto se occorre una preparazione specifica per svolgere tale attività. Non ci sono risposte giuste o sbagliate ma devi valutare esclusivamente quanto ti senti attratto da ciascuna attività descritta nel questionario.

Per dare le risposte segui le seguenti istruzioni:

-punteggio 0:	se l'attività per te	non ha NESSUN INTERESSE (non mi piace per niente);
- punteggio 1:	se l'attività per te ha	POCO INTERESSE (mi piace poco);
- punteggio 2:	se l'attività per te ha	INTERESSE (mi piace);
- punteggio 3:	se l'attività per te ha	INTERESSE MOLTO ALTO (mi piace molto);
- punteggio 4:	se l'attività per te ha	INTERESSE ALTISSIMO (mi piace moltissimo)

ATTIVITÀ	LETTERA	PUNTEGGIO
Avere interesse per le varie espressioni artistiche	A	
Sostenere una conversazione in una o più lingue straniere.	B	
Aiutare le persone in difficoltà.	C	
Comporre temi e brevi racconti.	D	
Lavorare in una banca.	E	
Realizzare l'impianto elettrico di una casa.	F	
Da un disegno su carta saper realizzare un modello di abito.	G	
Cercare metodi scientifici per migliorare gli allevamenti di bestiame.	H	
Conoscere e realizzare procedimenti chimici di laboratorio.	I	
Progettare o sovraintendere alla costruzione di un edificio.	J	
Lavorare per contribuire allo sviluppo dell'innovazione tecnologica.	K	
Conoscere la composizione degli alimenti e le tecniche di conservazione dei cibi.	L	
Tra le materie scolastiche preferire l'educazione artistica	A	
Occuparsi dell'organizzazione di viaggi e vacanze nell'ambito di un'agenzia turistica.	B	
Misurare la temperatura, fare analisi del sangue, fare iniezioni.	C	
Studiare le regole grammaticali e della sintassi e saperle applicare alla lingua italiana e straniera.	D	
Seguire l'andamento dell'economia dei paesi.	E	
Eseguire la revisione, la messa a punto o la lubrificazione di un motore.	F	
Studiare storia del costume, della moda e dell'abbigliamento.	G	
Conoscere i diversi tipi di spighe del grano.	H	
Insegnare matematica alle medie, alle superiori oppure all'università.	I	
Visitare un cantiere edile.	J	
Configurare, installare e gestire sistemi di elaborazione di dati e reti.	K	
Cucinare i vari tipi di cibi.	L	
Studiare storia dell'arte ed i vari stili architettonici e d'arredamento nel corso dei secoli.	A	
Fare l'interprete in congressi, incontri o fiere internazionali, ecc.	B	
Fare lo psicologo/la psicologa	C	
Acquistare periodicamente dei libri.	D	
Curare la contabilità di una piccola azienda.	E	
Occuparsi dell'installazione o riparazione di apparecchiature telefoniche o televisive.	F	
Lavorare in un salone o in un centro di bellezza.	G	



Formulare delle ipotesi sulla fertilità del terreno e studiare il modo per migliorarla.	H	
Visitare con interesse un museo di storia naturale.	I	
Conoscere i materiali da costruzione e l'impiego delle più comuni macchine da cantiere.	J	
Migliorare i sistemi di telecomunicazione.	K	
Saper preparare la sala di un locale per un ricevimento o un rinfresco.	L	
Utilizzare la grafica per esprimere idee, concetti.	A	
Occuparsi della comunicazione commerciale di una ditta con i suoi clienti esteri.	B	
Ascoltare i problemi e i bisogni delle persone.	C	
Studiare gli usi, i costumi e la civiltà dei vari popoli.	D	
Lavorare in un ufficio legale (presso un avvocato o un notaio) o in un Ente pubblico (ad es. uffici della Regione, ecc.).	E	
Lavorare con trapani, torni, pinze e cacciaviti.	F	
Realizzare oggetti con materiali vari (legno, plastilina, ceramica, ecc.).	G	
Cercare di capire i motivi che condizionano la fioritura di determinate piante.	H	
Studiare la vita e la struttura della cellula.	I	
Dedicarsi alla valutazione tecnica ed economica di beni (fabbricati, terreni) privati e pubblici.	J	
Lavorare nell'ambito della ideazione e applicazione di dispositivi e strumenti informatici.	K	
Lavorare in un bar, ristorante o trattoria.	L	
Ideare e progettare costruzioni moderne.	A	
Leggere le principali opere di autori e autrici stranieri nella loro lingua madre.	B	
Insegnare in una scuola materna o primaria.	C	
Studiare il latino ed il greco	D	
Studiare i problemi di conduzione o amministrazione di un'azienda.	E	
Disegnare, costruire o collaudare impianti termici, idraulici od elettrici.	F	
Lavorare in una sartoria.	G	
Studiare e diagnosticare le malattie degli alberi ed effettuare interventi di cura.	H	
Studiare le possibili applicazioni di una formula matematica astratta.	I	
Fare misurazioni di terreni per costruire strade o autostrade.	J	
Gestire progetti che si occupano di sicurezza e privacy delle informazioni che circolano sul web.	K	
Gestire un albergo.	L	
Progettare e realizzare opuscoli e manifesti pubblicitari.	A	

Insegnare una lingua straniera.	B	
Lavorare in strutture per persone anziane o disabili.	C	
Insegnare materie letterarie in una scuola.	D	
Lavorare in un commissariato di polizia o di un altro corpo (carabinieri, finanza, vigili, ecc.).	E	
Individuare un guasto in una apparecchiatura elettronica e ripararlo.	F	
Studiare la storia del trucco estetico e teatrale nei secoli.	G	
Svolgere preferibilmente attività all'aria aperta.	H	
Sapere perché certe sostanze alterano l'equilibrio naturale dell'ambiente.	I	
Dedicarsi alla ristrutturazione di edifici antichi.	J	
Acquisire le conoscenze matematiche necessarie per utilizzare i diversi linguaggi dei computer.	K	
Conoscere le tradizioni culinarie di altre paesi.	L	
Visitare mostre e gallerie d'arte.	A	
Conoscere altri paesi e culture.	B	
Fare l'animatore di un gruppo in una colonia o in un doposcuola.	C	
Andare a teatro, al cinema, all'opera.	D	
Occuparsi della difesa dei diritti delle persone e dei cittadini e cittadine.	E	
Conoscere le leggi internazionali che regolano il traffico aereo, navale o ferroviario.	F	
Fare il parrucchiere da uomo o per signora conoscendo le varie tecniche di colorazione e taglio dei capelli.	G	
Conoscere l'arte della coltivazione della vite, del trattamento delle uve e della fermentazione dei vini.	H	
Nel lavoro occuparsi prevalentemente di numeri, disegni e calcoli.	I	
Lavorare presso agenzie immobiliari.	J	
Nel lavoro utilizzare solo e sempre il computer.	K	
Inventare ricette gastronomiche e scoprire nuovi sapori.	L	



Come calcolare il risultato:

Inserisci nella tavella sotto il totale dei punteggi che hai ottenuto per ognuna delle lettere:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Punteggio												

Adesso inserisci le lettere in ordine decrescente (dal più alto al più basso) in base ai punteggi ottenuti. In caso di parità di punteggio riportale nella stessa casella:

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Punteggio												

Come leggere i risultati:

Ogni lettera si corrisponde ad un orientamento

professionale: A: ORIENTAMENTO ARTISTICO

GRAFICO

B: ORIENTAMENTO LINGUISTICO TURISTICO

C: ORIENTAMENTO EDUCATIVO PSICOLOGICO E SOCIOSANITARIO

D: ORIENTAMENTO UMANISTICO LETTERARIO

E: ORIENTAMENTO GIURIDICO ECONOMICO COMMERCIALE

F: ORIENTAMENTO ELETTRICO MECCANICO

TECNICO G: ORIENTAMENTO ARTIGIANALE PRATICO

ESTETICO H: ORIENTAMENTO AGRO AMBIENTALE

I: ORIENTAMENTO SCIENTIFICO NATURALE

J: ORIENTAMENTO EDILE



K: ORIENTAMENTO INFORMATICO

L: ORIENTAMENTO ALBERGHIERO

COMUNICAZIONE I.T.E. COSTA

Con l'avvio delle iscrizioni si porta a conoscenza a tutti gli studenti e le famiglie di un refuso nella domanda di iscrizione del nostro istituto ITE COSTA: dal prossimo anno, infatti, sarà possibile scegliere la lingua spagnola come seconda lingua in alternativa al francese ma per un errore materiale nel modulo tale opzione non compare.

Famiglie e studenti potranno contattare direttamente l'Istituto ai seguenti numeri:

ITE Costa: 0832 306014

Leanza Giuseppina 3289283013

Liquori Silvia 349 3615268



ITE COSTA LECCE

AFM - AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

SIA - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI (INFORMATICA)

DIPLOMA IN 4 ANNI - SIA EDUCAZIONE ALL'IMPRENDITORIALITÀ

accOSTAti al tuo futuro

Costa days domenicali 10-12
21 Dicembre
11 - 18 - 25 Gennaio
1 - 8 Febbraio

Una giornata al COSTA
riservato agli studenti per
seguire le lezioni in una **classe**
e interagire con alunni e
docenti

I laboratori
riservato agli studenti per
seguire un laboratorio e
interagire con alunni e docenti



CONTACT US
0832 - 306 014

Prof.sse
G. Leanza 328/9283013
S. Liquori 349/3615268

**SCAN
ME** 
oppure visita il sito
www.galileicostascarambone.edu.it

ITE COSTA LECCE

LABORATORI (MAX 8 STUDENTI)



A scuola di droni



IN ENGLISH
PLEASE!

Imprenditori
creativi a 14
anni? Si può!



Teen finance

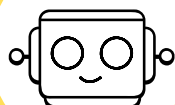


Introduzione a
Photoshop



Giochiamo con
excel e google

Parola di
Robot



Programmazione
di APP e
..... tanto altro



Scopri i nostri eventi
e prenota la tua
esperienza

<https://forms.gle/gvGzgJ9KP6acWnt16>

SCAN
ME



Oppure visita il nostro sito e troverai le opportunità per
conoscerci www.galileicostascarambone.edu.it

CONTACT US
0832 - 306 014

Prof.sse
G. Leanza 328/9283013
S. Liquori 349/3615268

TI ASPETTIAMO!



ITE COSTA LECCE

AFM - AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING
SIA - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI (INFORMATICA)
DIPLOMA IN 4 ANNI - SIA EDUCAZIONE ALL'IMPRENDITORIALITÀ

LABORATORI ORIENTAMENTO 2026

Sabato 10 gennaio 2026

- dalle ore 9 alle 10,30 **Intelligenza artificiale e Start Up** a cura dello studente M. Lucrezio
- dalle ore 10 alle 11,00 **Programmazione di App e .. tanto altro** a cura del prof. R. Bianco
- dalle ore 11 alle 12,30 **Introduzione a Photoshop** a cura dello studente Filippo Milanese

Sabato 17 gennaio 2026

- dalle ore 9 alle 10,30 **Teen finance: gestione soldi!** a cura del prof. Antonio Guglielmi
- dalle ore 10 alle 11,00 **IN ENGLISH PLEASE!** a cura della prof.ssa Silvia Liquori
- dalle ore 11 alle 12,30 **Intelligenza artificiale e Start Up** a cura dello studente M. Lucrezio

Sabato 24 gennaio 2026

- dalle ore 9 alle 10,30 **Imprenditori creativi a 14 anni? Si può!** a cura del prof. D. Manni
- dalle ore 11 alle 12,30 **Programmazione di App e .. tanto altro** a cura del prof. R. Bianco

CONTACT US
0832 - 306 014

Prof.sse
G. Leanza 328/9283013
S. Liquori 349/3615268

**SCAN
ME**

oppure visita il sito
www.galileicostascarambone.edu.it



ITE COSTA LECCE

AFM - AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

SIA - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI (INFORMATICA)

DIPLOMA IN 4 ANNI - SIA EDUCAZIONE ALL'IMPRENDITORIALITÀ

Sabato 31 gennaio 2026

dalle ore 9 alle 10,30

Parola di Robot a cura del prof. Antonio Guglielmi

dalle ore 11 alle 12,30

Giochiamo con Excel e Google a cura delle prof.sse E. Inguscio e G. Leanza

Sabato 7 febbraio gennaio 2026

dalle ore 9 alle 10,00

Parola di Robot a cura del prof. Antonio Guglielmi

dalle ore 10 alle 11,00

Imprenditori creativi a 14 anni? Si può! a cura del prof. D. Manni

dalle ore 11 alle 12,00

IN ENGLISH PLEASE! a cura della prof.ssa Silvia Liquori

Scopri i nostri eventi
e prenota la tua
esperienza

<https://forms.gle/gvGzgJ9KP6acWnt16>

Oppure visita il nostro sito e troverai le opportunità per
conoscerci www.galileicostascarambone.edu.it

SCAN
ME

Istituto tecnico economico informatico O. G. Costa

Agli studenti e alle famiglie delle
Scuole secondarie di primo grado

Finalmente ci siamo!

Emozionati giovanotti e signorine, ansiosi e preoccupati genitori, è arrivato il momento della scelta.

È un giorno al quale vi state preparando da ben tre anni eppure sappiamo bene con quanti timori i pensieri si affollano nelle vostre menti.

Tante e diverse sono le possibilità ma solo una può essere la meta.

Dove trascorrerete ragazzi i prossimi anni della vostra vita?

Noi adulti lo sappiamo. I prossimi anni saranno i più belli. Quelli in cui le amicizie diventano "quelle per sempre". E ogni giorno brutto o bello, difficile o gratificante, tragico o divertente, si colorerà con le vostre emozioni.

Noi siamo pronti, ci siamo!

E se i nostri muri potessero in questo momento parlare e raccontare...

Muri, e che muri!

Nato nel 1885 nel cuore di Lecce, l'Istituto tecnico economico e informatico Costa è il più antico della nostra città e l'unico in Italia ad avere anche un percorso quadriennale per l'imprenditorialità, unendo così l'esperienza della sua storica tradizione all'avanguardia nell'innovazione didattica.

Vi aspettiamo per conoscervi e per farci conoscere.

Nel nostro istituto docenti alunni ed ex alunni sono da decenni una grande community, sempre tutti uniti da un unico grande obiettivo: camminare insieme per realizzare i vostri sogni, i vostri desideri, le vostre passioni. I vostri infiniti futuri possibili.

Unisciti a noi!





ITE COSTA LECCE

AFM - AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

SIA - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI (INFORMATICA)

DIPLOMA IN 4 ANNI - SIA EDUCAZIONE ALL'IMPRENDITORIALITÀ

accOSTAti al tuo futuro

Costa days domenicali 10-12
23 Novembre
14 - 21 Dicembre
11 - 18 Gennaio

Una giornata al COSTA
riservato agli studenti per
seguire le lezioni in una **classe**
e interagire con alunni e
docenti

I laboratori
riservato agli studenti per
seguire un laboratorio e
interagire con alunni e docenti



CONTACT US
0832 - 306 014

Prof.sse
G. Lanza 328/9283013
S. Liquori 349/3615268

**SCAN
ME** 
oppure visita il sito
www.galileicostascarambone.edu.it

ITE COSTA LECCE

LABORATORI (MAX 8 STUDENTI)



A scuola di droni



IN ENGLISH
PLEASE!

Imprenditori
creativi a 14
anni? Si può!



Teen finance

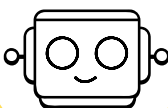


Introduzione a
Photoshop



Giochiamo con
excel e google

Parola di
Robot



Programmazione
di APP e
..... tanto altro



Scopri i nostri eventi
e prenota la tua
esperienza

<https://forms.gle/gvGzgJ9KP6acWnt16>

SCAN
ME



Oppure visita il nostro sito e troverai le opportunità per
conoscerci www.galileicostascarambone.edu.it

CONTACT US
0832 - 306 014

Prof.sse
G. Leanza 328/9283013
S. Liquori 349/3615268

TI ASPETTIAMO!



ITE COSTA LECCE

AFM - AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

SIA - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI (INFORMATICA)

DIPLOMA IN 4 ANNI - SIA EDUCAZIONE ALL'IMPRENDITORIALITÀ

accOSTATi al tuo futuro

Costa days domenicali 10-12
23 Novembre
14 - 21 Dicembre
18 Gennaio

Una giornata al COSTA
riservato agli studenti per
seguire le lezioni in una **classe**
e interagire con alunni e
docenti

I laboratori
riservato agli studenti per
seguire un laboratorio e
interagire con alunni e docenti



CONTACT US
0832 - 306 014

Prof.sse
G. Lanza 328/9283013
S. Liquori 349/3615268

**SCAN
ME**



oppure visita il sito
www.galileicostascarambone.edu.it



ITE COSTA LECCE

AFM - AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING
SIA - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI (INFORMATICA)
DIPLOMA IN 4 ANNI - SIA EDUCAZIONE ALL'IMPRENDITORIALITÀ

LABORATORI ORIENTAMENTO 2025

Sabato 29 novembre 2025

- | | |
|-------------------------|--|
| dalle ore 9 alle 10,30 | IN ENGLISH PLEASE! a cura della prof.ssa Silvia Liquori |
| dalle ore 9 alle 10,30 | A scuola di droni a cura dello studente Riccardo Gusella |
| dalle ore 11 alle 12,30 | Introduzione a Photoshop a cura dello studente Filippo Milanese |

Sabato 13 dicembre 2025

- | | |
|-------------------------|--|
| dalle ore 9 alle 10,30 | Parola di Robot a cura del prof. Antonio Guglielmi |
| dalle ore 11 alle 12,30 | Introduzione a Photoshop a cura dello studente Filippo Milanese |
| dalle ore 11 alle 12,30 | A scuola di droni a cura dello studente Riccardo Gusella |

Sabato 20 dicembre 2025

- | | |
|-------------------------|---|
| dalle ore 9 alle 10,30 | Imprenditori creativi a 14 anni? Si può! a cura del prof. D. Manni |
| dalle ore 11 alle 12,30 | Programmazione di App e .. tanto altro a cura del prof. R. Bianco |
| dalle ore 11 alle 12,30 | IN ENGLISH PLEASE! a cura della prof.ssa Silvia Liquori |

CONTACT US
0832 - 306 014

Prof.sse
G. Leanza 328/9283013
S. Liquori 349/3615268

**SCAN
ME** 
oppure visita il sito
www.galileicostascarambone.edu.it

LABORATORI ORIENTAMENTO 2026

Sabato 10 gennaio 2026

- dalle ore 9 alle 10,30 **Intelligenza artificiale e Start Up** a cura dello studente M. Lucrezio
- dalle ore 11 alle 12,30 **Introduzione a Photoshop** a cura dello studente Filippo Milanese

Sabato 17 gennaio 2026

- dalle ore 9 alle 10,30 **Teen finance: gestione soldi!** a cura del prof. Antonio Guglielmi
- dalle ore 11 alle 12,30 **Intelligenza artificiale e Start Up** a cura dello studente M. Lucrezio

Sabato 24 gennaio 2026

- dalle ore 9 alle 10,30 **Imprenditori creativi a 14 anni? Si può!** a cura del prof. D. Manni
- dalle ore 11 alle 12,30 **Programmazione di App e .. tanto altro** a cura del prof. R. Bianco

Sabato 31 gennaio 2026

- dalle ore 9 alle 10,30 **Parola di Robot** a cura del prof. Antonio Guglielmi
- dalle ore 11 alle 12,30 **Giochiamo con Excel e Google** a cura delle prof.sse E. Inguscio e G. Leanza

Scopri i nostri eventi
e prenota la tua
esperienza

<https://forms.gle/gvGzgJ9KP6acWnt16>



Oppure visita il nostro sito e troverai le opportunità per
conoscerci www.galileicostascarambone.edu.it

INFINITI FUTURI POSSIBILI



Istituto Superiore
Galilei Costa Scarambone
LECCE e CAMPI SALENTINA



GALILEI
Geometri

COSTA
Economico-Informatico

SCARAMBONE
Socio-sanitario-Ottici-Odontotecnici-Meccanici

VOLTA
Economico-Informatico



TECNICO ECONOMICO INFORMATICO «COSTA»



Corsi di studio:

AFM – Amministrazione,
Finanza e Marketing

SIA – Sistemi Informativi
Aziendali (Informatica)

Diploma in 4 anni
SIA Educazione
all'Imprenditorialità

Sede: Lecce Centro
p.tta De Sanctis angolo
via Trinchese



AFM – Amministrazione, Finanza e Marketing



PUÒ ESSERE LA TUA SCELTA SE

Vuoi laurearti in Economia o Giurisprudenza

Vuoi diventare imprenditore o imprenditrice

Vuoi svolgere attività di marketing

Vuoi lavorare all'interno di aziende occupandoti di amministrazione e finanza

Vuoi scoprire nuove tecnologie per la gestione aziendale

Vuoi imparare a promuovere progetti e attività di impresa

Vuoi entrare in contatto con il mondo dell'economia e della finanza

Hai una passione per le tendenze di mercato

IMPARERAI A

Pianificare, gestire e controllare le attività aziendali

Trovare, proporre e promuovere soluzioni innovative per prodotti, servizi, processi aziendali

Migliorare la qualità e la sicurezza dell'ambiente di lavoro

Promuovere l'azienda in cui lavorerai.

Ok, MA COSA FARÒ DOPO IL DIPLOMA?

POTRAI LAVORARE COME:

Imprenditore e/o startupper

Addetto alla contabilità

Responsabile della comunicazione

Responsabile del bilancio

Direzione commerciale

OPPURE... Continuare gli studi scegliendo un ITS o un'Università

SIA – Sistemi Informativi Aziendali (Informatica)



PUÒ ESSERE LA TUA SCELTA SE

Hai la passione o vuoi laurearti in Informatica

Vuoi diventare Imprenditore imprenditrice in ambito IT

Sei consapevole che le tecnologie dell'informazione influiscono su ogni aspetto della vita quotidiana

Vuoi lavorare all'interno di aziende di comunicazione e digital (web agency, social media agency ecc...)

Vuoi scoprire come funzionano davvero le app che consulti ogni giorno

Sei disposto ad imparare le regole del web design e del web marketing

Vuoi far parte di progetti di sviluppo che ruotano intorno alle nuove tecnologie

IMPARERAI A

Utilizzare internet come «utente esperto»

Riconoscere i fondamenti del web e cimentarti con il web design

Capire come funziona il web marketing e perché è uno dei principali strumenti di business e promozione

Come investire in un piano pubblicitario strategico che tenga conto dei canali web

Utilizzare i social network a livello professionale

Ok, MA COSA FARÒ DOPO IL DIPLOMA?

POTRAI LAVORARE COME:

Imprenditore e/o startupper tecnologico

Web master o web designer

Tecnico informatico

IT project Manager

OPPURE... Continuare gli studi scegliendo un ITS o un'Università

DIPLOMA IN 4 ANNI

EDUCAZIONE

ALL'AUTO-IMPRENDITORIALITÀ

La nostra scuola è stata selezionata dal **Ministero dell'Istruzione** per l'attuazione della Sperimentazione di percorso Quadriennale con la possibilità di conseguire il Diploma Tecnico Economico in soli **4 anni!**

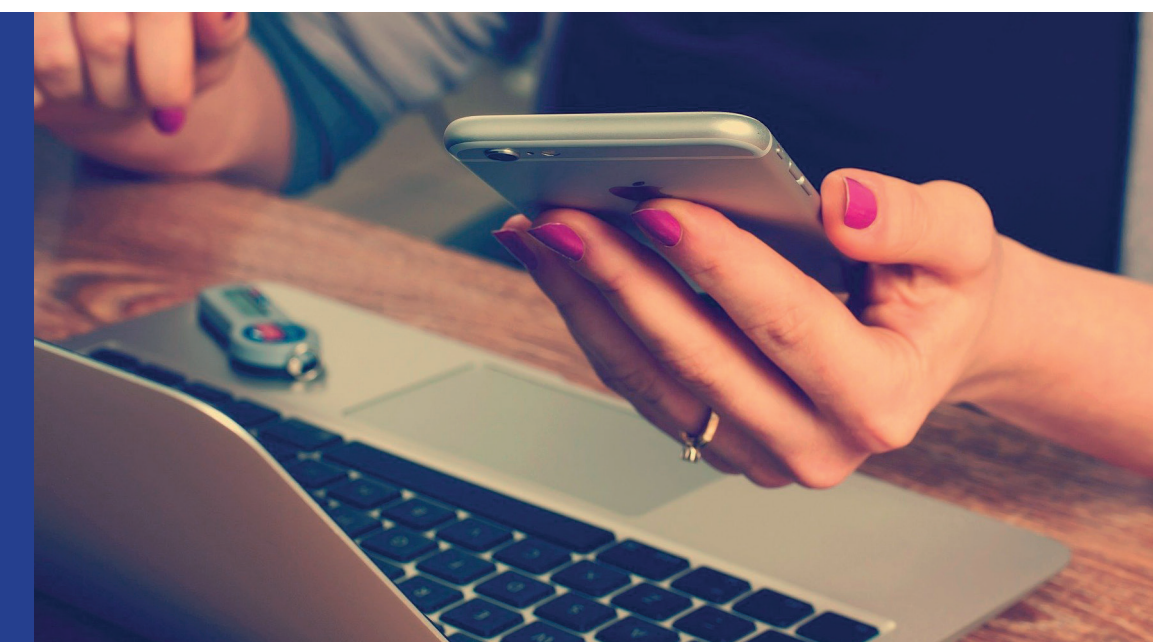
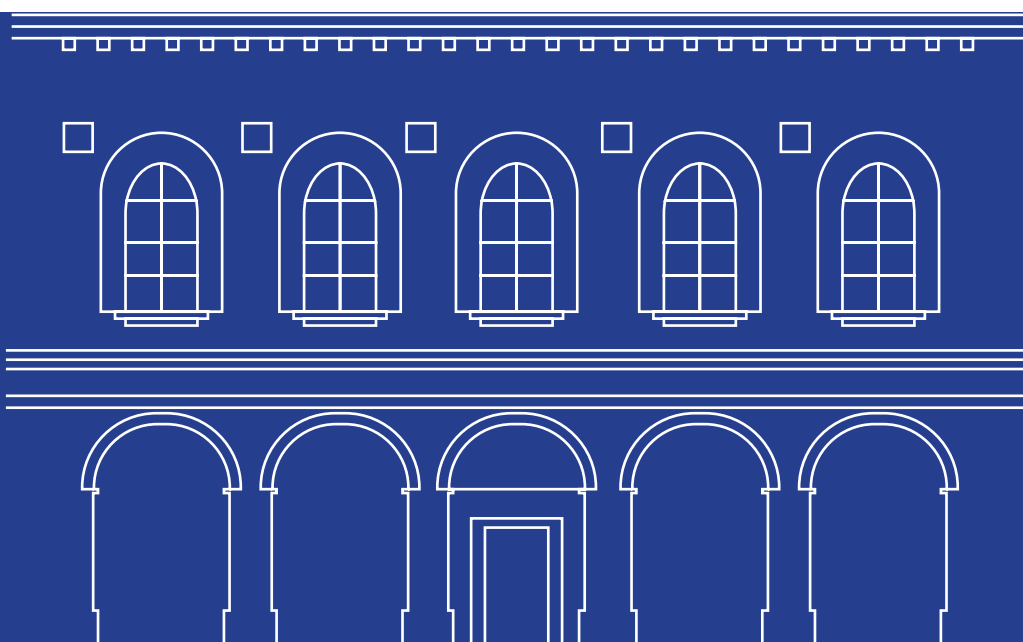
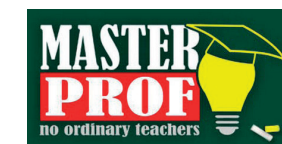
Nello specifico la proposta è relativa all'indirizzo SIA - **Sistemi Informativi Aziendali** con particolare riferimento all'innovazione introdotta

con **l'Educazione all'Auto-Imprenditorialità** (ideazione e conduzione di start-up giovanili, economiche e sociali).

Questa particolare didattica all'avanguardia ci è valsa la nomina di finalisti a:

- **GLOBALTEACHERPRIZE** (Premio Nobel per l'insegnamento)
- **Innovation&Entrepreneurship Teaching Excellence Award**

Alcuni esempi?



AFM – Amministrazione, Finanza e Marketing



PUÒ ESSERE LA TUA SCELTA SE

Vuoi laurearti in Economia o Giurisprudenza

Vuoi diventare imprenditore o imprenditrice

Vuoi svolgere attività di marketing

Vuoi lavorare all'interno di aziende occupandoti di amministrazione e finanza

Vuoi scoprire nuove tecnologie per la gestione aziendale

Vuoi imparare a promuovere progetti e attività di impresa

Vuoi entrare in contatto con il mondo dell'economia e della finanza

Hai una passione per le tendenze di mercato

IMPARERAI A

Pianificare, gestire e controllare le attività aziendali
Trovare, proporre e promuovere soluzioni innovative per prodotti, servizi, processi aziendali

Migliorare la qualità e la sicurezza dell'ambiente di lavoro

Promuovere l'azienda in cui lavorerai.

Ok, MA COSA FARÒ DOPO IL DIPLOMA?

POTRAI LAVORARE COME:

Imprenditore e/o startupper
Addetto alla contabilità
Responsabile della comunicazione
Responsabile del bilancio
Direzione commerciale

OPPURE... Continuare gli studi scegliendo un ITS o un'Università

SIA – Sistemi Informativi Aziendali (Informatica)



PUÒ ESSERE LA TUA SCELTA SE

Hai la passione o vuoi laurearti in Informatica

Vuoi diventare Imprenditore imprenditrice in ambito IT

Sei consapevole che le tecnologie dell'informazione influiscono su ogni aspetto della vita quotidiana

Vuoi lavorare all'interno di aziende di comunicazione e digital (web agency, social media agency ecc...)

Vuoi scoprire come funzionano davvero le app che consulti ogni giorno

Sei disposto ad imparare le regole del web design e del web marketing

Vuoi far parte di progetti di sviluppo che ruotano intorno alle nuove tecnologie

IMPARERAI A

Utilizzare internet come «utente esperto»
Riconoscere i fondamenti del web e cimentarti con il web design

Capire come funziona il web marketing e perché è uno dei principali strumenti di business e promozione

Come investire in un piano pubblicitario strategico che tenga conto dei canali web

Utilizzare i social network a livello professionale

Ok, MA COSA FARÒ DOPO IL DIPLOMA?

POTRAI LAVORARE COME:

Imprenditore e/o startupper tecnologico
Web master o web designer
Tecnico informatico
IT project Manager

OPPURE... Continuare gli studi scegliendo un ITS o un'Università



www.galileicostascarambone.edu.it  



ITE COSTA LECCE

AFM - AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

SIA - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI (INFORMATICA)

DIPLOMA IN 4 ANNI - SIA EDUCAZIONE ALL'IMPRENDITORIALITÀ

LABORATORI ORIENTAMENTO 2026

Sabato 10 gennaio 2026

- | | |
|-------------------------|--|
| dalle ore 9 alle 10,30 | Intelligenza artificiale e Start Up a cura dello studente M. Lucrezio |
| dalle ore 10 alle 11,00 | Programmazione di App e .. tanto altro a cura del prof. R. Bianco |
| dalle ore 11 alle 12,30 | Introduzione a Photoshop a cura dello studente Filippo Milanese |

Sabato 17 gennaio 2026

- | | |
|-------------------------|--|
| dalle ore 9 alle 10,30 | Teen finance: gestione soldi! a cura del prof. Antonio Guglielmi |
| dalle ore 10 alle 11,00 | IN ENGLISH PLEASE! a cura della prof.ssa Silvia Liquori |
| dalle ore 11 alle 12,30 | Intelligenza artificiale e Start Up a cura dello studente M. Lucrezio |

Sabato 24 gennaio 2026

- | | |
|-------------------------|---|
| dalle ore 9 alle 10,30 | Imprenditori creativi a 14 anni? Si può! a cura del prof. D. Manni |
| dalle ore 11 alle 12,30 | Programmazione di App e .. tanto altro a cura del prof. R. Bianco |

CONTACT US
0832 - 306 014

Prof.sse
G. Leanza 328/9283013
S. Liquori 349/3615268

**SCAN
ME**

oppure visita il sito
www.galileicostascarambone.edu.it



ITE COSTA LECCE

AFM - AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

SIA - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI (INFORMATICA)

DIPLOMA IN 4 ANNI - SIA EDUCAZIONE ALL'IMPRENDITORIALITÀ

Sabato 31 gennaio 2026

dalle ore 9 alle 10,30

Parola di Robot a cura del prof. Antonio Guglielmi

dalle ore 11 alle 12,30

Giochiamo con Excel e Google a cura delle prof.sse E. Inguscio e G. Leanza

Sabato 7 febbraio gennaio 2026

dalle ore 9 alle 10,00

Parola di Robot a cura del prof. Antonio Guglielmi

dalle ore 10 alle 11,00

Imprenditori creativi a 14 anni? Si può! a cura del prof. D. Manni

dalle ore 11 alle 12,00

IN ENGLISH PLEASE! a cura della prof.ssa Silvia Liquori

Scopri i nostri eventi
e prenota la tua
esperienza

<https://forms.gle/gvGzgJ9KP6acWnt16>

Oppure visita il nostro sito e troverai le opportunità per
conoscerci www.galileicostascarambone.edu.it

SCAN
ME

Istituto Tecnico Economico e Informatico

Costa day

Domenica

11 gennaio
dalle 10,00 alle 12,00

In pieno CENTRO

Piazzetta de Sanctis
per info 328/9283013 - 349/3615268



**INFINITI
FUTURI
POSSIBILI**