

OFFERTA FORMATIVA 2026/2027

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE
SUPERIORE
«S.A. DE CASTRO- CONTINI»
TERRALBA**

SEGRETERIA

Via Aldo Moro, 2 ORISTANO

E-mail oris011007@istruzione.it

www.liceodecastro.edu.it

tel. 0783/70110



Via Rio Mogoro, 55 - Terralba

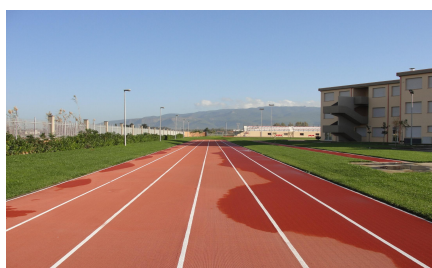
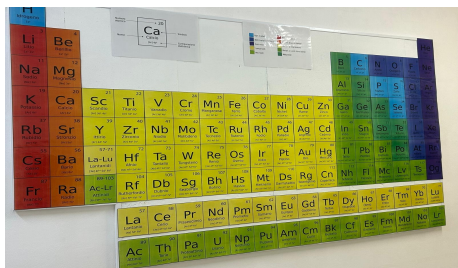
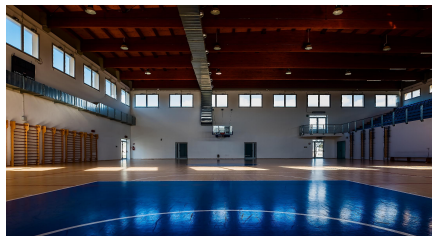
TEL.0783-82034

FAX: 0783/850484

Facebook: Orientamento De Castro Terralba

Instagram: [orienta_terralba](https://www.instagram.com/orienta_terralba)

COSA OFFRE LA SCUOLA?



SPAZI E LABORATORI

- Laboratori di Informatica
- Laboratorio di Grafica multimediale
- FABLAB stampe e 3D
- Laboratori di Biologia, Chimica e Fisica
- Laboratorio di Arte
- Laboratorio di Lingue
- 24 aule dotate di LIM e postazione multimediale
- Aula 2.0
- Palestra
- Auditorium da 400 posti
- Biblioteca
- Spazio esterno (attività sportive e ricreative)

**MODERNE RISORSE STRUTTURALI
AL SERVIZIO DELLA DIDATTICA**

I NOSTRI CORSI DI STUDIO

**LICEO SCIENTIFICO +
opzione INFORMATICA e ENGLISH SPEAKING
COURSE**

**ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO
DI GRAFICA E COMUNICAZIONE**

**ISTITUTO PROFESSIONALE
in SERVIZI COMMERCIALI WEB COMMUNITY**

A.S. 2026/2027



LICEO SCIENTIFICO



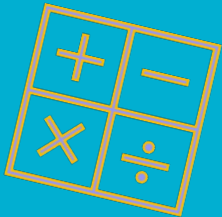
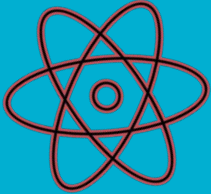
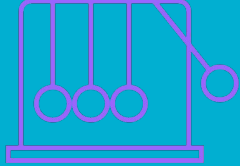
+ opzione INFORMATICA & ENGLISH SPEAKING COURSE

OBIETTIVI PRIMARI:

- promuovere la formazione individuale e sociale dei giovani
- maturazione della persona attraverso matematica e scienze sperimentali
- acquisizione di basi e strumenti per una visione complessiva delle realtà storiche e delle espressioni culturali delle società grazie all'area umanistica
- far acquisire un metodo di studio e di ricerca autonomo e rigoroso
- fornire una solida preparazione pre-universitaria in tutte le discipline

In aggiunta al normale orario settimanale, scegliendo questa opzione, puoi fruire di un' ora di informatica e di un' ora di conversazione in lingua inglese con docenti qualificati.

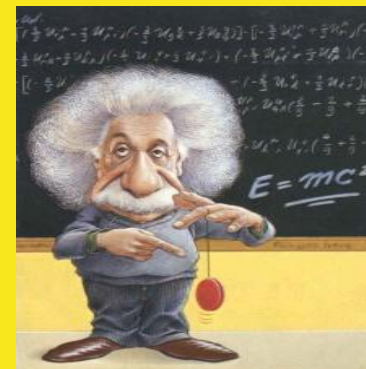
Avrai, inoltre, la possibilità di sostenere gli esami all'interno dell'istituto per conseguire certificazioni ICDL e certificazioni linguistiche riconosciute a livello internazionale.



LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE					
Materie	Classe I	Classe II	Classe III	Classe IV	Classe V
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura Inglese	3	3	3	3	3
Geostoria	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze Naturali	2	2	3	3	3
Disegno storia dell' arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternativa	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE INFORMATICA+ENGLISH SPEAKING COURSE					
Informatica	1	1	1	1	1
Conversazione in lingua inglese con docente madrelingua	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	29	29	32	32	32

COSA SI PUÒ FARE DOPO IL PERCORSO DI STUDI NEL LICEO SCIENTIFICO?

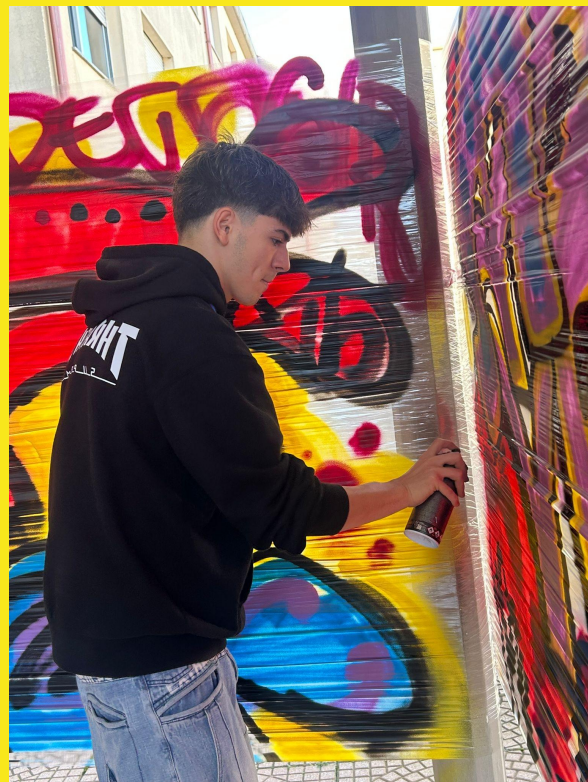
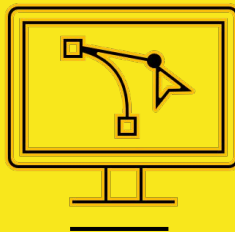
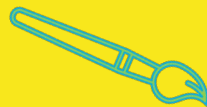
- accedere a tutte le facoltà universitarie
- partecipare ai concorsi pubblici
- intraprendere validamente la carriera militare o nelle forze dell'ordine
- perfezionarsi in corsi post-diploma



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO GRAFICA E COMUNICAZIONE

L'OBIETTIVO PRIMARIO È FORMARE RAGAZZI IN GRADO DI:

- utilizzare le nuove tecnologie per gestire la comunicazione interpersonale e di massa
- conoscere e utilizzare l'informatica di base e specifica del settore, gli strumenti hardware e software grafici e multimediali, i sistemi di comunicazione in rete, i sistemi audiovisivi, fotografici e di stampa
- realizzare prodotti multimediali, progettare e pubblicare contenuti web
- partecipare ai processi di produzione del settore della grafica, dell'editoria, della stampa
- progettare e realizzare prodotti in carta e cartone (cartotecnica)



COSA SI STUDIA NEL CORSO GRAFICA E COMUNICAZIONE?



QUADRO ORARIO I.T.T. Grafica e Comunicazione



Materie	Classe I	Classe II	Classe III	Classe IV	Classe V
Lingua e letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Geografia	1				
Tecnol. e tecniche di rappresentazione grafica	3(1)	3(1)			
Scienze Integrate (Fisica)	3(1)	3(1)			
Scienze Integrate (Chimica)	3(1)	3(1)			
Tecnol. dell'informaz. e della comunicazione	3(2)				
Scienze e tecnologie applicate (grafica)		3			
Complementi di matematica			1	1	
Teoria della comunicazione			2	3	
Progettazione multimediale. () ore in compresenza con l'insegnante tecnico pratico			4 (4)	3 (3)	4 (4)
Tecnologie dei processi produttivi			4	4	3
Organizzazione e gestione dei processi produttivi					4
Laboratori tecnici. () ore in compresenza con l'insegnante tecnico pratico			6 (6)	6 (6)	6 (6)
Totale ore	33	32	32	32	32

COSA SI PUÒ FARE DOPO IL PERCORSO DI STUDI IN GRAFICA E COMUNICAZIONE?

IL PERITO IN GRAFICA E COMUNICAZIONE PUÒ:

- accedere a tutte le facoltà universitarie e partecipare ai concorsi pubblici
- lavorare come impiegato nell'industria grafico-editoriale
- svolgere la libera professione e collaborare presso studi fotografici o multimediali per la progettazione, produzione e gestione di siti web, delle immagini fotografiche e video digitali
- lavorare come insegnante tecnico pratico



ISTITUTO PROFESSIONALE IN CURVATURA **WEB COMMUNITY**

SERVIZI COMMERCIALI CON

L'OBIETTIVO PRIMARIO È FORMARE RAGAZZI:

- con competenze professionali che consentano loro di supportare operativamente le aziende del settore nella gestione dei processi amministrativi e commerciali, nell'attività di promozione delle vendite
- con competenze 2.0, dallo studio della comunicazione web alla creazione, gestione e promozione di siti e profili social
- in grado di conseguire le certificazioni per le competenze digitali di base e con una solida cultura generale
- con buone capacità linguistico-espressive e logico-interpretative indispensabili per operare nella comunicazione sul web



I.P. in Servizi Commerciali **WEB COMMUNITY**: cosa si studia?



SERVIZI COMMERCIALI CON SPECIALIZZAZIONE IN WEB COMMUNITY

MATERIE	CLASSE I	CLASSE II	CLASSE III	CLASSE IV	CLASSE V
Lingue e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	2	2	2
Storia	1	1	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2	3	3	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica/attività alternativa	1	1	1	1	1
Scienze integrate	2*	2*			
TIC (Tecnologia, Informazione, Comunicazione)	3*	3*			
Seconda lingua (Francese)	2*	2*	2	2	2
Tecniche Professionali dei servizi commerciali	5*	5*	8*	8*	8*
Informatica			3*	3*	3*
Tecniche di comunicazione			2	2	2
Laboratorio di espressioni grafico artistiche	2*	2*			
Geografia	1	1			
TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32	32	32

COSA SI PUÒ FARE AL TERMINE DEL CORSO PROFESSIONALE **WEB COMMUNITY?**

- esercitare la libera professione nel progettare l'immagine aziendale mediante software specifici del settore
- **Lavorare in proprio o per le aziende come responsabili di siti web, esperti di marketing e comunicazione on line, blogger, editori, webmaster**
- realizzare attività tipiche e funzionali all'organizzazione di servizi per la valorizzazione del territorio e per la promozione di eventi
- **lavorare presso aziende pubbliche e private, commerciali, industriali e dei servizi**
- lavorare presso uffici contabili di banche e assicurazioni
- **partecipare ai concorsi pubblici**
- accedere a tutti i corsi universitari



ATTIVITÀ E INIZIATIVE PER L'ARRICCHIMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

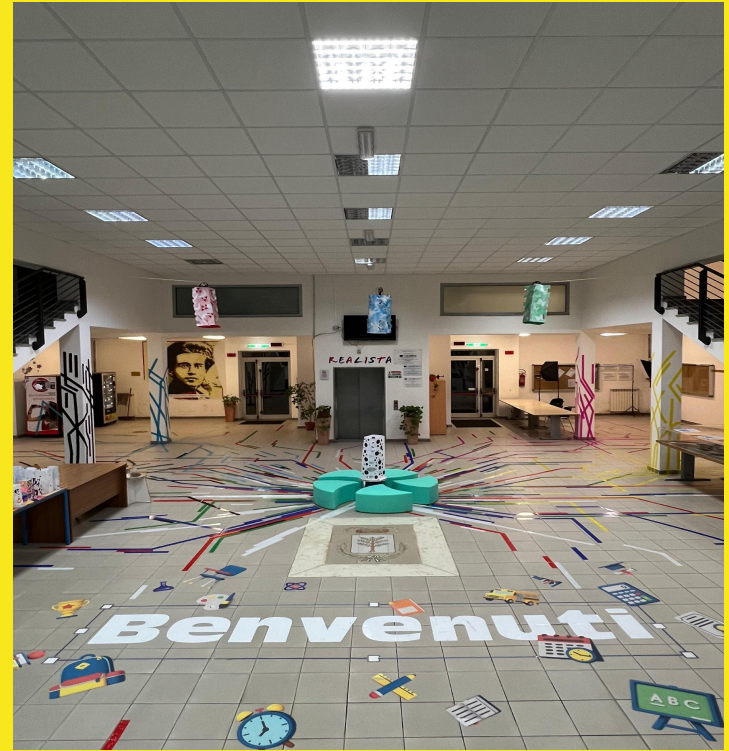
- **ANIMAZIONE SPORTIVA:** tornei interscolastici di pallavolo, calcetto, tennis da tavolo e partecipazione ai giochi sportivi
- **VISITE GUIDATE e VIAGGI DI ISTRUZIONE** in Italia e in Europa
- **Stages linguistici in Europa**
- **Accoglienza alunni INTERCULTURA E STUDENTI SENZA CONFINI**
- **Simulazione lavoro interno alla BIBLIOTECA**
- **Visione di opere o balletti al TEATRO DI CAGLIARI**



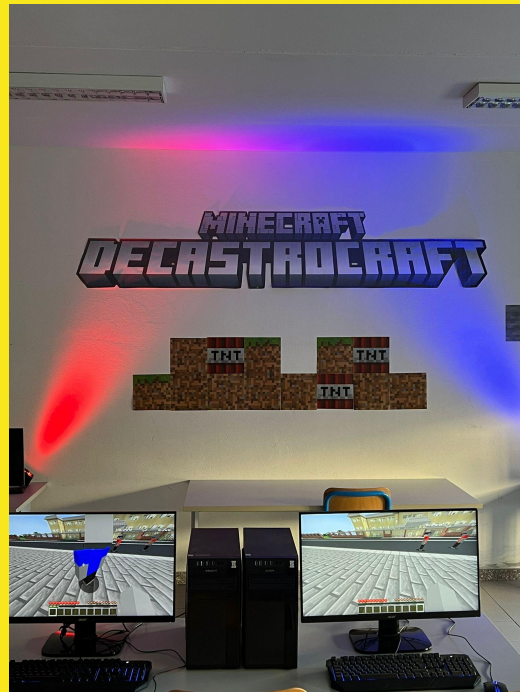
ATTIVITÀ E INIZIATIVE PER L'ARRICCHIMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

- **FESTIVALSCIENZA e FIERA DELLA GRAFICA**
- **Incontri con autori, studiosi, ricercatori**
- **ASSEMBLEE DI ISTITUTO** organizzate dai ragazzi con diversi temi (assemblea culinaria, visione di film, assemblea sportiva etc.)
- **Attività per l'orientamento in entrata e in uscita**
- **Progetti di FORMAZIONE SCUOLA - LAVORO**











VIAGGI DI ISTRUZIONE E STAGES



VIAGGI DI ISTRUZIONE E STAGES



LinkOristano.it · Segui

24 apr 2024 · 🌐

Una foto ricordo con i ragazzi e gli accompagnatori e la promessa di ricordare la Sardegna nelle sue preghiere



linkoristano.it

Viaggio d'istruzione a Roma con sorpresa: gli studenti di Terralba incontrano il Papa - LinkOristano



I PROSSIMI APPUNTAMENTI

A SCUOLA CON NOI

3 dicembre 2025

9 dicembre 2025

12 dicembre 2025

20 gennaio 2026

23 gennaio 2026

*Segui le lezioni
durante la mattina
insieme ai nostri
alunni!*

PRENOTAZIONI via telefono o e-mail

340 22 71 775 putzolusimona981@gmail.com

347 18 95 374 dani.murgia@tiscali.it

OPEN DAY

«DE CASTRO-CONTINI» TERRALBA

VENERDÌ 16 GENNAIO 2026

15:30-18:30

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE
SUPERIORE
«S.A. DE CASTRO- CONTINI»
TERRALBA**

**Via Rio Mogoro, 55 -
Terralba**

TEL.0783-82034

FAX: 0783/850484

SEGRETERIA

Via Aldo Moro, 2 ORISTANO

E-mail oris011007@istruzione.it

tel. 0783/70110

SITO WEB

www.liceodecastro.edu.it

PROFILI SOCIAL

Facebook: [Orientamento De Castro Terralba](#)

Instagram: [orienta_terralba](#)