



Job Shadowing in Cina

Il modello VET cinese

Accreditamento Erasmus+ nel settore VET

📍 Qingyuan, 8-17 novembre 2025

🏢 Guangdong Finance and Trade Vocational College



Cofinanziato dall'Unione europea



DOVE SI TROVA QINGYUAN

Nel cuore del Guangdong, nel sud della Cina



QINGYUAN

Città a livello di prefettura
nella provincia del Guangdong

GUANGDONG FINANCE AND TRADE VOCATIONAL COLLEGE

广东财贸职业学院



Edificio principale
Guangdong Finance and Trade
Vocational College



CINA

Paese dell'Asia orientale
con una ricca storia
e una rapida crescita
economica e tecnologica



GUANGDONG

Provincia più popolosa e
motore economico
della Cina meridionale



QINGYUAN

Città moderna e in forte
sviluppo, con un'ottima
qualità della vita



QINGYUAN, GUANGDONG

Circa 60 km da Guangzhou



Studenti
20.000+



Fondato nel
1973

Guangdong Finance and Trade Vocational College



I numeri



Oltre 18.000
Iscritti



Status
Universitario

(Equiparato all'università, focalizzato
sulla pratica tecnica)



校史馆

L'accoglienza

Il primo giorno siamo stati accolti al college con una cerimonia in grande stile.
Erano presenti studenti e docenti in abiti tradizionali, con musica, danza e tamburi.



CALLIGRAFIA TRADIZIONALE

Un gesto di benvenuto
ricco di significato



CULTURA E PARTECIPAZIONE

Studenti e docenti insieme
per condividere tradizione e valori

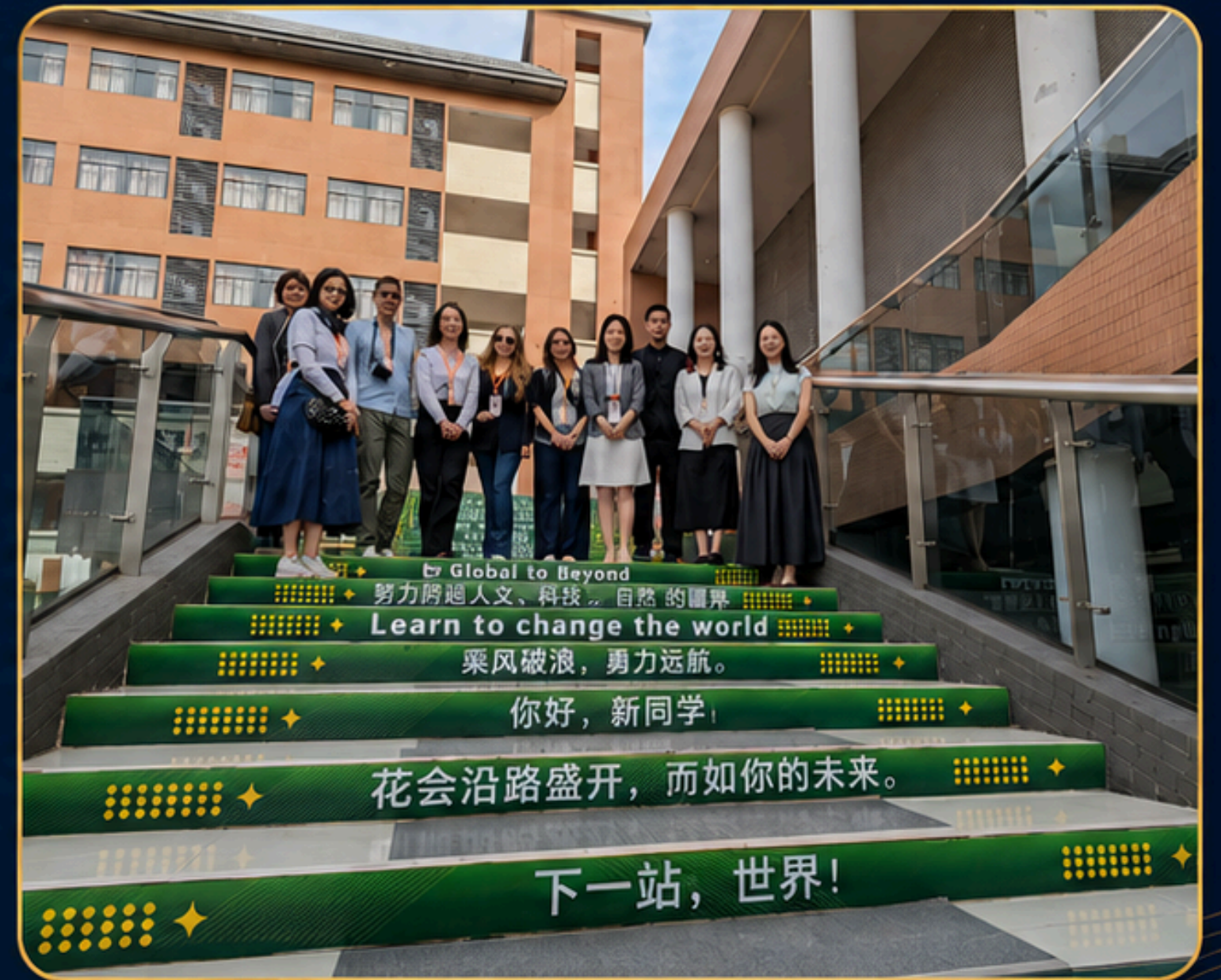


OMAGGI DI BENVENUTO

Un pensiero speciale
per ogni ospite

✦ L'accoglienza ✦

Il primo giorno siamo stati accolti al college con una cerimonia in grande stile.
Erano presenti studenti e docenti in abiti tradizionali, con musica, danza e tamburi



Cerimonia di apertura

La cerimonia di apertura ha avuto anche un carattere istituzionale.
Erano presenti gli alti gradi del college, la dirigente del college
e il presidente dell'internazionalizzazione della provincia del Guangdong



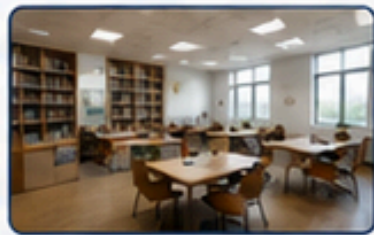
Vivere il College: Una Cittadella Autonoma

Un ambiente completo dove studiare, vivere e crescere ogni giorno.



1 Alloggi

Dormitori per studenti e appartamenti a prezzo agevolato per i docenti.



3 Spazi Sociali

Palestre e campi sportivi per la vita comunitaria.



2 Spazi Didattici

Aule, ampie biblioteche e laboratori ad alta tecnologia.



4 Memoria Storica

Il museo del trollege, dedicato all'evoluzione del campus, ai suoi ampliamenti e agli studenti illustri.



Alloggi confortevoli per studenti e docenti



Spazi didattici moderni e attrezzati per ogni esigenza



Vita sociale attiva tra sport, cultura e comunità



Memoria e tradizione per costruire il futuro insieme

GLI SPAZI DEL COLLEGE

Ambienti moderni per una formazione completa

Il college offre ambienti attrezzati, spazi sportivi, laboratori avanzati, biblioteche e alloggi confortevoli per supportare ogni studente nel proprio percorso di crescita.



SPAZI SPORTIVI

Impianti moderni per attività sportive e tornei



ATTIVITÀ ALL'APERTO

Aree dedicate a esercitazioni, team building e attività pratiche



BIBLIOTECA E CENTRO RISORSE

Ampie sale lettura e risorse digitali per lo studio e la ricerca



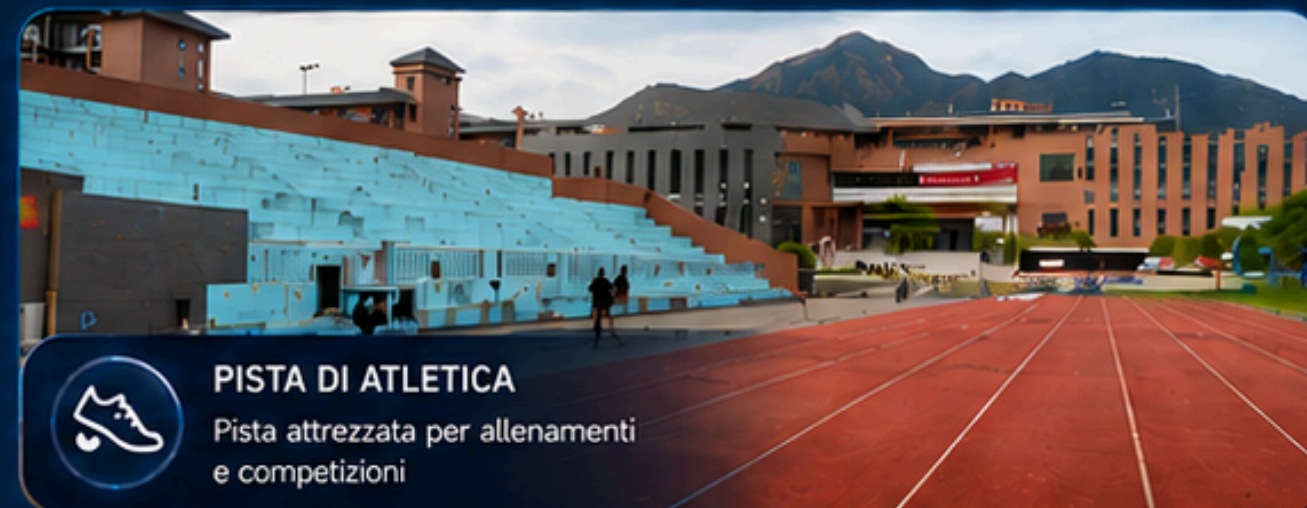
AULE E LABORATORI

Spazi didattici attrezzati con tecnologie avanzate



IMPIANTI SPORTIVI

Campi polivalenti e aree verdi per il benessere degli studenti



PISTA DI ATLETICA

Pista attrezzata per allenamenti e competizioni



LABORATORIO INNOVATIVO

Ambienti tecnologici per una didattica pratica e interattiva



ALLOGGI PER STUDENTI

Dormitori confortevoli in un ambiente sicuro e accogliente



LABORATORIO LIVE BROADCASTING

Spazio attrezzato per streaming, produzione video e contenuti digitali



AMBIENTI MODERNI

Tecnologie all'avanguardia per una didattica innovativa



CRESCITA PERSONALE

Sport, cultura e attività per uno sviluppo completo



SICUREZZA E COMFORT

Spazi sicuri e servizi dedicati al benessere degli studenti



COMUNITÀ E COLLABORAZIONE

Un ambiente che promuove inclusione e spirito di squadra

Il socialismo con caratteristiche cinesi



“Studiare il ventesimo congresso del Partito, lavorare sodo e con determinazione, avanzare con coraggio e fermezza, unirsi nella lotta e nello sforzo comune, scrivere un capitolo ancora più splendido del socialismo con caratteristiche cinesi nella nuova era.”

Questa iscrizione permette di comprendere un aspetto centrale del sistema educativo cinese:

la scuola non è soltanto un luogo di formazione professionale, ma anche uno strumento attraverso cui lo Stato e il Partito orientano la crescita dei cittadini e contribuiscono alla realizzazione del progetto nazionale.

Il socialismo con caratteristiche cinesi viene presentato come un sistema che unisce sviluppo economico, modernizzazione tecnologica, coesione sociale, identità nazionale e guida politica del Partito. In questo quadro, la scuola ha il compito di formare cittadini competenti, disciplinati e preparati a contribuire allo sviluppo collettivo del Paese.



Sviluppo economico e modernizzazione tecnologica



Coesione sociale e identità nazionale



Guida politica del Partito





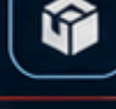


Formare cittadini competenti, disciplinati e responsabili

Beidou: navigazione satellitare e logistica

Beidou è il sistema cinese di navigazione satellitare, equivalente al GPS statunitense.

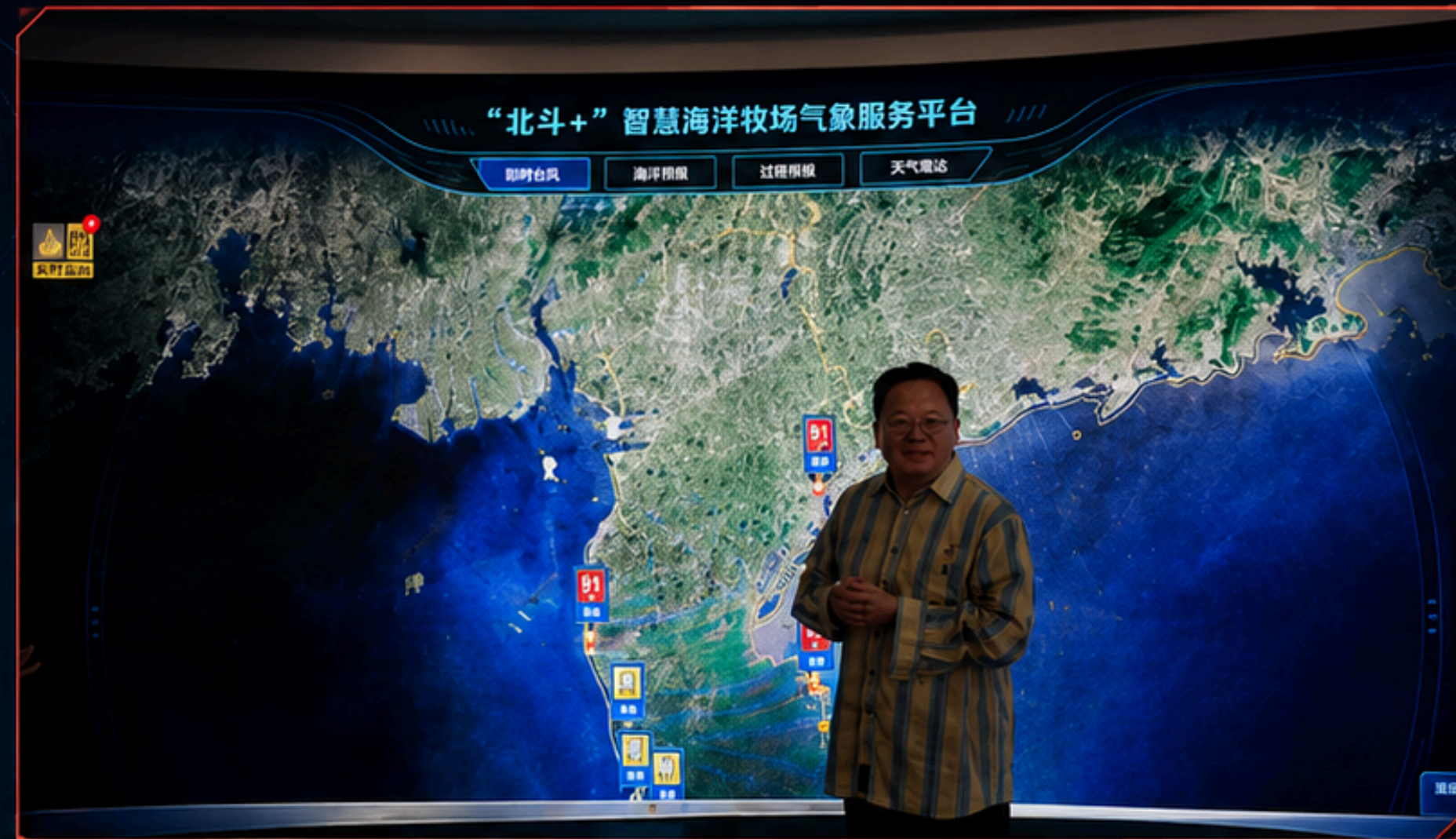
APPLICAZIONI NELLA LOGISTICA

-  Localizzazione di merci e veicoli
-  Calcolo di percorsi e distanze
-  Monitoraggio delle consegne
-  Ottimizzazione dei trasporti
-  Gestione dei flussi logistici



PERCHÉ IN UN COLLEGE VET

La lezione ha mostrato come una tecnologia strategica nazionale abbia applicazioni concrete nel commercio, nella logistica e nella gestione aziendale.



Precisione
posizionamento
e sincronizzazione



Sicurezza e
affidabilità dei dati



Copertura globale
in continua
espansione



Supporto allo sviluppo
e alla modernizzazione
industriale

Realtà aumentata per la logistica



Il laboratorio utilizza **visori e ambienti immersivi** per simulare realtà aziendali.



Gli studenti possono **osservare** l'organizzazione di un magazzino, **comprendere** i flussi delle merci e **analizzare** i principali processi logistici e aziendali.



La realtà aumentata diventa così uno **strumento** per avvicinare la **formazione scolastica** alle situazioni concrete del mondo del lavoro.



MAGAZZINO VIRTUALE

Esplora ambienti e layout reali



FLUSSI LOGISTICI

Analizza il percorso delle merci



PROCESSI AZIENDALI

Comprendi le fasi operative



ANALISI DEI DATI

Monitora indicatori e performance



FORMAZIONE PRATICA

Collega teoria e realtà lavorativa

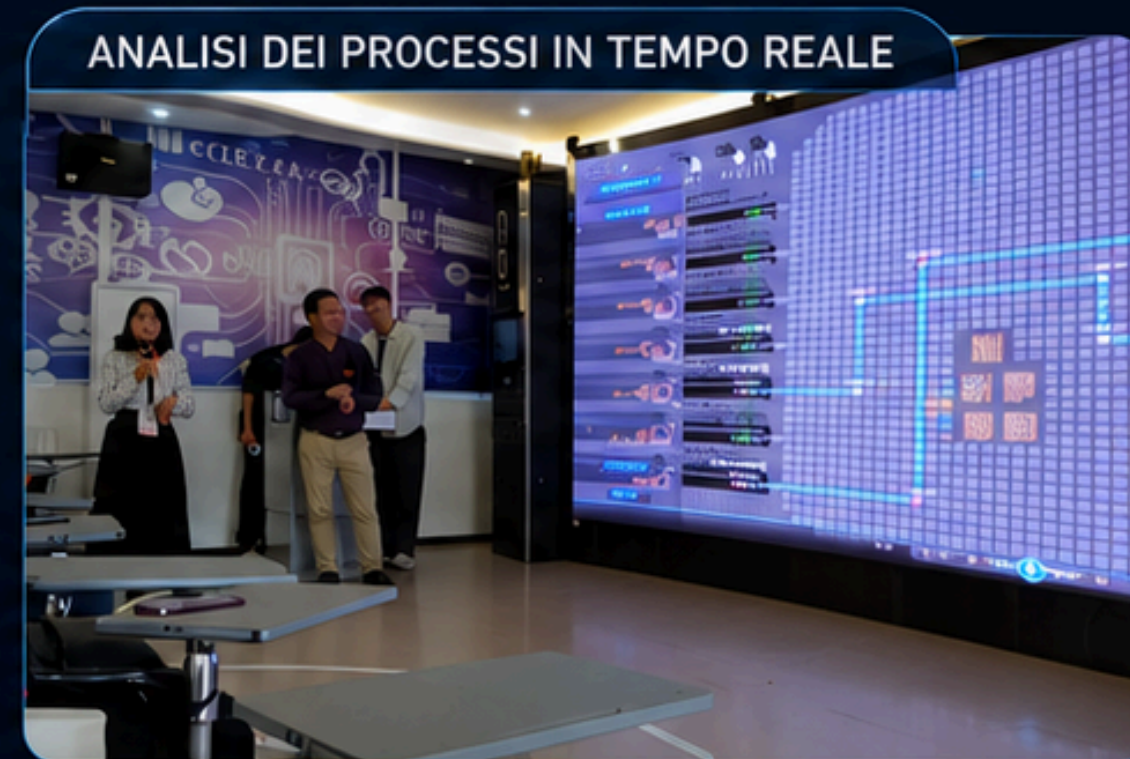
SIMULAZIONE DI MAGAZZINO



ESPERIENZA IMMERSIVA



ANALISI DEI PROCESSI IN TEMPO REALE



Tecnologia, innovazione e competenze per una **logistica intelligente e sostenibile.**



La sorpresa didattica: Meccanica in un College di Finanza

Perché un college specializzato in commercio ospita **laboratori** attrezzati con **automobili** reali e funzionanti (es. brand BYD e Dayon)?



Laboratorio di ingegneria automobilistica



Le aziende cinesi esigono venditori e commerciali che padroneggino il **prodotto a 360 gradi**, eliminando il confine tra il venditore e il tecnico.

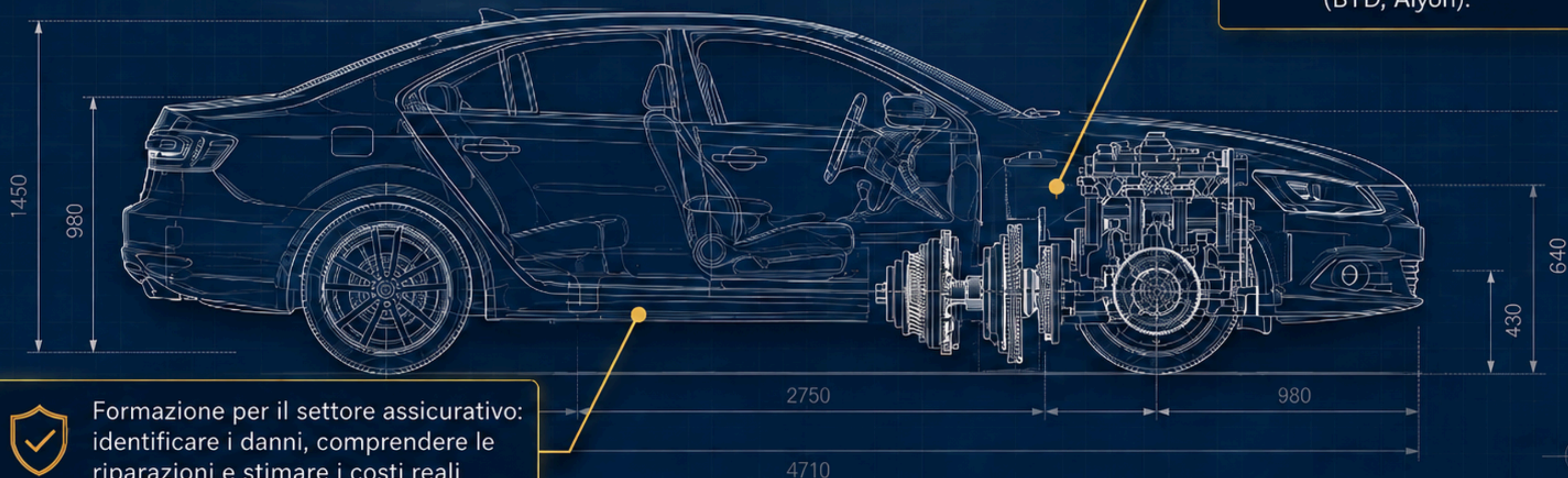
Le competenze commerciali richiedono una profonda padronanza tecnica



Il Paradosso Strategico. Perché un college di finanza e commercio possiede un laboratorio di meccanica?



Studio diretto sui danni ricorrenti della frizione su vetture funzionanti (BYD, Aiyon).



Formazione per il settore assicurativo: identificare i danni, comprendere le riparazioni e stimare i costi reali per la quotazione.



La dimensione tecnica diventa una competenza indispensabile anche per chi lavora nella vendita e nella valutazione del prodotto.



VISITA AZIENDALE

INNOVAZIONE CHE CREA ESPERIENZE

Visita a un'azienda leader nella progettazione e produzione di soluzioni per **Realtà Aumentata, Flying Cinemas e visori** di nuova generazione.



REALTÀ AUMENTATA

Visori e dispositivi immersivi ad alte prestazioni.



FLYING CINEMAS

Piattaforme di movimento avanzate per esperienze cinematografiche coinvolgenti.



INNOVAZIONE E TECNOLOGIA

Ricerca, sviluppo e produzione 100% orientati alla qualità e all'innovazione.



TECNOLOGIA
ALL'AVANGUARDIA



ESPERIENZE
IMMERSIVE



RICERCA E
SVILUPPO



ISPIRAZIONE
PER IL FUTURO



LABORATORIO PRATICO
DIGITAL ECOMMERCE

IMPARARE FACENDO, NEL MONDO REALE

Grazie all'accesso a una piattaforma di e-commerce leader in Cina, gli studenti gestiscono **ordini reali** e vivono l'intero processo operativo, proprio come **in un'azienda**.



ORDINE ONLINE

Ricezione dell'ordine da un cliente reale sulla piattaforma e-commerce.

ELABORAZIONE

Verifica dei prodotti, controllo delle scorte e preparazione dell'ordine.

SPEDIZIONE

Scelta del centro logistico più adeguato e gestione della spedizione con tracking reale.

ESPERIENZA REALE

Gli studenti operano su casi concreti, sviluppando competenze professionali.



UN LABORATORIO CHE UNISCE
TECNOLOGIA, PRATICA E MERCATO



Piattaforma e-commerce leader in Cina



Ordini reali, dati reali



Logistica integrata e tracciabile



Competenze spendibili nel lavoro